

INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL
CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE CIENCIAS
M A R I N A S



APUNTES ESTADISTICOS SOBRE LA FLOTA
CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN,
SINALOA, DURANTE EL PERIODO DE 1984 A 1991.

(MEMORIAS DE TRABAJO).

Memorias

QUE PARA OBTENER EL TITULO DE
LICENCIADO EN BIOLOGIA MARINA

P R E S E N T A

JESUS ESTEBAN AGUIRRE VALENZUELA

MAZATLAN, SINALOA, 1992.

INDICE

| | PAGINA. |
|--|---------|
| RESUMEN | 1 |
| INTRODUCCION. | 2 |
| OBJETIVO. | 3 |
| I. CARACTERISTICAS DE LA FLOTA CAMARONERA Y SU OPERACION DURANTE LAS TEMPORADAS DE PESCA 1984 A 1991. | |
| 1. TEMPORADA 1984/1985. | 4 |
| 2. TEMPORADA 1985/1986. | 5 |
| 3. TEMPORADA 1986/1987. | 6 |
| 4. TEMPORADA 1987/1988. | 7 |
| 5. TEMPORADA 1988/1989. | 8 |
| 6. TEMPORADA 1989/1990. | 9 |
| 7. TEMPORADA 1990/1991. | 10 |
| II. ANALISIS COMPARATIVO DE LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA EN LAS TEMPORADAS DE CAPTURA DE 1984/1991. | 11-13 |
| III. CONSIDERACIONES | 14 |
| IV. FUENTES | 15 |
| V. ANEXOS | 16 |
| 1. TABLA NO.1 | 17-24 |
| 2. GRAFICA NO.1 | 25 |
| 3. TABLA NO.2 | 26-33 |
| 4. TABLA NO.3 | 34 |
| 5. GRAFICA NO.2 | 35 |
| 6. TABLA NO.4 | 36-43 |
| 7. TABLA NO.5 | 44 |
| 8. TABLA NO.6 | 45 |
| 9. GRAFICA NO.3 | 46 |
| 10. TABLA NO.7 | 47-54 |
| 11. TABLA NO.8 | 55 |
| 12. TABLA NO.9 | 56 |
| 13. GRAFICA NO.4 | 57 |
| 14. TABLA NO.10 | 58-65 |
| 15. TABLA NO.11 | 66 |
| 16. TABLA NO.12 | 67 |
| 17. GRAFICA NO.5 | 68 |
| 18. TABLA NO.13 | 69-76 |
| 19. TABLA NO.14 | 77 |
| 20. TABLA NO.15 | 78 |
| 21. GRAFICA NO.6 | 79 |
| 22. TABLA NO.16 | 80-87 |
| 23. TABLA NO.17 | 88 |
| 24. TABLA NO.18 | 89 |
| 25. GRAFICA NO.7 | 90 |
| 26. TABLA NO.19 | 91-98 |

| | |
|--------------------|-----|
| 27. GRAFICA NO. 8 | 99 |
| 28. GRAFICA NO. 9 | 100 |
| 29. GRAFICA NO. 10 | 101 |
| 30. GRAFICA NO. 11 | 102 |
| 31. GRAFICA NO. 12 | 103 |
| 32. GRAFICA NO. 13 | 104 |
| 33. GRAFICA NO. 14 | 105 |

RESUMEN

EN EL PRESENTE TRABAJO SE RECAPITULA LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SINALOA, EN SIETE TEMPORADAS DE PESCA DE CAMARON DE ALTAMAR, COMPRENDIDAS DE 1984 A 1991. HACIENDO UN SEGUIMIENTO SOBRE LA MANERA COMO LA FLOTA A DISMINUIDO Y ENVEJECIDO A TRAVEZ DE LOS ANOS, LOS RESULTADOS DE SU OPERACION REFLEJADOS EN CAPTURAS, NUMERO DE VIAJES, DIAS DE PESCA, ASI COMO UN SOMERO ANALISIS COMPARATIVO ENTRE LAS TEMPORADAS DE PESCA.

INTRODUCCION

LA PESQUERÍA DEL CAMARON DE ALTAMAR, ES UNA ACTIVIDAD ECONOMICA DE PRINCIPAL IMPORTANCIA PARA EL PUERTO DE MAZATLAN, SIN; LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA INCIDE DE MANERA DIRECTA EN LA ACTIVIDAD COMERCIAL Y DE SERVICIOS DEL PUERTO, TANTO ASI, QUE PARA ESTAS ACTIVIDADES EL AÑO SE DIVIDE EN DOS EPOCAS; LA EPOCA DE "PIO-JULLO", QUE ES CUANDO LA FLOTA CAMARONERA NO OPERA POR MOTIVO DE LA VEDA DEL CAMARON, LO QUE HACE QUE LA ACTIVIDAD ECONOMICA DISMINUYA CONSIDERABLEMENTE, Y LA EPOCA DE "ZAFRA" QUE ES CUANDO LA FLOTA SE ENCUENTRA EN OPERACION Y SE REACTIVA LA ECONOMIA FORTUARIA.

EN EL TRABAJO DESARROLLADO POR EL AUTOR EN LA DELEGACION FEDERAL DE PESCA EN EL ESTADO DE SINALOA, SURGIO EL INTERES DE CONOCER EL CONPORTAMIENTO DE UNA DE LAS PARTES QUE INTEGRAN LA PESQUERIA DE CAMARON DE ALTAMAR, COMO LO ES LA FLOTA CAMARONERA, POR LO CUAL SE PROCEDIO A RECARAR INFORMACION ESTADISTICA PARA OBTENER ALGUNOS INDICADORES QUE SIRVEN EN SU MOMENTO PARA UNA MEJOR ADMINISTRACION DE ESTA PESQUERIA.

OBJETIVO

EL OBJETIVO DEL PRESENTE TRABAJO ES PRESENTAR UNA SERIE DE INDICADORES ESTADISTICOS DE LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA - DEL PUERTO DE MAZATLAN, SINALOA, CON EL FIN DE QUE SIRVAN A OTROS - INVESTIGADORES EN LA REALIZACION DE ESTUDIOS PARA EL MEJOR MANEJO DE LA PESQUERIA DEL CAMARON DE ALTAMAR, COMO PUEDE SER, LA DETERMINACION DEL NUMERO OPTIMO DE EMBARCACIONES QUE DEBEN DE INCURRIR EN ESTA PESQUERIA, ENTRE OTROS.

I.- CARACTERISTICAS DE LA FLOTA CAMARONERA Y SU OPERACION DURANTE LAS TEMPORADAS DE PESCA DE 1984 A 1991.

1. - TEMPORADA 1984-1985

PREVIO AL INICIO DE LA TEMPORADA DE PESCA DE CAMARON DE ALTAMAR CORRESPONDIENTE A LOS AÑOS 1984-1985, LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SE COMPONIA DE 420 EMBARCACIONES DE LAS CUALES 403 ESTABAN CONSTRUIDAS DE ACERO Y 17 DE MADERA, 382 EMBARCACIONES UTILIZABAN PERFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION, MIENTRAS QUE 38 EMBARCACIONES UTILIZABAN HIELO. TABLA NO. 1

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN ESTA TEMPORADA ES DEL ORDEN DE 15.6 AÑOS, FLUCTUANDO LAS "EIDADES" DE 1 A 38 AÑOS. GRAFICA NO.

EN LO REFERENTE A SU OPERACION, DURANTE ESTA TEMPORADA LA FLOTA REALIZO 2,372 VIAJES VIA LA PESCA, CON UN TOTAL DE 62,526 DIAS DE PESCA, SIENDO 26.3 DIAS DE PESCA EL PROMEDIO POR VIAJE. TABLA NO. 2

SE OBTUVIERON CAPTURAS POR 5,123 KGS. POR VIAJE VIA LA PESCA, Y UN PROMEDIO DE 82 KGS. POR DIA DE PESCA. TABLA NO. 2

2.- TEMPORADA 1985- 1986

EN ESTA TEMPORADA LA FLOTA CAMARONERA, SE COMPUSO POR 412 EMBARCACIONES, ESTO COMO RESULTADO DEL HUNDIMIENTO DE 7 EMBARCACIONES Y LA NO OPERACION POR FALTA DE PERMISO DE PESCA DE UNA EMBARCACION. TABLA NO. 3.

QUEDANDO PARA ESTA TEMPORADA 398 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE ACERO Y 14 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE MADERA, COMO SISTEMA DE CONSERVACION 375 EMBARCACIONES UTILIZARAN REFRIGERACION, MIENTRAS QUE 37 EMBARCACIONES UTILIZABAN HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN ESTA TEMPORADA FUE DE 16 AÑOS, CON "EIDADES" DE 2 A 29 AÑOS. GRAFICA ND. 2

DURANTE SU OPERACION EN ESTA TEMPORADA, LA FLOTA CAMARONERA EFECTUO UN TOTAL DE 2,897 VIAJES VIA LA PESCA, UTILIZANDO EN ELLOS 58,817 DIAS DE PESCA, CON UN PROMEDIO DE 20.3 DIAS DE PESCA POR VIAJE. TABLA NO. 4

COMO RESULTADO DE LO ANTERIOR, SE REALIZARON CAPTURAS DEL ORDEN DE 5,555,348 KG. DE COLAS DE CAMARON, CON UNA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION DE 13,484 KGS. UN PROMEDIO DE 1,918 KGS. POR VIAJE EFECTUADO Y UNA CAPTURA PROMEDIO DIARIA DE 94 KGS. TABLA NO. 4

3.- TEMPORADA 1986- 1987

EN ESTA TEMPORADA OPERARON 404 EMBARCACIONES. ESTO COMO CONSECUENCIA DEL HUNDIMIENTO DE 11 EMBARCACIONES, LA VENTA DE UNA EMBARCACION A COOPERATIVA DE OTRA ENTIDAD, TABLA NO. 5, Y LA INCORPORACION A LA FLOTA DE 4 NUEVAS EMBARCACIONES. TABLA NO. 6

LA FLOTA SE COMPUSO DE 392 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE ACERO Y 12 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE MADERA, 374 EMBARCACIONES UTILIZARON REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION Y 30 EMBARCACIONES UTILIZARON HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA ERA DEL... ORDEN DE 14.4 ANOS, CON EDADES DE 1 A 40 ANOS. GRAFICA NO. 3

DE LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA DURANTE ESTA TEMPORADA, SE REGISTRARON 2,687 VIAJES VIA LA PESCA, 51,377 DIAS DE PESCA, CON UN PROMEDIO DE 19 DIAS DE PESCA POR VIAJE. TABLA NO. 7

LA CAPTURA OBTENIDA POR LA FLOTA FUE DEL ORDEN DE 4,128,384 KGS. DE COLAS DE CAMARON, CON UNA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION DE 10,219 KGS. UN PROMEDIO DE 1,536 KGS. POR VIAJE VIA LA PESCA REALIZADO, CON UNA CAPTURA PROMEDIO DIARIA DE 80 KGS. TABLA NO.

4. -- TEMPORADA 1987--1988

EN ESTA TEMPORADA OPERARON 376 EMBARCACIONES LO QUE REFLEJA UNA SENSIBLE DISMINUCION DE UNIDADES COMPARADAS CON LA TEMPORADA ANTERIOR, LAS CAUSAS DE ESTA DISMINUCION FUERON EL HUNDIMIENTO DE 15 EMBARCACIONES, LA VENTA DE 15 EMBARCACIONES A COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES, EL... DESMANTELAMIENTO DE 2 EMBARCACIONES Y LA REPARACION GENERAL DE 2 EMBARCACIONES. TABLA NO. 8

POR OTRA PARTE, SE INCORPORARON A LA FLOTA 6 NUEVAS EMBARCACIONES. TABLA NO. 9

DADO LO ANTERIOR, LA FLOTA SE COMPIJO POR 374 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE ACERO Y 2 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE MADERA, 353 EMBARCACIONES UTILIZARON LA REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION Y 23 EMBARCACIONES UTILIZARON HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN ESTA TEMPORADA FUE DEL ORDEN DE 16.9 AÑOS DE EDAD, CON EDADES QUE FLUCTUAN DE 1-41 AÑOS. GRAFICA NO. 4

DURANTE ESTA TEMPORADA, LA FLOTA REALIZO 2,743 VIAJES VIA LA PESCA, CON UN TOTAL DE 56,552 DIAS DE PESCA, CON UN PROMEDIO DE 20.6 DIAS DE PESCA POR VIAJE. TABLA NO. 10.

LA CAPTURA OBTENIDA POR LA FLOTA FUE DEL ORDEN DE 5,697.326 KGS. DE COLAS DE CAMARON, SIENDO ESTA LA MAYOR REGISTRADA EN TODO EL PERIODO REVISADO. TABLA NO. 10

LA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION FUE DE 15,152 KGS., EN TANTO QUE LA CAPTURA PROMEDIO POR VIAJE VIA LA PESCA FUE DE 2,077 KGS., CON UNA CAPTURA PROMEDIO DIARIA DE 101 KGS. TABLA NO. 10

5.-TEMPORADA 1988-1989

EN ESTA TEMPORADA LA FLOTA ESTUVO COMPUESTA POR 273 -- EMBARCACIONES, ESTO COMO CONSECUENCIA PRINCIPALMENTE DE LA VENTA DE 9 EMBARCACIONES A COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES AL HUNDIMIENTO DE OTRAS DOSEMBARCACIONES Y AL CAMBIO DE NOMBRE DE UNA EMBARCACION. TABLA NO. 11

POPOR OTRA PARTE, SE INCORPORARON A LA FLOTA 9 EMBARCACIONES. TABLA NO. 12

LA FLOTA SE COMPUSO DE 311 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE ACERO Y 2 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE MADERA, 351 EMBARCACIONES UTILIZARON REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION, MIENTRAS QUE 22 EMBARCACIONES UTILIZARON HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN ESTA TEMPORADA FUE DE 17.4 AÑOS DE EDAD, CON EDADES QUE FLUCTUARON DE 1-42 AÑOS. GRAFICA NO. 5

DURANTE ESTA TEMPORADA LA FLOTA REALIZO 2,148 VIAJES -- VIA LA PESCA, CON UN TOTAL DE 45,095 DIAS DE PESCA Y UN PROMEDIO DE 21 DIAS DE PESCA POR VIAJE. TABLA NO. 13

COMO RESULTADO DE LO ANTERIOR, LA FLOTA EFECTUO CAPTURAS POR 4,199,280 KGS. DE COLAS DE CAMARON, SIENDO LA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION DE 11,258 KGS. CON UNA CAPTURA PROMEDIO POR VIAJE DE 1,955 KGS. Y UN PROMEDIO DE CAPTURA DIARIA DE 93 KGS. TABLA NO. 13

4.- TEMPORADA 1989-1990

PARA ESTA TEMPORADA OPERARON 372 EMBARCACIONES, ESTO CON 10 CONSECUENCIAS A LA VENTA DE 6 EMBARCACIONES A COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES ASÍ COMO AL HUNDIMIENTO DE 2 EMBARCACIONES. TABLADO. 14 Y A LA INCORPORACIÓN A LA FLOTA DE 7 EMBARCACIONES. TABLA NO. 15

POR SUMATORIA AL DE CONSTRUCCIÓN, DURANTE ESTA TEMPORADA LA FLOTA SE COMPUSO DE 370 EMBARCACIONES CONSTRUÍDAS DE ACERO Y 2 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE MADERA, CON REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION SE CONTABA CON 350 EMBARCACIONES, EN TANTO QUE 22 EMBARCACIONES UTILIZABAN HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA FUE DE 17.8 AÑOS. CON EDADES QUE FLUCTUABAN DE 1-47: AÑOS DE EDAD. GRAFICA NO. 6

EN EL TRANSURSO DE LA TEMPORADA, LA FLOTA REALIZO 1,562 VIAJES VIA LA FESCA, CON 41,522 DIAS DE FESCA Y UN PROMEDIO DE 27 DIAS DE FESCA POR VIAJE, SIENDO ESTE EL MAS ALTO DE TODAS LAS TEMPORADAS ANALISADAS. TABLADO. 16

LA FLOTA LOGRO CAPTURAS DEL ORDEN DE 4,213,733 KGS. DE COLAS DE CAMARON, LA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION FUE DE 11,321 KGS. EN TANTO QUE LA CAPTURA PROMEDIO POR VIAJE FUE DE 2,698 KGS. Y LA CAPTURA PROMEDIO DIARIA FUE DE 101 KGS. TABLA NO. 16

7. TEMPORADA 1990-1991

EN ESTA TEMPORADA SE DA LA MAS SENSIBLE DISMINUCION DE LA FLOTA CAMARONERA MAZATLAN, COMO CONSECUENCIA DE LA VENTA DE 26 EMBARCACIONES A LA INICIATIVA PRIVADA, LA CUAL INCURRE DE NUEVO EN LA PESQUERIA DE CAMARON MEDIANTE CONVENIOS CON EL SECTOR SOCIAL, PRINCIPALMENTE CON COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES, AL HUNDIMIENTO DE 17 EMBARCACIONES Y LA NO OPERACION DE 2 EMBARCACIONES POR FALTA DE FERMISO DE PESCA. TABLA NO. 17

POR OTRA PARTE, SE INCORPORARON A LA FLOTA 10 UNIDADES
TABLA NO. 18

QUEDANDO EN OPERACION SOLO 337 EMBARCACIONES, DE LAS CUALES 336 ESTABAN CONSTRUIDAS DE ACERO Y SOLAMENTE 1 EMBARCACION CONSTRUIDA DE MADERA, CON REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION. LA FLOTA CONTABA CON 318 EMBARCACIONES MIENTRAS QUE 19 EMBARCACIONES UTILIZARON HIELO.

LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN ESTA TEMPORADA FUE DEL ORDEN DE 18.3 AÑOS, CON EDADES DEL 1 A 44 AÑOS. FRAC' A NO. 7

LA FLOTA EFECTUO 1,334 VIAJES A LA PESCA, EN LOS CUALES SE UTILIZARON 33,743 DIAS DE PESCA, CON UN PROMEDIO DE 25 DIAS DE PESCA POR VIAJE. TABLA NO. 19

EN SU CONJUNTO LA FLOTA LOGRO CAPTURAS POR 2,496,882 KGS. DE COLAS DE CAMARON, CON UNA CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION DE 7,409 KGS., UNA CAPTURA PROMEDIO POR VIAJE DE 1,872 KGS., EN TANTO QUE LA CAPTURA PROMEDIO DIARIA FUE DE 74 KGS. TABLA NO. 19

II. - ANALISIS COMPARATIVO DE LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA EN LAS TEMPORADAS DE CAPTURA DE 1984 A 1981.

LOS DATOS ESTADISTICOS QUE SE OBTUVIERON DE LA OPERACION DE LA FLOTA CAMARONERA MAZATLECA DURANTE LAS TEMPORADAS DE CAPTURA DE CAMARON REVISADAS, NOS PERMITEN HACER UNA SERIE DE COMPARACIONES QUE NOS INDICAN EL COMPORTAMIENTO QUE TUVO LA FLOTA EN ESTE PERIODO.

LA FLOTA DECRECIO DE MANERA CONSTANTE A TRAVEZ DE CADA TEMPORADA DE CAPTURA, CON UNA DIFERENCIA ABSOLUTA DE 83 EMBARCACIONES.

EN ESTE PERIODO SE HUNDIERON 54 EMBARCACIONES, 57 EMBARCACIONES FUERON VENDIDAS A COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES Y A PARTICULARES Y 2 EMBARCACIONES FUERON DESMANTELADAS.

POR OTRA PARTE, SE INCORPORARON A LA FLOTA 36 EMBARCACIONES.

EN LA TEMPORADA 1990-1991, LA FLOTA QUEDO COMPUESTA POR 336 EMBARCACIONES CONSTRUIDAS DE ACERO LO QUE REPRESENTA UNA DISMINUCION DEL 1.6. 6%, 1 EMBARCACION CONSTRUIDA DE MADERA LO QUE REPRESENTA UNA DISMINUCION DEL 94. 1%, 318 EMBARCACIONES CON REFRIGERACION COMO SISTEMA DE CONSERVACION, LO QUE REPRESENTA UNA DISMINUCION DEL 16.7% Y 19 EMBARCACIONES QUE UTILIZAN HIELO COMO SISTEMA DE CONSERVACION, LO QUE REPRESENTA UNA DISMINUCION DE UN 50%. ESTO EN COMPARACION CON LAS EMBARCACIONES QUE OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1984- 1985

EN TANTO QUE LA EDAD PROMEDIO DE LA FLOTA EN LA TEMPORADA 1990-1991, FUE DEL 18.3 ANOS.

LA FLOTA DE MAYOR TAMAÑO OPERÓ DURANTE LA TEMPORADA 1984-1985, COMPUESTO POR 420 EMBARCACIONES, EN CONTRASTE EN LA TEMPORADA CORRESPONDIENTE A LOS AÑOS 1990-1991 OPERÓ LA FLOTA DE MENOR TAMAÑO COMPUESTO POR 337 EMBARCACIONES. GRAFICA NO. 8.

EL MAYOR NÚMERO DE VIAJES VIA LA PESCA EFECTUADOS POR LA FLOTA SE DIÓ EN LA TEMPORADA DE 1985-1986 CON 2,897 VIAJES VIA LA PESCA, EN TANTO, EN LA TEMPORADA 1990-1991 SE PRESENTÓ EL MENOR NÚMERO DE VIAJES EFECTUADOS SIENDO ESTOS 1,334. GRAFICA NO. 9

EL MAYOR NÚMERO DE DÍAS DE PESCA REALIZADOS POR LA FLOTA SE DA EN LA TEMPORADA 1984-1985 CON 62,562 DÍAS DE PESCA, MIENTRAS QUE EN LA TEMPORADA 1990-1991 SE REALIZARON 33,743 DÍAS DE PESCA. GRAFICA NO. 10.

EL VOLUMEN DE CAPTURA MÁS ALTO REALIZADO POR LA FLOTA SE DA EN LA TEMPORADA 1987-1988, SIENDO ESTE DE 5,697,326 KGS. EN TANTO QUE EL VOLUMEN MENOR DE CAPTURA SE REGISTRÓ EN LA TEMPORADA 1990-1991 CON 2,496,882 KGS. GRAFICA NO. 11

LA MAYOR CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION SE DA EN LA TEMPORADA 1987-1988 CON 15,152 KGS. MIENTRAS QUE LA CAPTURA PROMEDIO MENOR POR EMBARCACION SE DA EN LA TEMPORADA 1990-1991 CON 7,409 KGS. GRAFICA NO. 12

LA CAPTURA PROMEDIO POR VIAJE VIA LA PESCA REALIZADA POR LA FLOTA FUE MAYOR EN LA TEMPORADA 1989-1990, SIENDO ESTO DEL ORDEN DE 2,698 KGS. EN TANTO QUE LA MENOR CAPTURA PROMEDIO POR EMBARCACION SE DA EN LA TEMPORADA 1986-1987 CON 1,536 KGS. GRAFICA NO. 13.

LA CAPTURA PROMEDIO POR DIA DE PESCA REALIZADA POR LA FLOTA FUE DE 101 KGS. EN LAS TEMPORADAS 1987-1988 Y 1989-1990 SIENDO ESTA LA MAYOR REGISTRADA, EN CONTRASTE EN LA TEMPORADA 1990-1991 SE DA LA MENOR CAPTURA PROMEDIO POR DIA DE PESCA REGISTRADA, SIENDO ESTA DE 74 KGS. GRAFICA 14

III.- CONSIDERACIONES.

COMO SE PUEDE OBSERVAR EN LOS DATOS REVISADOS, LA FLOTA CAMARONERA NAZATLECA, ESTA CONFORMADA EN SU MAYOR PARTE POR EMBARCACIONES QUE HAN SOBREPASADO SU VIDA UTIL, LO CUAL NOS LLEVA A CONSIDERAR QUE ES CONVENIENTE SE DE LA MODERNIZACION DE LA FLOTA.

EL TAMAÑO DE LA FLOTA CAMARONERA HA DISMINUIDO A TRAVÉS DE LOS AÑOS DE MANERA CONSTANTE, COMO CONSECUENCIA DE VARIAS CAUSAS PRINCIPALES, EL HUNDIMIENTO DE EMBARCACIONES Y LA VENTA DE EMBARCACIONES A PARTICULARES Y COOPERATIVAS DE OTRAS ENTIDADES.

LA OPERACION DE LA FLOTA, CONSIDERANDO LOS VIAJES VIA LA PESCA SUFRIO TAMBIEN UNA SENSIBLE DISMINUCION, YA QUE DE UN PROMEDIO DE 2,569 VIAJES EN LAS PRIMERAS TEMPORADAS DE CAPTURA, ESTOS DESCENDIERON A UN PROMEDIO DE 1,448 VIAJES EN LAS 2 ULTIMAS TEMPORADAS REVISADAS.

LO ANTERIOR PUEDE SER CONSECUENCIA DE LA FALTA DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO AL SECTOR SOCIAL POR LA LIQUIDACION DE BANPESCA.

LA FLOTA DE MAYOR TAMAÑO NO REGISTRO, EL MAYOR VOLUMEN DE CAPTURAS. LA FLOTA DE MENOR TAMAÑO NO REGISTRO, EL MENOR PROMEDIO DE CAPTURA POR VIAJE.

DURANTE LA TEMPORADA DE 1990-1991, SE PRESENTO UNA MARCADA DISMINUCION EN LAS CAPTURAS REALIZADAS POR LA FLOTA, REPRESENTANDO UN 40% EN COMPARACION CON LA REGISTRADA EN LA TEMPORADA PREVIA.

IV. FUENTES.

AVISOS DE ARRIBO PARA EMBARCACIONES MAYORES. DELEGACION FEDERAL DE PESCA EN SINALOA. OFICINA FEDERAL DE PESCA EN MAZATLAN, SIN.
REGISTRO DE EMBARCACIONES CAMARONERAS. DELEGACION FEDERAL DE PESCA EN SINALOA. DEPARTAMENTO DE FLOTA.
SR. ALBERTO RAMIREZ VIRGEN.

V. ANEXOS.

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASO | NUM. MATR. | TON. BRUTO | TON. NETO | CAP. COMB. | ESLORA MT. | MANGA NT. | PUNTAL NT. | MOTOR MARCA | NP | SIST. CONS. |
|---------------------|--------------------|--------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|-------------|-----|-------------|
| ACAFULCO III. | ACAPULCO | 1972 | ACERO. | 1991 | 130.31 | 93.47 | 30000 | 22.00 | 6.20 | 3.50 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| ACAFULCO IV. | ENSENADA. | 1976 | ACERO. | 1990 | 05.25 | 61.05 | 32000 | 22.00 | 6.20 | 3.50 | CUM. | 370 | PEFRIG. |
| ADRIANA. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 958 | 87.08 | 54.96 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 385 | REFRIG. |
| AFRODITA. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 842 | 104.46 | 53.52 | 42000 | 22.26 | 6.04 | 3.39 | CAT. | 340 | REFRIG. |
| AGUILA. | RAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 792 | 93.89 | 43.18 | 30000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 340 | REFRIG. |
| AGUSTIN. | GUAYMAS. | 1982 | ACERO. | 1093 | 100.83 | 57.67 | 58000 | 22.26 | 6.10 | 3.10 | CAT. | 520 | REFRIG. |
| AGUSTIN MELGAR. | GUAYMAS. | 1975 | ACERO. | 831 | 122.38 | 78.22 | 45000 | 22.05 | 6.20 | 3.50 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ALEXANDRA 9. | NAZATLAN. | 1946 | ACERO. | 339 | 81.83 | 56.38 | 18000 | 20.17 | 5.49 | 1.25 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| ALEJANDRO MAGNO | NAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 921 | 93.02 | 50.25 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 420 | REFRIG. |
| ALEJANDRO T.J. | SALINA CRUZ. | 1973 | ACERO. | 729 | 92.18 | 54.88 | 40000 | 21.60 | 9.30 | 3.35 | tun. | 370 | PEFRIG. |
| ALEJO TORRES. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 414 | 80.77 | 59.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| ALETA. | NAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 853 | 82.08 | 55.87 | 47000 | 19.61 | 5.72 | 2.40 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALFONSO S. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1049 | 122.45 | 78.50 | 60000 | 21.94 | 6.40 | 3.45 | CAT. | 400 | REFRIG. |
| ALFREDO C. | NAZATLAN. | 1957 | ACERO. | 339 | 81.82 | 53.58 | 18000 | 10.17 | 5.48 | 2.26 | G.M. | 220 | PEFRIG. |
| ALICIA LORENA. | PTO. PENASCO. | 1974 | ACERO. | 380 | 98.95 | 56.63 | 40000 | 21.35 | 6.10 | 3.06 | CAT. | 385 | REFRIG. |
| ALNA DELIA. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 682 | 87.08 | 54.96 | 24000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 240 | PEFRIG. |
| A. V. DEL MERCADO | NAZATLAN. | 1954 | ACERO. | 534 | 81.21 | 59.40 | 20000 | 19.01 | 5.42 | 3.80 | CAT. | 220 | HI ELO |
| ALMIRANTE BYRD | NAZATLAN. | 1980 | ACEPO. | 934 | 140.69 | 52.46 | 55000 | 22.50 | 6.10 | 3.65 | CAT. | 420 | PEFRIG. |
| ALMIRANTE NELSON. | NAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 935 | 140.68 | 52.46 | 45000 | 21.62 | 6.18 | 3.65 | CAT. | 375 | REFRIG. |
| ALVARO PRACAMONTES. | NAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 833 | 89.07 | 55.87 | 42000 | 20.21 | 5.12 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALVARO C. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 452 | 80.77 | 50.70 | 25000 | 20.12 | 5.50 | 2.88 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ALLENDE I | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 730 | 87.08 | 55.87 | 40000 | 19.88 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALLENDE II. | NAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 546 | 81.21 | 49.49 | 14000 | 19.01 | 5.47 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| ALLENDE VI. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 736 | 87.08 | 55.87 | 40000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALLENDE VII. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 756 | 87.08 | 55.07 | 40000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALLENDE VIII. | NAZATLAN. | 1974 | ACEPA. | 784 | 87.08 | 55.87 | 40000 | 21.62 | 6.04 | 3.06 | CAT. | 240 | PEFRIG. |
| ALLENDE XII. | ENSENADA. | 1974 | ACERO. | 425 | 96.98 | 48.59 | 40000 | 21.62 | 6.04 | 3.42 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ALLENDE XIII. | ENSENADA. | 1974 | ACERO. | 428 | 96.94 | 48.59 | 40000 | 21.62 | 6.04 | 3.42 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALLENDE XIV. | ENSENADA. | 1974 | ACERO. | 426 | 96.98 | 46.58 | 40000 | 21.62 | 6.04 | 3.26 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ALLENDE XV. | ENSENADA. | 1974 | ACEPO. | 429 | 96.98 | 48.54 | 40000 | 21.62 | 6.04 | 3.42 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| AMADA. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1048 | | | 45000 | 28.64 | 6.40 | 3.04 | CRT. | 450 | REFRIG. |
| AMERICANO. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 457 | 80.70 | 50.70 | 20000 | 20.12 | 6.56 | 2.53 | CAT. | 220 | PEFRIG. |
| AMEPICO VESPUCCIO. | NAZATLAN. | 1969 | ACERO. | 687 | 81.20 | 44.37 | 28000 | 20.21 | 5.72 | 3.05 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ANDREA DORIAN | | 1974 | ACERO. | 775 | 122.39 | 78.22 | | 22.05 | 6.20 | 2.10 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| ANDREA S. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1042 | | | 60000 | 22.25 | 6.09 | 3.66 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| ANGEL FLORES. | NAZATLAN. | 1972 | ACERA. | 728 | 93.92 | 40.96 | 40000 | 21.60 | 5.80 | 3.04 | CAT. | 385 | REFRIG. |
| ANGELO. | NAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 669 | 99.10 | 48.33 | 56000 | 21.95 | 6.10 | 2.94 | CAT. | 340 | REFRIG. |
| ANGELITA. | SALINA CRUZ. | 1970 | MADEPA. | 789 | 92.18 | 70.02 | 18000 | 20.57 | 6.11 | 2.20 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| ANIBAL. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 721 | 86.75 | 54.61 | 40000 | 21.65 | 5.32 | 3.19 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ANTILOPE I. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 672 | 87.08 | 61.05 | 23000 | 20.10 | 5.10 | 1.70 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| ANTILOPE II. | NAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 709 | 87.08 | 51.05 | 23000 | 20.10 | 9.10 | 1.70 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| ANTILOPE III. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 758 | 87.08 | 61.05 | 23000 | 20.10 | 9.10 | 1.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| AFOLO. | GUAYMAS. | 1968 | ACERO. | 908 | 80.77 | 50.70 | 24000 | 20.12 | 5.70 | 2.80 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| AQUILES. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 767 | 87.08 | 55.07 | 36000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ARGENTINO. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 824 | 104.40 | 53.48 | 37000 | 22.26 | 5.40 | 2.74 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ARIES. | CAMPECHE. | 1973 | MADEPA. | 711 | 86.73 | 53.67 | 23000 | 20.00 | 5.80 | 2.95 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| ARISTOTELES. | RAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 933 | 87.08 | 54.94 | 28500 | 19.81 | 5.19 | 2.69 | CM | 240 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 IV. | GUAYMAS. | 1960 | ACEPO. | | 97.88 | 62.68 | 34000 | 21.94 | 5.27 | 3.23 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 V. | GUAYMAS. | 1969 | ACERO. | | 97.88 | 62.68 | 34000 | 21.94 | 6.27 | 3.23 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 VI. | NAZATLAN. | 1973 | ACEPO. | 737 | 87.08 | 55.87 | 35090 | 21.94 | 5.72 | 3.42 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 VIII. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 754 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 21.94 | 5.72 | 3.42 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 IX. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 769 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 21.94 | 5.72 | 3.42 | CA1 | 240 | REFRIG. |
| ARTICULO 27 X. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 760 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 21.94 | 5.97 | 3.42 | CAT. | 240 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| EMPAQUE | LUGAR | AÑO | MAT. | NUM. | TON. | TON. | CAP. | ESLORA | MANGA | PUNTAL | MOTOR | SIST. | |
|---------------------|---------------|----------|---------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|----------|
| CONSTRUCCION | CONSTRUCCION | CONSTRUC | CASCO | MATR. | BRUTO | NETO | COMB. | NT. | NT. | NT. | HARCA | HP | CONS. |
| ARTICULO 27 II. | MAZATLAN | 1975 | ACERO | 922 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 71.94 | 5.77 | 3.42 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| AS BE ORD. | SALINA CRUZ. | 1977 | ACERO | 977 | 99.21 | 51.63 | 45000 | 71.35 | 6.40 | 3.35 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ASTROMELIA. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO | 486 | 84.81 | 52.70 | 23000 | 19.61 | 5.52 | 1.80 | CAT. | 270 | REFRIG. |
| ATILA. | GUAYMAS. | 1969 | ACERO | 1035 | 93.82 | 50.25 | 32000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 420 | PEPFI G. |
| AUDAZ. | VERACRUZ. | 1973 | ACERO | 801 | 93.83 | 68.95 | 32000 | 71.60 | 5.70 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRI B. |
| AVE FENIX. | TAMPICO. | 1970 | ACERO | 1001 | 113.84 | 80.04 | 30000 | 19.50 | 5.08 | 7.40 | CAT. | 525 | REFRIG. |
| BAGO. | GUAYMAS. | 1976 | ACERO | 843 | 84.00 | 55.00 | 36000 | 22.26 | 6.04 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRI B. |
| BAGO. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO | 733 | 85.25 | 61.73 | 37000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 365 | PEPFI G. |
| BAHJA BE LA PAZ. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO | 961 | 90.52 | 73.65 | 32000 | 19.55 | 5.50 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| BANPESCA I. | GUAYMAS. | 1980 | ACEPO. | | | | 35000 | 20.47 | 6.10 | 3.15 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| BANPESCA II. | GUAYMAS. | 1981 | -ACERO. | | | | 35000 | 20.47 | 6.10 | 3.15 | CAT. | 240 | REFRI G. |
| BEAS F III. | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | 725 | | | 35600 | 21.94 | 5.79 | 2.10 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| BEATRIZ A. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 983 | 90.77 | 50.70 | 27000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 365 | REFRI B. |
| PEN HUP. | GUAYMAS. | 1962 | ACERO. | | 94.25 | 44.00 | | 77.69 | 5.06 | 3.50 | CAT. | 360 | PEPFI G. |
| PEN MAP. | MAZATLAN. | 1968 | ACERO. | | | | 25000 | 19.80 | 5.48 | 3.05 | CAT. | 240 | REFRI B. |
| PERNARDO. | MAZATLAN. | 1961 | ACERO. | 524 | 77.73 | 40.45 | 24000 | 18.76 | 5.23 | 2.70 | CAT. | 770 | REFRIG. |
| BETO. | MAZATLAN. | 1968 | ACERO. | 605 | 92.94 | 62.55 | 25000 | 21.17 | 5.18 | 2.14 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| BUCANERO. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 491 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 18.20 | 5.74 | 7.70 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| CAPO CORTO. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 521 | 81.21 | 49.40 | 23000 | 20.41 | 5.41 | 2.70 | CAT. | 270 | REFRI B. |
| CAPO CORTO. | MAZATLAN. | 1968 | ACERO. | | 17.89 | 64.50 | 77000 | 19.00 | 5.70 | 7.70 | CAT. | 285 | HI ELO. |
| CABO CORRIENTES II. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 410 | 87.69 | 64.59 | 23000 | 19.75 | 5.63 | 7.70 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| CABO DE ESPERANZA. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 846 | 104.40 | 53.52 | 35000 | 77.76 | 6.04 | 3.00 | CAT. | 365 | PEPFI G. |
| CABO DE HORNOS. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 796 | 104.40 | 53.52 | 35000 | 22.26 | 6.04 | 3.00 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| CABO FALSO JI. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 833 | 104.40 | 53.52 | 30000 | 77.76 | 6.04 | 3.00 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| CABO SAN LAZARO II. | GUAYMAS. | 1976 | ACERO. | 871 | 104.40 | 53.52 | 35000 | 22.26 | 6.04 | 3.00 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| CABO TOSCO. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 411 | 80.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| CALAFIA. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 680 | 87.08 | 54.96 | 40000 | 70.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| CAMELTA JJ. | CD. CAMPEN. | 1974 | MADERA. | 990 | 103.03 | 73.60 | 35000 | 71.33 | 5.51 | 2.10 | CAT. | 365 | PEPFI G. |
| CAMILO G. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 416 | 80.77 | 50.70 | 24000 | 70.12 | 6.09 | 2.53 | CAT. | 245 | REFRI G. |
| CAFOTAL. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 693 | 80.72 | 50.77 | 25000 | 70.17 | 5.50 | 7.53 | CAT. | 192 | HI ELO. |
| CATRIN. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 530 | 80.61 | 45.83 | 24000 | 18.76 | 5.50 | 1.87 | CRT. | 220 | REFRI G. |
| CENTFUA. | HATZATLAN. | 1962 | ACEPO. | 519 | 85.75 | 61.05 | 72000 | 18.71 | 5.40 | 1.91 | CAT. | 270 | REFRIG. |
| CERRALVO. | HAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 551 | 81.69 | 45.03 | 23000 | 17.97 | 5.63 | 2.70 | CAT. | 270 | REFRIG. |
| COMETA. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 518 | 79.31 | 62.00 | 40000 | 21.33 | 5.51 | 1.81 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| COPAL I. | SALINA CRUZ. | 1976 | ACERO. | BS2 | 172.39 | 78.22 | 36000 | 72.05 | 6.20 | 3.10 | CUM. | 370 | REFRI G. |
| COPAL II. | CALINA CRUZ. | 1976 | ACEPO. | PB3 | 177.39 | 78.72 | 36000 | 72.05 | 6.70 | 3.10 | CAT. | 375 | PEPFI G. |
| CORNUEL. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 415 | 86.25 | 62.00 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.03 | CAT. | 182 | REFRI G. |
| CRESTON I. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 745 | 149.33 | 96.43 | 39000 | 71.95 | 6.09 | 3.66 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| CRESTON III. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 717 | 71.25 | 49.05 | 40000 | 21.60 | 5.80 | 3.04 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| CRESTON IV. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 693 | 87.08 | 55.87 | 39000 | 20.47 | 5.72 | 3.06 | CUM. | 370 | PEPFI G. |
| CRESTON V. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 762 | 87.08 | 55.97 | 35000 | 70.41 | 5.77 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| CRESTON VI. | MAZATLAN. | 1974 | ACEPO. | 743 | 87.08 | 55.97 | 35000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| CRESTON VII. | GUAYMAS. | 1973 | ACERO. | 825 | 104.40 | 53.52 | 33000 | 22.26 | 6.04 | 3.39 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| CRISTOBAL COLON. | MAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 627 | 77.79 | 34.85 | 74000 | 18.90 | 5.16 | 2.10 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| CRISTO REV II. | MAZATLAN. | 1967 | ACERO. | 583 | 81.19 | 49.80 | 25000 | 19.01 | 5.47 | 3.03 | CAT. | 220 | REFRI G. |
| CUAUHTEHJC. | MAZATLAN. | 1975 | ACEPO. | 742 | 78.88 | 36.87 | 32000 | 70.12 | 5.50 | 7.87 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| CUBANO. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 830 | | | 35000 | 22.26 | 6.04 | 3.36 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| CUITLAMAAC. | | 1975 | ACEPO. | 870 | 96.94 | 48.59 | 42000 | 21.30 | 6.10 | 3.10 | CRT. | 425 | REFRIG. |
| CUFA HIDALGO. | ENSENADA. | 1975 | ACEPO. | 887 | 96.94 | 49.54 | 47000 | 21.30 | 6.16 | 3.10 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| CHAPO. | MAZATLAN. | 1969 | ACERO. | 609 | 87.08 | 55.87 | 36000 | 70.71 | 5.67 | 7.10 | CAT. | 240 | PEPFI G. |
| CHE GUEVARA. | MAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 626 | 72.29 | 34.85 | 20000 | 18.90 | 5.18 | 2.70 | CAT. | 170 | REFRI G. |
| CHUPASCO. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 392 | 80.77 | 50.70 | 40000 | 20.17 | 5.50 | 7.53 | CAT. | 182 | REFRIG. |
| DANIEL S. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1043 | 122.45 | 79.60 | 60000 | 21.94 | 6.40 | 3.75 | CRT. | 159 | REFRIG. |
| DAVID C. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 442 | 81.83 | 53.58 | 35000 | 20.17 | 5.48 | 2.70 | CAT. | 770 | PEPFI G. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE NAZATLAN, SIN, SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS,
(PREEVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASCO | NUN. MATR. | TON. BRUTO | TON. NETO | CAP. COMR. | ESLORA MT. | MANGA MT. | PUNTAL MT. | MOTOR MARCA | HP | SIST. CONS. |
|----------------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|-------------|-----|-------------|
| DAVID S. | FTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1047 | 122.69 | 79.94 | 60000 | 21.25 | 6.09 | 3.66 | CAT. | 425 | REFRIG. |
| DIANA. | NAZATLAN | 1963 | ACEPO. | 527 | 72.77 | 40.45 | 24000 | 19.90 | 5.30 | 1.05 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| DIEGO DE VELASQUEZ. | NAZATLAN | 1979 | ACERO. | 966 | 95.91 | 40.07 | 40000 | 20.10 | 5.61 | 3.60 | CAT. | 345 | REFRIG. |
| DIPUTADO. | NAZATLAN | 1977 | ACERO. | 917 | 72.92 | 40.45 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.91 | CAT. | 345 | REFRIG. |
| DON FIDEL. | NAZATLAN | 1971 | ACERO. | 634 | 72.29 | 34.95 | 32000 | 19.90 | 5.19 | 2.72 | CRT. | 220 | REFRIG. |
| DON ISAAC. | NAZATLAN | 1960 | ACERO. | 441 | 91.41 | 66.11 | 31000 | 20.90 | 5.45 | 2.00 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| DON GUILLERMO. | NAZATLAN | 1959 | ACERO. | | 90.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.64 | 2.53 | CAT. | 197 | REFRIG. |
| DON LOPE. | FTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1044 | 122.45 | 79.60 | 60000 | 21.94 | 6.40 | 3.75 | CAT. | 425 | REFRIG. |
| DON LUIS. | NAZATLAN. | 1962 | ACEPO. | 487 | 85.25 | 61.05 | 24000 | 19.61 | 5.52 | 2.00 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| DONLUIS I. | CD. CARMEN. | 1968 | MADERA. | 1360 | 91.18 | 59.00 | 21000 | 19.95 | 5.90 | 3.80 | CAT. | 170 | REFRIG. |
| DON LUPITO. | GUAYMAS. | 1970 | ACERO. | 910 | 90.77 | 50.70 | 20000 | 20.12 | 5.50 | 1.95 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| DON MAURO JJ. | CD. CARMEN. | 1973 | MADERA. | 1005 | 65.54 | 39.64 | 24000 | 20.70 | 5.65 | 2.10 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| DON PEPE. | PTO. PENASCO. | 1990 | ACERO. | 1045 | 122.45 | 78.60 | booo? | 21.94 | 6.40 | 3.75 | CAT. | 159 | REFRIG. |
| DON PACH I. | | 1965 | MADERA. | 1007 | 80.69 | 42.79 | 24000 | 20.45 | 5.97 | 3.45 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| DON RAFAEL. | NAZATLAN. | 1978 | ACERO. | 969 | 110.39 | 52.72 | 50000 | 22.14 | 5.99 | 3.99 | CAT. | 390 | REFRIG. |
| DON TOMAS. | NAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 489 | 71.60 | 45.03 | 22000 | 19.20 | 5.24 | 2.70 | CAT. | 170 | HI ELO. |
| DONNY LEE. | NAZATLAN. | 1962 | MERO. | 479 | 95.25 | 61.05 | 19000 | 20.12 | 5.50 | 2.53 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| DONA CARMEN. | PTO. PENASCO. | 1979 | ACERO. | | 107.97 | 65.74 | 60000 | 21.00 | 5.94 | 2.10 | CUM. | 470 | REFRIG. |
| DONA LAURA. | NAZATLAN. | 1957 | ACERO. | 336 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.10 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| DONA LEONOR. | CD. CARMEN. | 1975 | MADERA. | 967 | 92.95 | 54.79 | 80000 | 19.19 | 5.61 | 2.65 | CAT. | 385 | REFRIG. |
| DONA PETRITA. | GUAYMAS. | 1959 | MERO. | 409 | 75.99 | 54.94 | 22000 | 19.71 | 5.40 | 1.90 | CAT. | 200 | REFRIG. |
| DONA SUSANA. | NAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 1030 | | | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.65 | CAT. | 380 | REFRIG. |
| EL CID. | NAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 630 | 72.29 | 34.95 | 24000 | 20.90 | 5.19 | 2.72 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ELEKTRA. | NAZATLAN. | 1964 | MADERA. | 1010 | 99.91 | 54.99 | 30000 | 22.25 | 5.83 | 3.14 | CUM. | 390 | REFRIG. |
| EL FRANCES. | GUAYMAS. | 1975 | ACERO. | 923 | 122.39 | 79.22 | 38000 | 22.05 | 6.20 | 2.70 | CAT. | 395 | REFRIG. |
| EL GRECO. | NAZATLAN. | 1978 | ACEPO. | 965 | 97.35 | 39.22 | 32000 | 19.90 | 5.70 | 1.90 | CAT. | 345 | REFRIG. |
| ELIZABETH. | PTO. PENASCO. | 1974 | ACERO. | 381 | 97.60 | 55.35 | 40000 | 21.35 | 6.10 | 3.20 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| EMANCIPACION. | NAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 741 | 97.09 | 55.97 | 39000 | 19.61 | 5.12 | 1.26 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| EMILIANO ZAPATA. | NAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 674 | | | 30000 | 21.94 | 9.45 | 3.20 | CUM. | 365 | REFRIG. |
| ENRIQUE III. | NAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 491 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 19.20 | 5.24 | 2.70 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| EDLO. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 697 | 97.09 | 55.97 | 40000 | 20.42 | 5.72 | 1.75 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ESCIPION. | NAZATLAN. | 1977 | ACEPO. | 931 | 87.08 | 54.96 | 32000 | 19.99 | 5.19 | 1.90 | CAT. | 335 | REFRIG. |
| ESTRELLA DEL NORTE. | NAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 693 | 97.09 | 55.97 | 35000 | 20.21 | 5.63 | 3.60 | CRT. | 365 | REFRIG. |
| EVALA. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 388 | 64.00 | 45.00 | 22000 | 19.15 | 5.13 | 1.94 | CAT. | 150 | REFRIG. |
| EVY M. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 420 | 95.25 | 61.05 | 25000 | 20.12 | 5.50 | 2.03 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| EX MAZ I. | NAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 42000 | 20.42 | 5.70 | 3.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| EX MAZ II. | NAZATLAN. | 1990 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 32000 | 20.42 | 5.70 | 3.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| EXPLODADOR. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 909 | 80.77 | 50.77 | 20000 | 20.12 | 5.50 | 2.88 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| FATIMA. | GUAYMAS. | 1979 | ACERO. | | 100.93 | 57.67 | 40000 | 22.26 | 5.94 | 2.40 | CAT. | 325 | REFRIG. |
| FDO. DE MAGALLANES. | NAZATLAN. | 1967 | ACERO. | 594 | 91.15 | 49.40 | 29000 | 20.61 | 5.47 | 1.90 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| FERNANDO 6. | NAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 528 | 72.73 | 40.45 | 24000 | 18.26 | 5.23 | 1.97 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| FRANCISO I. MADERO. | GUAYMAS. | 1960 | ACERO. | 805 | 104.40 | 53.43 | 33000 | 22.26 | 6.04 | 3.39 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| GABINO GARCIA. | NAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 430 | 90.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.10 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| GACELA I. | NAZATLAN. | 1963 | ACEPO. | 539 | 80.75 | 45.03 | 22000 | 20.41 | 5.41 | 1.90 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| GACELA II. | NAZATLAN. | 1963 | ACEPO. | 539 | 90.75 | 45.03 | 22000 | 20.41 | 5.41 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| GACELA III. | GUAYMAS. | 1967 | ACEPO. | 591 | 91.92 | 56.24 | 28000 | 22.05 | 6.30 | 1.90 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| GEMA. | NAZATLAN. | 1957 | ACERO. | 329 | 68.60 | 49.33 | 20000 | 19.15 | 5.13 | 1.50 | CAT. | 190 | REFRIG. |
| 6. ANTONIO ROSALES. | VERACRUZ. | 1973 | ACEPO. | 782 | 93.93 | 49.96 | 35000 | 21.95 | 5.90 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| 6. FRANCISCO VILLA. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 790 | 122.39 | 78.22 | 35000 | 22.05 | 6.20 | 3.30 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| 6. JUAN TORRES S. | GUAYMAS. | 1974 | ACEPO. | 820 | 122.39 | 78.21 | 40000 | 20.05 | 6.20 | 3.30 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| GENSIS KAN. | NAZATLAN. | 1977 | MERO. | 922 | 93.92 | 50.25 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 1.05 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| GEOVANNY | NAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 973 | 97.09 | 54.96 | 25000 | 19.70 | 5.30 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| GIGANTE. | GUAYMAS. | 1979 | ACERO. | | 100.93 | 57.67 | 35000 | 22.26 | 5.94 | 2.92 | CAT. | 325 | REFRIG. |
| GOLFO DE CALIFORNIA. | NAZATLAN. | 1963 | ACEPO. | 540 | 116.64 | 86.00 | 25000 | 22.00 | 6.043.00 | | CAT. | 390 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN, SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS,
(PPREVIO A La TEMPORADA 1984-1985)

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASCO | MUN. MATR. | TON. PRUTO | TON. NETO | CAP. COMB. | ESLORA MT. | MANGSA II. | PUNTA MT. | MOTOR MARCA | HP | SIST. CONS. |
|----------------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-------------|-----|-------------|
| DAVID S. | FTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1047 | 122.69 | 78.84 | 60000 | 21.25 | 6.09 | 3.66 | Cal. | 425 | REFRI B. |
| DIANA. | MAZATLAN | 1967 | ACEPO. | 527 | 72.71 | 40.45 | 24000 | 19.80 | 5.30 | 1.05 | CRT. | 220 | REFRI B. |
| DIEGO DE VELASQUEZ. | MAZATLAN | 1978 | ACERO. | 966 | 86.91 | 40.07 | 40000 | 20.10 | 5.61 | 3.60 | CAT. | 345 | REFRI B. |
| DIPUTADO. | MAZATLAN | 1977 | ACERO. | 917 | 72.92 | 40.45 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.91 | CAT. | 345 | REFRI B. |
| DON FIDEL. | MAZATLAN | 1971 | ACERO. | 634 | 72.29 | 34.85 | 32000 | 18.90 | 5.18 | 2.72 | CAT. | 220 | REFRI B. |
| DON ISAAC. | MAZATLAN | 1960 | ACERO. | 441 | 91.41 | 66.11 | 31000 | 20.90 | 5.45 | 2.00 | CAT. | 220 | REFRI G. |
| DON GUILLERMO. | MAZATLAN | 1958 | ACERO. | | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.64 | 2.53 | CAT. | 197 | REFRI G. |
| DON LOPE. | FTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1044 | 122.45 | 78.60 | 60000 | 21.94 | 6.40 | 3.75 | CAT. | 425 | PEFFI G. |
| DON LUIS. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 487 | 35.25 | 61.05 | 24000 | 19.61 | 5.52 | 2.00 | CAT. | 220 | REFRI G. |
| DON LUIS I. | CD. CARMEN. | 1968 | MADERA. | 1360 | 91.18 | 59.00 | 21000 | 19.85 | 5.90 | 3.80 | CAT. | 170 | REFRI B. |
| DON LUPITO. | GUAYMAS. | 1970 | ACERO. | 910 | 80.77 | 50.70 | 20000 | 20.12 | 5.50 | 1.95 | CIT. | 240 | REFRI G. |
| DON MAURO II. | CD. CARMEN. | 1973 | MADERA. | 1005 | 65.54 | 39.64 | 24000 | 20.70 | 5.65 | 2.10 | CAT. | 240 | REFRI B. |
| DON PEPE. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | 1045 | 122.45 | 73.60 | 60000 | 21.94 | 6.40 | 3.75 | CRT. | 159 | REFRI B. |
| DON RAFAEL. | MAZATLAN. | 1978 | ACERO. | 968 | 110.38 | 52.72 | 50000 | 22.14 | 5.99 | 3.99 | CAT. | 380 | REFRI G. |
| DON TOMAS. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 489 | 71.60 | 45.03 | 22000 | 18.20 | 5.24 | 2.70 | CAT. | 170 | HI ELO. |
| DONNY LEE. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 479 | 85.25 | 61.05 | 18000 | 20.12 | 5.50 | 2.53 | Cal. | 220 | REFRI B. |
| DONA CARMEN. | PTO. PENASCO. | 1979 | ACERO. | | 107.97 | 65.74 | 60000 | 21.00 | 5.94 | 2.10 | CUM. | 470 | PEFFI G. |
| DONA LAURA. | MAZATLAN. | 1957 | ACERO. | 336 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.10 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| DONA LEONOR. | CD. CARMEN. | 1975 | MADERA. | 967 | 82.95 | 54.79 | 80000 | 19.19 | 5.61 | 2.65 | CAT. | 385 | PEFFI G. |
| DONA PETRITA. | GUAYMAS. | 1959 | ACERO. | 409 | 75.98 | 54.84 | 22000 | 18.71 | 5.40 | 1.80 | CAT. | 200 | REFRI G. |
| DONA SUSANA. | MAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 1030 | | | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.65 | CAT. | 380 | REFRI B. |
| EL CI@. | MAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 630 | 72.29 | 34.85 | 24000 | 20.90 | 5.18 | 2.72 | CAT. | 240 | REFRI G. |
| ELEKTRA. | MAZATLAN. | 1964 | MADERA. | 1010 | 99.01 | 54.98 | 30000 | 22.25 | 5.83 | 3.14 | CUM. | 380 | REFRI G. |
| EL FRANCES. | GUAYMAS. | 1975 | ACERO. | 823 | 122.39 | 78.22 | 38000 | 22.05 | 6.20 | 2.70 | CAT. | 385 | REFRI B. |
| EL BRECO. | MAZATLAN. | 1978 | ACEPO. | 965 | 87.35 | 38.22 | 32000 | 19.80 | 5.70 | 1.80 | CAT. | 345 | REFRI B. |
| ELIZABETH. | PTO. PENASCO. | 1974 | ACERO. | 381 | 97.60 | 55.35 | 40000 | 21.35 | 6.10 | 3.20 | CRT. | 365 | REFRI G. |
| EMANCIPACION. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 741 | 87.08 | 55.87 | 39000 | 19.61 | 5.72 | 1.20 | CUM. | 370 | REFRI B. |
| EMILIANO ZAPATA. | MAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 674 | | | 30000 | 21.94 | 8.45 | 3.20 | CUM. | 365 | REFRI G. |
| ENRIQUE III. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 491 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 18.20 | 5.24 | 2.70 | CAT. | 220 | HI ELO. |
| EOLIO. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 697 | 87.08 | 55.87 | 40000 | 20.42 | 5.72 | 1.75 | CAT. | 240 | REFRI G. |
| ESCIPION. | MAZATLAN. | 1977 | ACEPO. | 951 | 87.08 | 54.96 | 32000 | 18.89 | 5.18 | 1.80 | Cal. | 335 | REFRI B. |
| ESTRELLA DEL NORTE. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 683 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 20.21 | 5.63 | 3.60 | CRT. | 365 | REFRI B. |
| EVALA. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 388 | 64.00 | 45.00 | 22000 | 18.15 | 5.13 | 1.94 | CAT. | 150 | REFRI B. |
| EVY N. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 420 | 95.25 | 61.05 | 25000 | 20.12 | 5.50 | 2.03 | CAT. | 240 | REFRI G. |
| EL MAZ I. | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 42000 | 20.42 | 5.70 | 3.70 | Cal. | 365 | PEFFI G. |
| EL MAZ II. | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 32000 | 20.42 | 5.70 | 3.70 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| EXPLOPADOR. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 909 | 90.77 | 50.77 | 20000 | 20.12 | 5.50 | 2.88 | CAT. | 240 | REFRI G. |
| FATIMA. | GUAYMAS. | 1978 | ACERO. | | 100.83 | 57.67 | 40000 | 22.26 | 5.84 | 2.40 | CAT. | 325 | REFRI G. |
| FDO. DE MAGALLANES. | MAZATLAN. | 1967 | ACERO. | 594 | 81.75 | 49.40 | 28000 | 20.61 | 5.47 | 1.80 | Cal. | 220 | REFRI G. |
| FERNANDO 6. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 528 | 72.73 | 40.45 | 24000 | 18.26 | 5.23 | 1.87 | CAT. | 220 | REFRI G. |
| FRANCISO I. MADERO. | GUAYMAS. | 1960 | ACERO. | 805 | 104.40 | 53.43 | 33000 | 22.26 | 6.04 | 3.39 | Cal. | 365 | REFRI B. |
| GABINO GARCIA. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 430 | 90.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.10 | Cal. | 220 | HI ELO. |
| GACELA I. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 538 | 90.75 | 45.03 | 22000 | 20.41 | 5.41 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRI B. |
| GACELA II. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 539 | 30.75 | 45.03 | 22000 | 20.41 | 5.41 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRI G. |
| GACELA III. | GUAYMAS. | 1967 | ACERO. | 591 | 91.92 | 56.24 | 28000 | 22.05 | 6.30 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRI B. |
| GEMA. | MAZATLAN. | 1957 | ACERO. | 329 | 68.60 | 48.33 | 20000 | 18.15 | 5.13 | 1.50 | CAT. | 180 | REFRI B. |
| G. ANTONIO ROSALES. | VERACRUZ. | 1973 | ACERO. | 782 | 93.83 | 48.96 | 35000 | 21.95 | 5.80 | 3.60 | Cal. | 365 | REFRI B. |
| G. FRANCISCO VILLA. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 780 | 122.38 | 78.22 | 35000 | 22.05 | 6.20 | 3.30 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| G. JUAN TORPES S. | GUAYMAS. | 1974 | ACEPO. | 829 | 122.38 | 78.21 | 40000 | 20.05 | 6.20 | 3.30 | CAT. | 365 | REFRI B. |
| GENGIS KAN. | MAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 922 | 93.82 | 50.25 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 1.05 | CAT. | 365 | REFRI G. |
| GEOVANNY | MAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 973 | 87.06 | 54.96 | 25000 | 19.70 | 5.30 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRI B. |
| GIGANTE. | GUAYMAS. | 1979 | ACERO. | | 100.83 | 57.67 | 35000 | 22.26 | 5.84 | 2.92 | CAT. | 325 | REFRI B. |
| GOLFO DE CALIFORNIA. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 540 | 116.64 | 86.00 | 25000 | 22.00 | 6.04 | 3.00 | CAT. | 380 | REFRI B. |

LA FLOTA CIARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN; SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | AÑO CONSTRUCCION | MAT. CASCO | NUM. MATR. | TON. @RU@ | TON. NETO | CAP. CMP. | ESLORA | MANGA | PUNTA | MOTOR MARCA | HP | SIST. CONS. |
|-------------------------|--------------------|------------------|------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------------|
| BUSTAMANTE CARILLO GIL. | MAZATLAN. | 1964 | ACERO. | 503 | 77.75 | 40.85 | 20000 | 18.07 | 5.38 | 3.00 | CAT. | 220 | HIELO. |
| HAMILTON. | MAZATLAN. | 1974 | ACEPO. | 775 | 121.39 | 78.22 | 40000 | 21.60 | 5.96 | 2.74 | CAT. | 365 | PEFPIG. |
| FIGUEROA NAVARRO. | GUAYMAS. | 1984 | ACERO. | | | | 50000 | 21.92 | 6.51 | 3.40 | CAT. | | REFRIQ. |
| HELIOS. | MAZATLAN. | 1974 | ACEPO. | 751 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 19.61 | 5.71 | 2.40 | CRT. | 365 | PEFRIG. |
| HERCULES. | MAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 715 | 87.08 | 55.87 | 39000 | 19.61 | 5.72 | 3.06 | CUM. | 365 | REFRIG. |
| HUMAYES. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 926 | 104.40 | 53.52 | 42000 | 22.26 | 6.04 | 3.00 | CRT. | 380 | REFRIG. |
| HURACAN. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 520 | 79.31 | 62.00 | 36000 | 18.71 | 5.51 | 1.91 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| IMPALA II. | MAZATLAN. | 1972 | ACEPO. | 670 | 87.08 | 61.05 | 23000 | 20.40 | 3.60 | 2.10 | CAT. | 365 | PEFPIG. |
| IMPALA 111. | MAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 671 | 87.08 | 61.05 | 23000 | 20.10 | 5.10 | 2.10 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| INSURGENTES. | MAZATLAN. | 1963 | ACEPO. | 536 | 81.21 | 49.40 | 21000 | 20.42 | 7.86 | 3.28 | CAT. | 365 | HIELO. |
| IRMA. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 953 | 89.98 | 58.77 | 40000 | 20.50 | 5.75 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ISABEL. | MAZATLAN. | 1969 | ACEPO. | 46 | 87.08 | 54.96 | 28000 | 20.21 | 5.13 | 3.06 | CAT. | 240 | PEFRIG. |
| ISLA CORONADO. | GUAYMAS. | 1984 | ACERO. | | | | 48000 | 22.00 | 6.00 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIQ. |
| ISLA DE SOTO. | GUAYMAS. | 1974 | ACEPO. | 798 | 104.40 | 53.52 | 38000 | 22.26 | 0.00 | 3.39 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ISLA DE VENADOS I. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 753 | 87.08 | 61.05 | 23000 | 20.10 | 5.10 | 2.10 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| ISLA DE VENADOS II. | SALINA CRUZ. | 1983 | ACERO. | 1084 | 87.08 | 61.05 | 45000 | 22.36 | 5.60 | 2.80 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| ISLA DE VENADOS III. | SALINA CRUZ. | 1983 | ACERO. | 1085 | 87.08 | 61.05 | 45000 | 22.30 | 5.60 | 2.80 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| IVAN | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 35000 | 20.42 | 4.70 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| JARATO. | HAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 435 | 80.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | HIELO. |
| JESUS P. | MAZATLAN. | 1959 | ACEPO. | 112 | e2.25 | 61.05 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.40 | CAT. | 182 | REFRIG. |
| JOE | MAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 613 | 97.08 | 55.57 | 36000 | 20.10 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| JORGE M. | MAZATLAN. | 1059 | ACEPO. | 341 | 81.83 | 53.38 | 17060 | 20.17 | 5.48 | 2.26 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| JOSE ANTONIO IV. | CD. CARMEN. | 1980 | MADERA. | 1029 | 104.83 | 54.99 | 50000 | 21.33 | 6.09 | 3.51 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| JOSEFAO. DE DEJEZ. | ENSENADA. | 1976 | ACERO. | 072 | 96.94 | 48.59 | 30000 | 21.62 | 6.04 | 3.44 | CRT. | 365 | PEFRIG. |
| JOSEFINA. | GUAYMAS. | 1982 | ACERO. | 1082 | | | 58000 | 21.00 | 6.20 | 3.60 | CAT. | 520 | REFRIG. |
| JOSE P.C. | SALINA CRUZ. | 1973 | ACEPO. | 734 | 85.25 | 61.65 | 40000 | 20.10 | 6.40 | 3.35 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| JUAN DE FUCA. | MAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 596 | 81.21 | 49.38 | 27450 | 20.61 | 5.47 | 3.03 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| J. SEBASTIAN EL CAMO. | MAZATLAN. | 1967 | ACEPO. | 587 | Q1.21 | 49.40 | 20850 | 20.61 | 5.42 | 2.70 | CAT. | 220 | PEFRIG. |
| JUAN 111. | RAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 455 | 80.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | HIELO. |
| JULIETA. | MAZATLAN. | 1912 | ACEPO. | 507 | 67.04 | 35.32 | 25000 | 17.23 | 5.39 | 2.20 | CAT. | 167 | REFRIG. |
| JULIO CESAR. | RAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 923 | 93.02 | 50.25 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 420 | REFRIG. |
| LA NIÑA. | HAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 631 | 75.98 | 54.84 | 22000 | 18.60 | 5.10 | 2.80 | CAT. | 175 | PEFRIG. |
| LAZARO CARDENAS. | RAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 629 | 72.29 | 34.85 | 24000 | 18.74 | 5.33 | 2.94 | CAT. | 240 | REFRIQ. |
| ADOLFO L. MATEOS. | ENSENADA. | 1970 | ACERO. | 336 | 99.12 | 60.45 | 36000 | 19.50 | 7.50 | 3.40 | CAT. | 400 | REFRIG. |
| ALFONSO C. MURILLO. | | 1977 | ACERO. | 938 | | | 55000 | 22.50 | 6.00 | 3.65 | CAT. | 375 | REFRIG. |
| LIC. BENITO JUAREZ. | ENSENADA. | 1970 | ACERO. | 237 | 99.12 | 60.45 | 30006 | 19.49 | 7.50 | 3.21 | CAT. | 400 | PEFPIG. |
| LONE STAR. | CD. CARMEN. | 1966 | MADERA. | 1041 | 99.86 | 52.23 | 33000 | 21.00 | 6.00 | 2.07 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| LORENCILLO. | SALINA CRUZ. | 1763 | MADERA. | | 83.98 | 66.27 | 17900 | 18.28 | 5.66 | 1.80 | CAT. | 220 | HIELO. |
| LOURDES E. | HAZATLAN. | 1960 | ACERO. | 432 | 96.25 | 62.00 | 28000 | 20.12 | 5.50 | 1.80 | CAT. | 182 | HIELO. |
| LUCILA A. | MAZATLAN. | 1945 | ACERO. | 269 | 74.66 | 48.19 | 17000 | 17.44 | 5.36 | 2.19 | CAT. | 245 | PEFPIG. |
| LUCILA LUISA. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 386 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.88 | CAT. | 245 | REFRIG. |
| LUFU. | HAZATLAN. | 1962 | ACEPO. | 1282 | 75.98 | 54.84 | 21000 | 19.50 | 5.10 | 2.54 | CAT. | 170 | REFRIG. |
| LUNA DEL NORTE II. | RAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 930 | 85.25 | 61.05 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIQ. |
| LUNA DEL ORIENTE II. | PTO. PENASCO. | 1975 | ACERO. | 383 | 98.95 | 56.63 | 40000 | 21.35 | 6.10 | 3.20 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| LUIS G. NAVARRO. | ENSENADA. | 1976 | ACERO. | 880 | 87.69 | 55.87 | 36000 | 19.61 | 5.72 | 3.06 | CUM. | 500 | REFRIG. |
| LUIS HUBERTO. | PTO. PENASCO. | 1975 | ACERO. | 385 | 98.95 | 56.63 | 40000 | 21.21 | 6.06 | 3.29 | CAT. | 182 | REFRIG. |
| MACURIH. | MAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 316 | 72.92 | 40.45 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MANOTAS. | MAZATLAN. | 1973 | ACEPO. | 677 | 87.08 | 54.96 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MANUEL. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | 1052 | | | 64000 | 25.46 | 6.40 | 3.04 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAQUITO. | SALINA CRUZ. | 1971 | MADERA. | 700 | 80.27 | 62.85 | 10000 | 18.30 | 5.64 | 2.20 | CAT. | 320 | HIELO. |
| MARCO POLO. | MAZATLAN. | 1967 | ACERO. | 597 | 81.21 | 49.37 | 60000 | 20.21 | 5.47 | 3.03 | CAT. | 220 | REFRIQ. |
| MAR CASPIO. | MAZATLAN. | 1967 | ACERO. | 757 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 3.42 | CAT. | 365 | PEFPIG. |
| MAR NEGRO. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 731 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 23.21 | 5.72 | 3.42 | CRT. | 365 | REFRIG. |
| MAR ROJO. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 708 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 3.42 | CAT. | 365 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN; SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| ENBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | AÑO CONSTRUCCION | MAT. CASCO | NUM. MATR. | TON. BRUTO | TON. NETO | CAP. COMB. | ESLORA MT. | MANGA MT. | PUNTA L MT. | MOTOR MARCA | HP | SIST. COMS. |
|---------------------|--------------------|------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-------------|-------------|-----|-------------|
| MAR DE CORTEZ I. | GUAYMAS. | 1977 | ACERO. | | 82.93 | 49.54 | 40000 | 22.25 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| NA? DE CORTEZ JI. | GUAYMAS. | 1977 | ACERO. | | 82.93 | 48.54 | 49000 | 22.26 | 6.35 | 3.21 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ III. | GUAYMAS. | 1977 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.26 | 6.04 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ IV. | GUAYMAS. | 1977 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40606 | 22.26 | 6.04 | 2.40 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| MAR DE CORTEZ V. | GUAYMAS. | 1977 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.26 | 6.04 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ VI. | GUAYMAS. | 1978 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.26 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 340 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ VII. | GUAYMAS. | 1978 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.26 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 400 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ VIII. | GUAYMAS. | 1978 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.25 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 400 | PEFRIG. |
| MAR DE CORTEZ IX. | GUAYMAS. | 1979 | ACERO. | | 98.23 | 43.31 | 40000 | 22.24 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 400 | REFRIG. |
| MAR DE CORTEZ X. | GUAYMAS. | 1978 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 22.26 | 6.04 | 3.71 | CAT. | 425 | REFRIG. |
| MARGARITA. | PTO. PENASCO. | 1977 | ALERO. | 455 | 104.40 | 53.33 | 40000 | 12.26 | 6.04 | 3.21 | CAT. | 425 | REFRIG. |
| MAREPITA MAZA DE J. | PTO. PENASCO. | 1973 | ACERO. | 695 | 85.25 | 61.05 | 30000 | 20.12 | 5.50 | 3.70 | CRT. | 220 | PEFRIG. |
| MARIA B. LOPEZ. | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | | | 47000 | 20.42 | 5.70 | 3.20 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MARIA CRISTINA. | MAZATLAN. | 1958 | ACEPO. | 375 | 75.98 | 54.84 | 21000 | 18.71 | 5.40 | 2.10 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| MARIA CRISTINA IV. | CD. CARMEN. | 1974 | MADERA. | 2085 | 99.87 | 45.24 | 35000 | 21.33 | 6.89 | 3.06 | CUM. | 380 | REFRIG. |
| MARIA DEL CARMEN. | CAMPECHE. | 1946 | MADERA. | 1012 | 122.31 | 78.21 | 33000 | 21.00 | 6.15 | 1.94 | C.M. | 370 | REFRIG. |
| MARIA ISABEL. | MAZATLAN. | 1977 | ACEPO. | 978 | 97.08 | 54.96 | 25000 | 20.21 | 5.72 | 2.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MARIANA. | MAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 918 | 72.92 | 40.45 | 40000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MARIANO. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 739 | 87.08 | 54.95 | 56000 | 20.21 | 5.72 | 2.80 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MARIO MORENO I. | MAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 814 | 87.08 | 54.96 | 36000 | 20.11 | 5.75 | 3.06 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| MARIO MORENO II. | MAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 811 | 87.08 | 54.95 | 36000 | 20.21 | 5.75 | 3.06 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| MARIO MORENO III. | MAZATLAN. | 1975 | ACEPO. | 821 | 17.08 | 54.96 | 36000 | 20.21 | 5.75 | 3.06 | CAT. | 240 | PEFRIG. |
| MARTE. | CD. CARMEN. | 1967 | ACERO. | 987 | | | 24000 | 19.87 | 5.50 | 2.45 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| MARUS. | PTO. PENASCO. | 1977 | ACEPO. | | 96.52 | 50.98 | 35000 | 21.00 | 6.10 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAY JTO. | PTO. PENASCO | 1974 | MADERA. | 390 | 116.02 | 60.78 | 20000 | 21.50 | 6.60 | 3.80 | CAT. | 240 | HIELO. |
| MAZATLECO. | MAZATLAN. | 1960 | ACEPO. | 456 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.70 | 2.53 | CAT. | 220 | PEFRIG. |
| MAZATLAN I. | ENSENADA. | 1977 | ACERO. | | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.88 | 6.06 | 2.70 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN II. | ENSENADA. | 1977 | ACERO. | | 96.94 | 40.54 | 26560 | 20.40 | 5.72 | 2.13 | CAT. | | REFRIG. |
| MAZATLAN III. | PTO. PENASCO. | 1979 | ACERO. | | 5.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MAZATLAN IIII. | PTO. PENASCO. | 1978 | ACERO. | | 06.04 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CAT. | 365 | PEFRIG. |
| MAZATLAN V. | ENSENADA. | 1978 | ACERO. | | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CAT. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN VI. | ENSENADA. | 1977 | ACEPO. | 999 | 96.04 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CAT. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN VII. | ENSENADA. | 1977 | ACEPO. | 999 | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN VIII. | ENSENADA. | 1977 | ACEPO. | 1000 | 95.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CUM. | 340 | PEFRIG. |
| MAZATLAN IX. | ENSENADA. | 1977 | ACERO. | 1002 | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN X. | ENSENADA. | 1977 | ACEPO. | 1003 | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.85 | 3.26 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN XI. | ENSENADA. | 1979 | ACERO. | | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.92 | 6.05 | 3.26 | CAT. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN XII. | ENSENADA. | 1977 | ACEPO. | | 05.94 | 48.54 | 40000 | 21.88 | 6.06 | 2.70 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| MAZATLAN XIII. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | | 117.69 | 69.55 | 70000 | 22.50 | 6.45 | 3.00 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XIV. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.50 | 6.45 | 3.00 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XV. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.50 | 6.45 | 3.00 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XVI. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.50 | 6.45 | 3.00 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XVI I | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.50 | 6.45 | 3.00 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XVIII. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.70 | 6.30 | 3.20 | C.M. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XIX. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACERO. | | 117.69 | 69.56 | 70000 | 22.70 | 6.30 | 3.20 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MAZATLAN XX. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | | 117.69 | 69.56 | 78000 | 22.70 | 6.30 | 3.20 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| MERCURIO. | MAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 889 | 87.08 | 55.97 | 40000 | 19.61 | 5.72 | 2.40 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| MEXICANO. | MAZATLAN. | 1958 | ACEPO. | 384 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 182 | PEFRIG. |
| MEXICO. | MAZATLAN. | 1958 | ACERO. | 364 | 80.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 380 | HIELO. |
| MIGUEL A. FREGOSO. | ENSENADA. | 1974 | ACERO. | 417 | 96.94 | 48.54 | 23000 | 21.94 | 6.50 | 3.40 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MIGUEL HIDALGO V. | GUAYMAS. | 1976 | ACERO. | | 104.40 | 53.33 | 45000 | 24.30 | 6.05 | 3.70 | CUM. | 270 | REFRIG. |
| MIGUEL HIDALGO VI. | GUAYMAS. | 1977 | ACEPO. | | 104.40 | 53.33 | 40000 | 24.30 | 6.06 | 3.70 | WUA. | 385 | REFRIG. |
| MONICA L. | PTO. PENASCO. | 1974 | ACERO. | 384 | 98.95 | 56.65 | 40000 | 21.21 | 6.06 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MORELOS I. | MAZATLAN. | 1981 | ACEPO. | 753 | 87.08 | 55.85 | 37000 | 21.94 | 5.72 | 2.70 | CUM. | 370 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE HAZATLAN, SIN SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASCO | NUM. MATR. | TON. FRUTO | TON. NETO | CAP. CORP. | ESLORA | MANGA | PUNTA | MOTOR MARCA | HP | SIST. CONS. |
|-----------------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|--------|-------|-------|-------------|-----|-------------|
| MOELOS II. | HAZATLAN. | 1974 | ACEPO. | 770 | 85.25 | 51.05 | 31000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 340 | REFRIG. |
| MOELOS III. | HAZATLAN. | 1975 | ACERO. | 817 | BS.25 | 61.05 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| MOELOS IV. | GUAYMAS. | 1976 | ACERO. | 895 | 104.40 | 53.52 | 35000 | 22.26 | 6.04 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| MOELOS VI. | GUAMAS. | 1972 | ACEPO. | 955 | 104.40 | 53.33 | 35304 | 22.26 | 6.04 | 2.70 | MUA. | 385 | REFRIG. |
| MORENA. | PTO. FENASCO. | 1980 | ACERO. | 1050 | 146.27 | 91.04 | 50000 | 26.70 | 7.00 | 3.70 | CAT. | 450 | REFRIG. |
| NAVEGANTE. | HAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 681 | 87.08 | 54.96 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 355 | REFRIG. |
| NAVEGANTES. | HAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 812 | 95.25 | 61.05 | 32000 | 20.31 | 5.50 | 1.65 | CRT. | 240 | REFRIG. |
| NELLY. | HAZATLAN. | 1972 | ACEPO. | 62 | 87.08 | 54.96 | 40000 | 20.42 | 5.64 | 2.10 | CAT. | 400 | REFRIG. |
| NEPTUNO. | HAZATLAN. | 1961 | ACERO. | 474 | 75.99 | 54.84 | 25000 | 18.71 | 5.40 | 2.70 | CAT. | 270 | REFRIG. |
| NINOS HERODES. | GUAYMAS. | 1975 | ACERO. | 819 | 104.40 | 53.82 | 33000 | 22.25 | 5.04 | 2.70 | CAT. | 355 | REFRIG. |
| NORMA FAIRICIA. | PTO. FENASCO. | 1980 | ACERO. | | 93.32 | 51.12 | 42000 | 20.42 | 5.70 | 3.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| NORTENO. | HAZATLAN. | 1973 | ACEPO. | 716 | 85.25 | 51.05 | 30300 | 20.21 | 5.40 | 3.00 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| NORUEGO. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 848 | | | 35000 | 22.25 | 6.04 | 3.39 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| OCEANO ARTICO. | HAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 661 | PS.75 | 51.05 | 32000 | 26.42 | 5.20 | 3.26 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| OCEANO ATLANTICO. | HAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 660 | 95.25 | 61.05 | 32000 | 20.42 | 5.20 | 3.20 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| OCEANO INDICO. | HAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 662 | 85.25 | 61.05 | 32000 | 20.42 | 5.20 | 3.20 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| OCEANO FACIFICO. | HAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 659 | 85.25 | 61.05 | 32000 | 20.42 | 5.20 | 3.20 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| OLIVIA. | HAZATLAN. | 1962 | ACEPO. | 508 | 57.04 | 32.32 | 23000 | 17.23 | 5.39 | 1.50 | CAT. | 170 | REFRIG. |
| PACO. | HAZATLAN. | 1972 | ACEPO. | 960 | 87.08 | 75.98 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PANCHO VILLA. | HAZATLAN. | 1977 | ACEPO. | 771 | 87.08 | 54.96 | 38000 | 20.21 | 5.72 | 2.10 | CAT. | 355 | REFRIG. |
| PATY. | HAZATLAN. | 1968 | ACERO. | 1040 | | | 40000 | 20.42 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PEDRO DE ALVARADO. | HAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 621 | 79.19 | 34.85 | 25000 | 18.90 | 5.18 | 2.70 | CAT. | 170 | REFRIG. |
| PEDRO DE VALDIVIA. | HAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 624 | 72.29 | 34.85 | 25000 | 18.99 | 5.18 | 2.70 | CAT. | 170 | REFRIG. |
| PEDRO SALAS. | HAZATLAN. | 1958 | ACEPO. | 402 | 68.24 | 47.99 | 15000 | 18.15 | 5.13 | 2.76 | CRT. | 150 | REFRIG. |
| PERCERO. | VERACRUZ. | 1978 | ACERO. | | 126.71 | 50.85 | 42000 | 21.95 | 6.10 | 3.15 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PIERPA BLANCA. | HAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 541 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 18.21 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | HIELO. |
| FIFILA. | GUAYMAS. | 1976 | ACEPO. | 832 | 122.30 | 78.22 | 40000 | 22.32 | 6.20 | 3.20 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PLAN NACIONAL I. | GUAYMAS. | 1983 | ACEPO. | 1028 | | | 96000 | 23.00 | 6.00 | 3.50 | CAT. | 520 | REFRIG. |
| PLAN NACIONAL II. | GUAYMAS. | 1984 | ACERO. | | | | 96000 | 23.70 | 6.27 | 3.30 | CAT. | 520 | REFRIG. |
| FLAY NACIONAL III. | GUAYMAS. | 1984 | ACERO. | | | | 96000 | 23.70 | 5.27 | 3.30 | CAT. | 520 | REFRIG. |
| PLATON. | HAZATLAN. | 1977 | ACERO. | 932 | 97.08 | 54.96 | 28500 | 18.89 | 5.18 | 2.69 | CAT. | 240 | REFRIG. |
| PLUTON. | SALINA CRUZ. | 1974 | ACERO. | 791 | 85.25 | 51.05 | 40000 | 20.00 | 6.40 | 3.30 | CAT. | 325 | REFRIG. |
| POSEIDON. | HAZATLAN. | 1972 | ACERO. | 768 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| P. BENITO JUAREZ. | HAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 602 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| P. BENITO JUAREZ II. | HAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 783 | 104.40 | 53.52 | 35800 | 22.26 | 6.04 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| P. BENITO JUAREZ III. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 810 | 104.40 | 53.52 | 35800 | 22.25 | 5.04 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| P. BENITO JUAREZ IV. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 836 | 104.40 | 53.52 | 35800 | 22.26 | 6.04 | 3.50 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| P. BENITO JUAREZ VI. | GUAYMAS. | 1975 | ACERO. | 835 | 104.40 | 53.52 | 35800 | 22.25 | 5.04 | 3.50 | CRT. | 365 | REFRIG. |
| PRIMERO DE RAYO. | HAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 688 | 87.09 | 55.87 | 33000 | 20.21 | 5.72 | 2.70 | CUM. | 370 | REFRIG. |
| PROGRESO I. | PTO. FENASCO. | 1979 | ACERO. | | | | 46000 | 22.55 | 5.09 | 3.65 | CRT. | 450 | REFRIG. |
| PROPENEX M 5. | HAZATLAN. | 1964 | ACERO. | 552 | 85.25 | 61.05 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CRT. | 220 | REFRIG. |
| PROPENEX M 6. | HAZATLAN. | 1964 | ACEPO. | 9 % | 15.75 | 51.05 | 28000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| PROPENEX M 7. | HAZATLAN. | 1965 | ACEPO. | 557 | 85.25 | 61.05 | 25000 | 18.57 | 3.50 | 1.80 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| PROPENEX M 13. | HAZATLAN. | 1965 | ACEPO. | 561 | 85.25 | 51.05 | 29000 | 20.13 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| PROPENEX M 14. | HAZATLAN. | 1965 | ACERO. | 570 | 85.25 | 61.05 | 28000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT. | 220 | REFRIG. |
| PROPENEX M 17. | HAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 700 | 110.82 | 52.45 | 40000 | 21.95 | 6.10 | 3.20 | CAT. | 355 | REFRIG. |
| PROPENEX M 18. | HAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 701 | 110.82 | 52.45 | 35000 | 21.95 | 6.10 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PROPENEX M 19. | HAZATLAN. | 1970 | ACEPO. | 702 | 110.82 | 52.46 | 32000 | 21.95 | 6.10 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PROPENEX M 20. | HAZATLAN. | 1970 | ACERO. | 703 | 110.82 | 52.46 | 32000 | 21.45 | 6.10 | 3.60 | R.R. | 327 | REFRIG. |
| PROPENEX M 22. | HAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 705 | 110.82 | 52.45 | 6000 | 21.25 | 6.10 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PROPENEX M 24. | HAZATLAN. | 1971 | ACERO. | 707 | 110.81 | 52.46 | 40000 | 21.95 | 6.10 | 3.00 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PROPENEX M 25. | HAZATLAN. | 1973 | ACEPO. | 722 | 93.80 | 43.18 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 3.60 | CAT. | 365 | REFRIG. |
| PROPENEX M 26. | HAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 723 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.42 | 5.72 | 3.00 | R.R. | 327 | REFRIG. |
| PROPENEX M 27. | HAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 726 | 93.89 | 43.10 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 3.66 | CAT. | 220 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN; SU5 PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| ENBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASCO | NUM. MATR. | TON. BRUTO | TON. RETO | CAP. COMB. | ESLORA NT. | MANGA NT. | PUNTAL NT. | MOTOR MARCA | HP | SIST. CONS. |
|-----------------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|-------------|-----|-------------|
| PROFENEY M 30. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 727 | 110.82 | 52.46 | 40000 | 20.21 | 5.92 | 3.22 | CAT | 365 | REFRIG. |
| PROFENEY M 31. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 826 | 110.82 | 52.46 | 32000 | 20.75 | 6.10 | 3.60 | CAT | 327 | REFRIG. |
| PROFENEY T 33. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 107 | 83.23 | 61.05 | 35100 | 20.11 | 5.48 | 3.42 | CAT | 365 | REFRIG. |
| PROFENEY T 34. | MAZATLAN | 1975 | ACERO | 108 | 110.00 | 60.08 | 42000 | 20.60 | 5.54 | 1.80 | CAT | 325 | REFRIG. |
| PETERO ESCONDIDO. | MAZATLAN | 1976 | ACERO | 157 | | | 39060 | 21.94 | 6.10 | 3.60 | | | REFRIG. |
| PUNTA AHOME | MAZATLAN | 1962 | ACERO | 527 | 81.11 | 49.40 | 23000 | 19.01 | 5.47 | 2.70 | CAT | 220 | HIELO |
| PUNTA BANDA. | MAZATLAN | 1962 | ACERO | 514 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 18.20 | 5.24 | 2.70 | CRT | 220 | HIELO |
| PUNTA EUGENIA. | MAZATLAN | 1961 | ACERO | 476 | 85.00 | 52.12 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT | 220 | HIELO |
| PUNTA MALDONADO. | MAZATLAN | 1961 | ACERO | 478 | 85.00 | 52.12 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT | 220 | REFRIG. |
| PUNTA MITA. | MAZATLAN | 1962 | ACERO | 496 | 71.69 | 45.03 | 23000 | 18.20 | 5.24 | 2.70 | CAT | 220 | HIELO |
| PUNTA PRIETA II. | ENSENADA | 1975 | ACERO | 845 | 113.34 | 84.73 | 40000 | 24.00 | 6.61 | 3.00 | CAT | 500 | REFRIG. |
| FURIA SAN JUANICO. | ENSENADA | 1978 | ACERO | 888 | 113.34 | 84.72 | 40000 | 20.30 | 6.61 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| PUNTA STA. CRUZ. | MAZATLAN | 1962 | ACERO | 494 | 72.69 | 45.03 | 23000 | 18.20 | 5.24 | 2.10 | CAT | 320 | HIELO |
| FURIA SAN THELMO. | MAZATLAN | 1962 | ACERO | 516 | 78.88 | 50.54 | 23000 | 17.99 | 5.49 | 2.10 | CAT | 320 | HIELO |
| PUNTA SANTO DOMINGO. | ENSENADA | 1976 | ACERO | 892 | 113.34 | 84.72 | 40000 | 21.30 | 6.16 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| QUELENTO. | MAZATLAN | 1971 | ACERO | 911 | 87.80 | 55.67 | 32000 | 20.10 | 5.72 | 3.06 | CAT | 220 | REFRIG. |
| PUINTANA IRRO. | MAZATLAN | 1968 | ACERO | 1039 | | | 40000 | 20.42 | 5.72 | 2.70 | CAT | 365 | REFRIG. |
| PEPELDE. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 696 | 87.08 | 35.87 | 60000 | 20.21 | 5.78 | 3.06 | CAT | 365 | REFRIG. |
| REDES I. | GUAYMAS | 1981 | ACERO | | 117.83 | 61.07 | 60000 | 21.00 | 6.20 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| PEDES II. | GUAYMAS | 1991 | ACEF? | | 117.93 | 61.07 | 60900 | 21.00 | 6.20 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| REDES III. | GUAYMAS | 1981 | ACERO | | 117.83 | 61.07 | 60000 | 21.00 | 6.20 | 3.20 | CAT | 365 | REFRIG. |
| REFUEIO. | PTQ. PENASCO | 1974 | ACERO | 379 | 97.60 | 55.35 | 40000 | 21.35 | 6.10 | 2.10 | CAT | 365 | REFRIG. |
| RENEGADOI. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 735 | 87.08 | 55.87 | 35000 | 20.12 | 5.50 | 2.72 | CAT | 240 | REFRIG. |
| REPUBLICA MEXICANA. | GUAYMAS | 1974 | ACERO | 797 | 122.38 | 70.22 | 35000 | 22.00 | 6.20 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| REY PELAYO. | MAZATLAN | 1971 | ACERO | 635 | 72.29 | 34.05 | 27500 | 18.90 | 5.18 | 2.72 | CAT | 240 | REFRIG. |
| ROBERTO. | SAL IRA CPU? | 1975 | MADERA | | | | 40000 | 22.86 | 6.40 | 2.10 | CUM | 370 | REFRIG. |
| ROSALINDA. | MAZATLAN | 1972 | ACERO | 666 | 76.08 | 54.96 | 40000 | 20.21 | 5.72 | 2.70 | CAT | 380 | REFRIG. |
| RUFERTITO II. | GUAYMAS | 1961 | ACERO | 594 | 68.77 | 30.15 | 22000 | 19.78 | 5.40 | 2.39 | CAT | 220 | REFRIG. |
| SABALO. | MAZATLAN | 1958 | ACERO | 403 | 68.24 | 47.09 | 20000 | 18.15 | 5.13 | 1.94 | CAT | 165 | HIELO |
| SAGITARIO. | CAMPECHE | 1973 | MADERA | 993 | 86.7 | 53.57 | 22000 | 20.00 | 5.80 | 2.10 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SALVADOR ALLENDE. | NALATLAN | 1977 | ACERO | 720 | 87.08 | 54.96 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 2.70 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SALVADOR BAL I. | MAZATLAN | 1978 | ACERO | 963 | 87.35 | 38.22 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 3.42 | CAT | 345 | REFRIG. |
| SALVADOR P.C. | MAZATLAN | 1977 | ACERO | 929 | 85.25 | 61.05 | 32000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SAN CARLOS. | MAZATLAN | 1970 | ACERO | 623 | 72.29 | 34.85 | 24000 | 18.89 | 5.18 | 3.09 | CRT | 220 | REFRIG. |
| SANDOKAN. | HAZATLAN | 1970 | ACERO | 612 | 87.08 | 55.97 | 36000 | 20.21 | 5.72 | 2.10 | CAT | 240 | REFRIG. |
| SAN IGNACIO. | GUAYMAS | 1975 | ACERO | 1289 | | | 40000 | 22.80 | 8.00 | 2.10 | CAT | 385 | REFRIG. |
| SN.JOSE ? EL CABO II. | ENSENADA | 1978 | ACERO | 891 | 96.94 | 48.54 | 40000 | 21.52 | 6.05 | 2.70 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SAN JUAN. | MAZATLAN | 1958 | ACERO | 925 | 80.70 | 50.70 | 25000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CRT | 240 | REFRIG. |
| SN.MARTIN FORRES IV. | MAZATLAN | 1971 | ACERO | 79 | 105.42 | 67.01 | 40000 | 21.94 | 6.09 | 3.20 | CAT | 380 | REFRIG. |
| SAN FABIIV. | GUAYMAS | 1978 | ACERO | | 112.40 | 78.22 | 40000 | 21.60 | 6.00 | 2.70 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SAN SEBASTIAN. | | 1966 | ACERO | 577 | 107.41 | 59.80 | 25000 | 19.83 | 6.12 | 3.15 | CAT | 350 | REFRIG. |
| SANTA LUCIA. | U.S.A. | 1047 | ACERO | | 64.03 | 45.92 | 25000 | 19.44 | 5.36 | 2.94 | CAT | 182 | REFRIG. |
| SARATOGA. | MAZATLAN | 1963 | ACERO | 531 | 97.01 | 48.92 | 20000 | 18.78 | 5.61 | 3.45 | CAT | 220 | REFRIG. |
| SEIS DE FERRERO. | MAZATLAN | 1974 | ACERO | 752 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CUM | 370 | REFRIG. |
| SENAPOR. | MAZATLAN | 1977 | ACERO | 915 | 72.92 | 48.45 | 40000 | 20.10 | 5.72 | 3.06 | CAT | 365 | REFRIG. |
| SIEFFA CALOCA. | MAZATLAN | 1959 | ACERO | 477 | 80.77 | 50.54 | 24000 | 18.74 | 5.33 | 2.94 | CAT | 170 | REFRIG. |
| SIETE DE AGOSTO. | MAZATLAN | 1973 | ACERO | 698 | 85.25 | 61.05 | 26000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT | 220 | HIELO |
| SIGGIE. | MAZATLAN | 1977 | ACERO | 749 | 85.25 | 61.05 | 32000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT | 240 | REFRIG. |
| SILVIA M. | MAZATLAN | 1946 | ACERO | 285 | 79.89 | 51.44 | 17000 | 19.73 | 5.46 | 2.47 | CAT | 240 | HIELO |
| SINDA. | MAZATLAN | 1960 | ACERO | 457 | 85.25 | 65.05 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 2.03 | CAT | 220 | HIELO |
| SINGORA. | GUAYMAS | 1974 | ACERO | 819 | 104.40 | 53.52 | 35000 | 22.00 | 6.00 | 3.30 | CAT | 220 | REFRIG. |
| SINALDENSE. | GUAYMAS | 1974 | ACERO | 778 | 122.39 | 07.22 | 40000 | 22.05 | 6.20 | 3.30 | CAT | 175 | REFRIG. |
| SINALDENSE. | MAZATLAN | 1958 | ACERO | 380 | 80.77 | 50.70 | 23000 | 20.12 | 5.50 | 2.70 | CAT | 365 | HIELO |
| SITTO OSUNA. | PTQ PENASCO | 1980 | ACERO | 954 | 99.25 | 70.39 | 38000 | 20.47 | 6.10 | 3.15 | CAT | 240 | REFRIG. |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN; SUS PRINCIPALES CARACTERISTICAS.
(PREVIO A LA TEMPORADA 1984-1985)

| EMBARCACION | LUGAR CONSTRUCCION | ANO CONSTRUC | MAT. CASCO | NUM. MATR. | TON. BRUTO | TON. NETO | CAP. COMB. | ESLORA NT. | NANBA NT. | PUNTA NT. | MOTOR NAPCA | SIST. HP CONS. |
|-----------------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-------------|----------------|
| SUIZO. | GUAYMAS. | 1973 | ACERO. | 849 | 109.22 | 79.22 | 50000 | 21.30 | 6.61 | 4.00 | CAT. | 365 REFRJB. |
| SUSY. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | 1051 | 79.18 | 0.85 | 65000 | 25.70 | 7.00 | 3.30 | CAT. | 450 REFR16. |
| TAFATIAHUI. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 429 | 80.77 | 50.70 | 22000 | 20.12 | 5.50 | 3.00 | CAT. | 220 HIELO. |
| TEACAPAN I. | MAZATLAN. | 1970 | ACEPO. | | 101.16 | 81.50 | 40000 | 21.95 | 6.10 | 3.30 | CAT. | 365 REFR16. |
| TEACAPAN II. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | | 101.15 | 81.50 | 40000 | 21.95 | 5.10 | 3.30 | CUM. | 365 REFRJB. |
| TEACAPAN III. | MAZATLAN. | 1980 | ACEPO. | | 101.16 | el. 50 | 40000 | 24.42 | 5.30 | 2.40 | CAT. | 365 PEFPJG. |
| T.S. IGNACIO ALDAMA. | ENSENADA. | 1976 | ACEPO. | 828 | 96.98 | 49.59 | 30000 | 21.30 | 6.16 | 3.10 | CAT. | 355 REFR16. |
| T.G. MARIANO APASOLO. | ENSENADA. | 1975 | ACERO. | 877 | 96.98 | 49.59 | 42000 | 21362 | 6.04 | 3.42 | CUM. | 650 REFR16. |
| TERESITA. | MAZATLAN. | 1970 | ACEPO. | 959 | 72.29 | 34.85 | 32000 | 1e.90 | 5.19 | 2.72 | CRT. | 220 REFRJB. |
| THEB. | MAZATLAN. | 1973 | ACEPO. | 750 | 87.08 | 55.87 | 39000 | 19.72 | 7.21 | 3.42 | CUM. | 270 REFR16. |
| TIPURON. | MAZATLAN. | 1978 | ACERO. | 988 | 80.82 | 33.98 | 35000 | 20.40 | 6.10 | 3.35 | CAT. | 365 REFRJB. |
| TIFON. | MAZATLAN. | 1961 | ACFP? | 511 | 79.31 | 51.53 | 27000 | 18.71 | 5.40 | 1.91 | CAT. | 220 REFRJB. |
| TINDORERA. | MAZATLAN. | 1980 | ACERO. | | 80.82 | 33.98 | 35000 | 20.40 | 5.10 | 3.35 | CAT. | 355 HIELO. |
| TIPFITZ. | MAZATLAN. | 1964 | ACERO. | 555 | 87.07 | 48.92 | 24000 | 18.78 | 5.61 | 2.40 | CAT. | 220 PEFPJG. |
| TOTOS SANTOS. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 890 | 99.52 | 73.65 | 40000 | 20.12 | 5.50 | 2.40 | CAT. | 240 REFR16. |
| TOYOTA IV. | MAZATLAN. | 1971 | ACEPO. | 420 | 95.89 | 43.28 | 36000 | 21.92 | 6.05 | 1.80 | CAT. | 420 PEFPJG. |
| TRINIDAD NAVARRO. | MAZATLAN. | 1978 | ACERO. | 977 | | | 36000 | 30.60 | 5.70 | 2.40 | CAT. | 365 REFRJB. |
| TRITON. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 475 | 75.98 | 54.84 | 30000 | 18.71 | 5.40 | 2.14 | CAT. | 220 REFR16. |
| TROPICO CANCER I. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 772 | 99.10 | 49.48 | 35000 | 22.26 | 6.04 | 3.25 | CAT. | 365 REFRJB. |
| TROPICO CANCER II. | GUAYMAS. | 1971 | ACEPO. | 773 | 122.38 | 78.21 | 15000 | 22.05 | 6.20 | 3.24 | CAT. | 365 REFRJB. |
| TROPICO CANCER III. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 774 | 122.36 | 78.21 | 35000 | 22.05 | 6.20 | 3.24 | CAT. | 365 REFR16. |
| TROPICO CANCER IV. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 809 | 96.94 | 48.59 | 35000 | 21.70 | 6.10 | 3.26 | CAT. | 395 REFR16. |
| VAISES. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 740 | 67.08 | 50.77 | 30000 | 20.00 | 6.40 | 2.70 | CAT. | 395 REFRJB. |
| VRAMO. | SALINA CRUZ. | 1974 | ACEPO. | 793 | 99.21 | 51.63 | 60000 | 21.60 | 6.40 | 2.70 | CAT. | 365 PEFPJG. |
| URSULA. | MAZATLAN. | 1950 | ACERO. | 421 | 95.25 | 52.00 | 24000 | 20.12 | 5.50 | 1.80 | CAT. | 182 HIELO. |
| VALIENTE. | MAZATLAN. | 1972 | ACEPO. | 887 | 87.08 | 55.87 | 45000 | 20.21 | 5.72 | 3.06 | CUM. | 370 REFR16. |
| VELOZ. | VERACRUZ. | 1974 | ACERO. | 743 | 99.15 | 58.95 | 40000 | 21.60 | 5.25 | 3.00 | CAT. | 220 REFRJB. |
| VENADO I. | MAZATLAN. | 1962 | ACERO. | 510 | 97.04 | 42.40 | 22000 | 19.20 | 5.40 | 1.80 | CAT. | 220 PEFPJG. |
| VENADO II. | MAZATLAN. | 1963 | ACERO. | 532 | 77.04 | 42.20 | 22000 | 20.41 | 5.06 | 1.80 | CAT. | 1e0 REFRJB. |
| VENADO III. | MAZATLAN. | 1953 | ACERO. | 509 | 77.04 | 42.20 | 22000 | 20.41 | 5.06 | 1.80 | CAT. | 170 REFR16. |
| 21 DE AGOSTO I. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 689 | 97.06 | 55.87 | 25000 | 21.64 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 240 REFRJB. |
| 21 DE AGOSTO JJ. | MAZATLAN. | 1973 | ACERO. | 690 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.42 | 5.72 | 2.70 | CRT. | 240 REFR16. |
| 21 DE AGOSTO III. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 744 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 20.42 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 240 REFRJB. |
| 21 DE AGOSTO IV. | MAZATLAN. | 1974 | ACEPO. | 755 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 21.94 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 365 REFRJB. |
| 21 DE AGOSTO V. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 841 | 67.06 | 55.87 | 32000 | 21.94 | 5.72 | 2.70 | CAT. | 365 REFR16. |
| 21 DE AGOSTO VI. | COATZACOALCO. | 1974 | ACEPO. | 691 | 87.08 | 55.87 | 32000 | 23.60 | 5.60 | 2.70 | CAT. | 380 REFRJB. |
| 21 DE AGOSTO VII. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 754 | 87.08 | 55.87 | 42000 | 22.05 | 5.20 | 2.70 | CAT. | 365 REFRJB. |
| 21 DE AGOSTO X. | GUAYMAS. | 1974 | ACERO. | 766 | 122.39 | 76.21 | 40000 | 22.05 | 6.20 | 2.70 | CAT. | 365 REFRJB. |
| VICTORIA. | PTO. FENASCO. | 1975 | ACERO. | 362 | 96.95 | 56.63 | 40000 | 21.21 | 6.06 | 2.70 | CAT. | 365 REFRJB. |
| VICTOR MANUEL. | MAZATLAN. | 1959 | ACERO. | 534 | es. 25 | 61.05 | 32000 | 20.12 | 5.50 | 2.03 | CAT. | 182 REFR16. |
| VIRGEN DE FATIMA. | MAZATLAN. | 1956 | ACERO. | 354 | 64.00 | 45.00 | 20000 | IB. 15 | 5.13 | 3.20 | CAT. | 153 REFRJB. |
| WENDY. | PTO. PENASCO. | 1980 | ACEPO. | 1046 | 147.98 | 92.75 | 65000 | 21.00 | 7.00 | 3.30 | CAT. | 450 REFRJB. |
| ZEUS. | MAZATLAN. | 1974 | ACERO. | 732 | 87.08 | 55.67 | 37000 | 19.61 | 5.72 | 2.50 | CAT. | 240 REFRJB. |

FLOTA EN OPERACION 1984-1985

GRUPOS DE EDAD

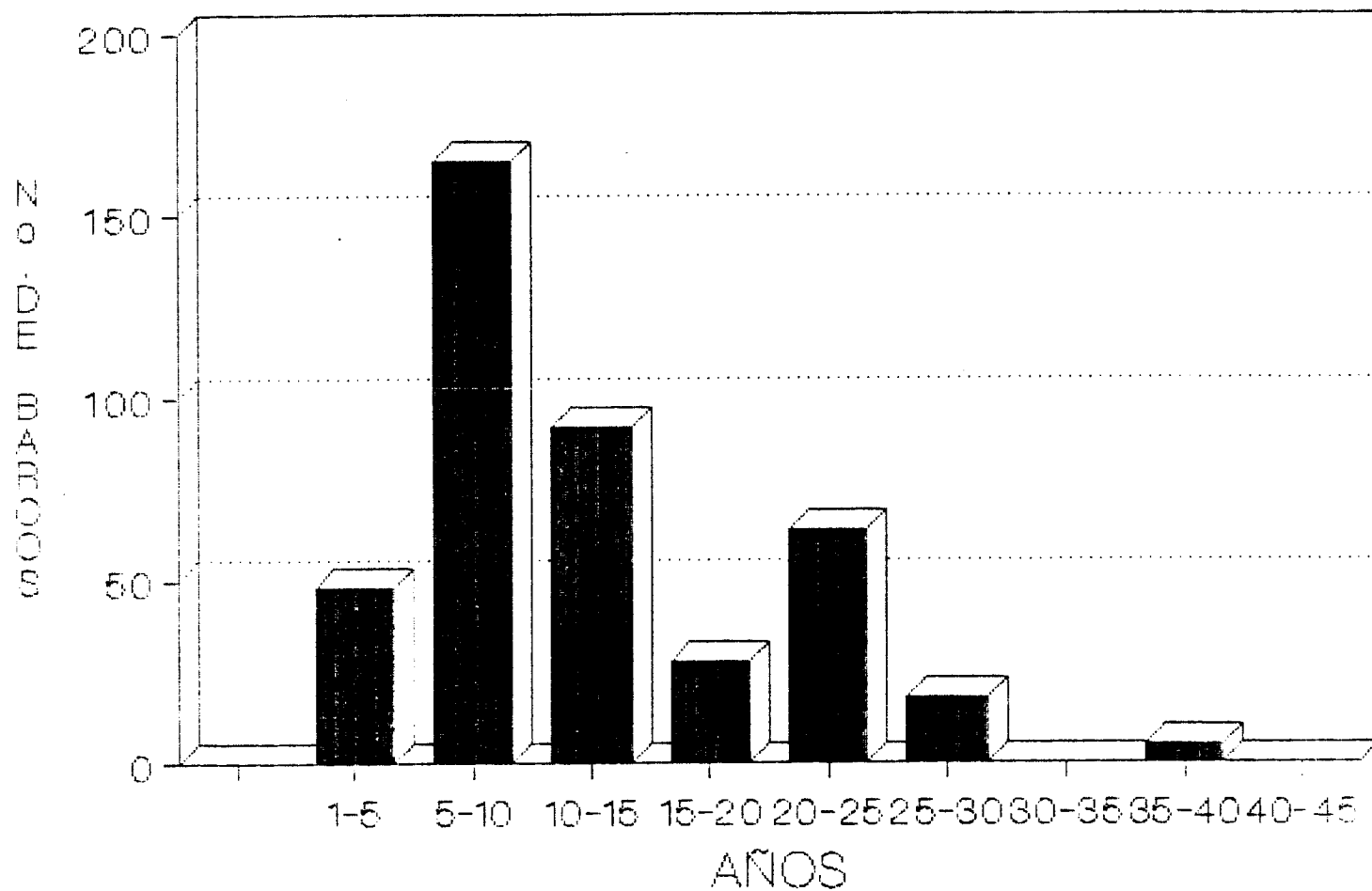


TABLA NO. 2

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984-1985

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO I 3 I. | 6 | 169 | 12244 | 2040.6 | 77.4 |
| ACAPULCO I V. | 7 | 185 | 13707 | 1958.1 | 74.0 |
| ADRIANA. | 6 | 196 | 21331 | 3555.2 | 108.8 |
| AFRODITA. | 6 | 162 | 9210 | 1535.0 | 56.8 |
| AGUILA. | 4 | 122 | 16162 | 4040.5 | 132.0 |
| AGUSTIN. | 1 | 27 | 521 | 521.0 | 19.2 |
| AGUSTIN MELGAR. | 6 | 170 | 12807 | 2134.5 | 75.0 |
| ALEJANDRA B. | 6 | 164 | 11800 | 1966.6 | 71.0 |
| ALEJANDRO MAGNO | 6 | 160 | 10202 | 1700.3 | 63.7 |
| ALEJANDRO T. J. | 4 | 101 | 6637 | 1659.2 | 65.0 |
| ALEJO TORRES. | 8 | 208 | 14152 | 1750.5 | 68.0 |
| ALETA. | 6 | 144 | 11773 | 1692.1 | 81.0 |
| AL FONSOS. | 6 | 188 | 18663 | 3110.5 | 99.2 |
| ALFREDO C. | 7 | 131 | 8507 | 1215.2 | 64.9 |
| ALICIA LORENA. | 6 | 164 | 15350 | 2558.3 | 93.5 |
| ALMA DEL IA. | 5 | 135 | 8793 | 1758.6 | 64.7 |
| A. V. DEL MERCADO | 4 | 127 | 8404 | 2101.0 | 66.1 |
| ALMIRANTE BYRD | 7 | 181 | 12589 | 1798.4 | 69.5 |
| ALMIRANTE NELSON. | 6 | 174 | 12300 | 2050.0 | 70.6 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 7 | 179 | 13445 | 1920.7 | 75.1 |
| ALVARO C. | 5 | 108 | 6816 | 1363.2 | 67.1 |
| ALLENDE I | 5 | 103 | 8021 | 1604.2 | 77.8 |
| ALLENDE II. | 5 | 106 | 6883 | 1376.6 | 64.9 |
| ALLENDE V I. | 4 | 93 | 8130 | 2032.5 | 137.4 |
| ALLENDE VI I. | 6 | 140 | 8277 | 1379.5 | 49.1 |
| ALLENDE VII I. | 4 | 104 | 5056 | 1264.0 | 48.6 |
| ALLENDE XII. | 5 | 144 | 9105 | 1821.0 | 63.2 |
| ALLENDE XII I. | 6 | 158 | 11822 | 1790.3 | 74.8 |
| ALLENDE XIV. | 6 | 175 | 13506 | 2251.0 | 77.1 |
| ALLENDE XV. | 6 | 155 | 14356 | 2392.6 | 92.6 |
| AMADA. | 5 | 123 | 18638 | 3736.6 | 151.8 |
| AMERICANO. | 6 | 136 | 15844 | 2640.6 | 116.5 |
| AMERICO VESPUCCIO. | 6 | 153 | 9123 | 1520.5 | 59.6 |
| ANDREA DOR I AN | 5 | 175 | 9809 | 1961.8 | 56.0 |
| ANDREA S. | 6 | 174 | 16337 | 2722.8 | 93.8 |
| ANGEL FLORES. | 7 | 190 | 17562 | 2508.8 | 92.4 |
| ANGELO. | 6 | 150 | 10626 | 1771.0 | 70.8 |
| ANGEL. I IA. | 3 | 92 | 2793 | 931.0 | 30.7 |
| ANIBAL. | 5 | 172 | 14363 | 2872.6 | 83.5 |
| ANTILOPE I. | 7 | 719 | 15320 | 2188.5 | 85.5 |
| ANTILOPE I I. | 7 | 176 | 16084 | 2297.7 | 91.3 |
| ANTILOPE III. | 6 | 173 | 15512 | 2585.3 | 89.6 |
| APOLO. | 6 | 162 | 13212 | 2202.0 | 81.5 |
| AQUI LES. | 6 | 158 | 12820 | 2136.6 | 81.1 |
| ARGENT I NO. | 6 | 176 | 9811 | 1631.1 | 55.7 |
| ARIES. | 4 | 88 | 6674 | 1668.5 | 7 s. s |
| ARISTOTELES. | 6 | 195 | 13699 | 2238.1 | 70.2 |
| ARTICULO 27 IV. | 5 | 175 | 20438 | 4087.6 | 118.7 |
| ARTICULO 77 V. | 5 | 183 | 19947 | 3989.4 | 109.0 |
| ARTICULO 27 VI. | 5 | 172 | 11180 | 2236.0 | 65.0 |
| ARTICULO 27 VI II. | 5 | 137 | 14001 | 2800.2 | 102.1 |
| ARTICULO 27 I X. | 5 | 165 | 16599 | 3319.8 | 100.6 |

LA FLOTA CAHARONERA DEL PUERTO DE HAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985.

| EMBARCACION | VIAJES | DIAS | CAPTURA | CAPTURA KGS. | CAPTURA KGS. |
|------------------------|-----------------|-------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| | VIA LA FESCA | DE FESCA | KILOS FESO COLA | FROM./VIAJE FESO COLA | FROM./DIA FESO COLA |
| ARTICULO 77 X. | 5 | 155 | 15264 | 3052.8 | 98.4 |
| ARTICULO 27 XI. | 6 | 167 | 28500 | 4750.0 | 170.6 |
| AS DE URO. | 4 | 101 | 13696 | 3424.0 | 138.3 |
| ASIRONELIA. | 6 | 147 | 9419 | 1569.8 | 64.0 |
| ATILA. | 5 | 148 | 13268 | 2653.6 | 89.6 |
| AUDAZ. | 8 | 209 | 17785 | 2223.1 | 85.0 |
| AVE FENIX. | 5 | 122 | 5863 | 1172.6 | 48.0 |
| BACO. | 6 | 137 | 12562 | 2093.6 | 91.6 |
| BAGO. | 8 | 163 | 8296 | 1037.0 | 50.8 |
| BAHIA DE LA PAZ. | 6 | 108 | 6053 | 1008.8 | 56.0 |
| BANFESCA 1. | 3 | 169 | 4605 | 1535.0 | 66.7 |
| BANFESCA 1 I. | 3 | 68 | 9325 | 3108.3 | 137.1 |
| BEAGLE III. | 5 | 161 | 13472 | 2694.4 | 83.6 |
| BEATRIZ A. | 6 | 157 | 8704 | 1450.6 | 55.4 |
| BEN HUR. | 2 | 33 | 898 | 449.0 | 27.2 |
| BENHAR. | 5 | 96 | 5278 | 1055.6 | 54.9 |
| BERNARDO. | 6 | 101 | 7250 | 1208.3 | 71.7 |
| BETO. | 6 | 151 | 10212 | 1702.0 | 67.6 |
| BUCANERO. | 8 | 174 | 12388 | 1548.5 | 71.1 |
| CABO CORZO. | 4 | 55 | 4522 | 1130.5 | 82.2 |
| CABO CORZO. | 7 | 191 | 11821 | 1688.7 | 61.8 |
| CABO CORRIENTES 1 I. | 8 | 186 | 14015 | 1751.8 | 75.3 |
| CABO DE B. E ESPERANZA | 7 | 163 | 10492 | 1498.8 | 64.3 |
| CABO DE HORNOS. | 6 | 196 | 17356 | 2892.6 | 88.5 |
| CABO FALSO 1 I. | 4 | 159 | 19111 | 3185.1 | 120.1 |
| CABO SAN LAZARO 1 I. | 8 | 195 | 12185 | 1523.1 | 62.4 |
| CABO TOSCO. | 7 | 160 | 11433 | 1633.2 | 71.4 |
| CALAFIA. | 6 | 139 | 12334 | 2055.6 | 88.7 |
| CANELIA 1 I. | 3 | 79 | 6735 | 2245.0 | 85.2 |
| CAMILO G. | 5 | 166 | 6302 | 1260.4 | 37.9 |
| CAPORAL. | 7 | 198 | 10163 | 1451.8 | 51.3 |
| CATRIN. | 4 | 98 | 6711 | 1677.7 | 68.4 |
| CENTELLA. | 6 | 152 | 8550 | 1425.0 | 56.2 |
| CERRALVO. | 8 | 207 | 11841 | 1480.1 | 57.2 |
| COMETA. | 5 | 127 | 7042 | 1408.4 | 55.4 |
| COPAL 1. | 5 | 144 | 22178 | 4435.6 | 154.0 |
| COPAL 1 I. | 5 | 176 | 19502 | 3900.4 | 110.8 |
| COROMUEL. | 4 | 105 | 3719 | 929.7 | 35.4 |
| CRESTON 1. | 4 | 136 | 15421 | 3855.2 | 113.3 |
| CRESTON 1 I. | 5 | 183 | 10219 | 2025.8 | 55.8 |
| CRESTON 1 V. | 5 | 179 | 14405 | 2881.0 | 80.4 |
| CRESTON 1 V. | 5 | 151 | 17249 | 3449.8 | 114.2 |
| CRESTON 1 VI. | 5 | 157 | 13286 | 2765.2 | 88.0 |
| CRESTON 1 VII. | 7 | 193 | 12465 | 1780.7 | 64.5 |
| CRISTOBAL COLON. | 2 | 48 | 3163 | 1581.5 | 65.8 |
| CRISTO REY 1 I. | 6 | 179 | 10430 | 1738.2 | 58.2 |
| CUAUHTEMOC. | 6 | 177 | 16891 | 2815.1 | 95.4 |
| CUBANO. | 6 | 101 | 10926 | 1821.0 | 108.1 |
| CUITLAHUAC. | 4 | 197 | 18442 | 3074.3 | 93.6 |
| CURATIDALGO. | 7 | 168 | 10846 | 1549.4 | 64.5 |
| CHAFO. | 5 | 137 | 11135 | 2227.0 | 81.2 |
| CHE GUEVARA. | 4 | 80 | 8866 | 2216.5 | 110.8 |
| CHUBASCO. | 5 | 135 | 7947 | 1589.4 | 58.8 |

LA FLOTA CANARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| DANIEL S. | 6 | 162 | 18980 | 3163.3 | 117.1 |
| DAVID C. | 5 | 133 | 9183 | 1836.6 | 69.0 |
| DAVID S. | 4 | 191 | 15979 | 2663.1 | 83.6 |
| DIANA. | 2 | 23 | 2427 | 1213.5 | 105.5 |
| DIEGO DE VELASQUEZ. | 5 | 155 | 11936 | 2387.2 | 77.0 |
| DIPUTADO. | 7 | 170 | 14549 | 2078.4 | 85.5 |
| DON FIDEL. | 5 | 144 | 11138 | 2227.6 | 77.3 |
| DON ISAAC. | 5 | 158 | 15590 | 3118.0 | 98.6 |
| DON GUILLERMO. | 6 | 193 | 14152 | 2358.6 | 73.3 |
| DON LOPE. | 6 | 194 | 10303 | 1717.1 | 53.1 |
| DON LUIS. | 5 | 133 | 8965 | 1793.0 | 67.4 |
| DON LUIS I. | 4 | 124 | 4725 | 1181.2 | 38.1 |
| DON LUPITO. | 5 | 153 | 14898 | 2979.6 | 97.3 |
| DON MAURO II. | 3 | 74 | 2351 | 783.6 | 31.7 |
| DON PEPE. | 5 | 173 | 17262 | 3452.4 | 99.7 |
| DON RACH I. | 5 | 127 | 6958 | 1391.6 | 54.7 |
| DON RAFAEL. | 5 | 179 | 13291 | 2658.2 | 74.2 |
| DON TOMAS. | 8 | 190 | 14092 | 1761.5 | 74.1 |
| DONNY LEE. | 8 | 161 | 11632 | 1454.0 | 72.2 |
| DONA CARMEN. | 6 | 182 | 20136 | 3365.0 | 110.6 |
| DONA LAURA. | 8 | 165 | 7215 | 901.8 | 43.7 |
| DONA LEONOR. | 4 | 65 | 3803 | 950.7 | 58.5 |
| DONA PETRITA. | 5 | 167 | 6535 | 1307.0 | 39.1 |
| DONA SUSANA. | 6 | 153 | 22312 | 3718.6 | 145.8 |
| EL CID. | 5 | 117 | 3905 | 781.0 | 33.3 |
| ELEKTRA. | 7 | 203 | 14423 | 2060.4 | 71.0 |
| EL FRANCES. | 4 | 185 | 16584 | 2764.0 | 89.6 |
| EL GRECO. | 4 | 130 | 12562 | 3140.5 | 96.6 |
| ELIZABETH. | 7 | 195 | 20299 | 2899.8 | 104.0 |
| EMANCIPACION. | 5 | 170 | 18728 | 3745.6 | 110.1 |
| EMILIANO ZAFATA. | 7 | 154 | 16097 | 2299.5 | 103.1 |
| ENRIQUE III. | 8 | 188 | 11723 | 1953.8 | 62.3 |
| EOLO. | 3 | 105 | 9424 | 3141.3 | 89.7 |
| ESCIPION. | 2 | 73 | 2240 | 1120.0 | 30.6 |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 5 | 147 | 19243 | 3848.6 | 130.9 |
| EVALA. | 7 | 175 | 9171 | 1310.4 | 52.4 |
| EVY M. | 4 | 134 | 7613 | 1268.8 | 56.8 |
| EX MAZ I. | 5 | 166 | 14288 | 2857.6 | 86.0 |
| EX MAZ II. | 5 | 180 | 11535 | 2307.0 | 64.0 |
| EXPLORADOR. | 2 | 66 | 3316 | 1658.0 | 50.2 |
| FATIMA. | 5 | 151 | 10426 | 2085.2 | 69.0 |
| FDO. DE MAGALLANES. | 6 | 156 | 8138 | 1356.3 | 52.1 |
| FERNANDO G. | 3 | 66 | 5686 | 1895.3 | 86.1 |
| FRANCISO I. MADERO. | 7 | 199 | 9140 | 1305.7 | 45.9 |
| GABINO GARCIA. | 7 | 161 | 7099 | 1014.1 | 44.0 |
| GACELA I. | 7 | 177 | 10467 | 1495.2 | 59.1 |
| GACELA II. | 7 | 180 | 15969 | 2281.2 | 88.7 |
| GACELA III. | 7 | 152 | 10815 | 1545.0 | 71.1 |
| GENA. | 2 | 43 | 2989 | 1494.5 | 69.5 |
| G. ANTONIO ROSALES. | 7 | 176 | 15986 | 2283.7 | 90.8 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 6 | 155 | 11249 | 1874.8 | 72.5 |
| G. JUAN TORRES S. | 6 | 133 | 9784 | 1630.6 | 73.5 |
| GENGIS KAN. | 6 | 164 | 9226 | 1537.6 | 56.2 |

TAPIA NO. 2
LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE HAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES | | DIAS | | CAPTURA | | CAPTURA KGS. | | CAPTURA KGS. | |
|----------------------|--------|----|------|-------|---------|------|--------------|-----------|--------------|-----------|
| | VIAJA | LA | DE | PESCA | KILOS | COLA | FROM./VIAJE | FROM./DIA | PESO COLA | PESO COLA |
| GEOVANNY. | 4 | | 125 | PESCA | 8072 | | 1745.3 | | 44.5 | |
| GIGANTE. | 5 | | 125 | | 8768 | | 1461.3 | | 70.1 | |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 7 | | 199 | | 14962 | | 2423.1 | | 85.2 | |
| GUSTAVO CARRILLO G. | 4 | | 120 | | 7070 | | 1767.5 | | 58.9 | |
| HAWAIIANO. | 4 | | 157 | | 10811 | | 1801.8 | | 48.8 | |
| HECTOR NAVARRO. | 2 | | 35 | | 4802 | | 2401.0 | | 137.2 | |
| HELLIOS. | 5 | | 126 | | 88038 | | 1787.6 | | 70.9 | |
| HERCULES. | 6 | | 139 | | 14571 | | 2428.5 | | 104.8 | |
| HUIYAES. | 8 | | 180 | | 14621 | | 1827.6 | | 81.2 | |
| HURACAN. | 6 | | 149 | | 8216 | | 1369.3 | | 55.1 | |
| INFALA II. | 4 | | 192 | | 18485 | | 3114.1 | | 97.3 | |
| INFALA III. | 7 | | 154 | | 16682 | | 2383.0 | | 108.3 | |
| INSURGENTES. | 5 | | 145 | | 8174 | | 1634.8 | | 49.5 | |
| IRMA. | 6 | | 6145 | | 11803 | | 1967.1 | | 81.4 | |
| ISABEL. | 4 | | 175 | | 8493 | | 1448.8 | | 49.4 | |
| ISLA CORONADO. | 5 | | 140 | | 9250 | | 1850.0 | | 66.0 | |
| ISLA DE SOTO. | 5 | | 123 | | 4869 | | 1373.8 | | 55.8 | |
| ISLA DE VENADOS I. | 5 | | 179 | | 16433 | | 2738.8 | | 91.8 | |
| ISLA DE VENADOS II. | 4 | | 162 | | 13349 | | 2224.8 | | 82.4 | |
| ISLA DE VENADOS III | 6 | | 160 | | 14365 | | 2439.1 | | 91.4 | |
| IVAN | 5 | | 134 | | 19884 | | 3976.8 | | 146.2 | |
| JABATO. | 8 | | 191 | | 13621 | | 1702.4 | | 71.3 | |
| JESUS R. | 2 | | 79 | | 6031 | | 2010.3 | | 76.3 | |
| JOE | 6 | | 157 | | 8876 | | 1479.3 | | 54.5 | |
| JORGE M. | 4 | | 126 | | 9657 | | 2414.2 | | 76.4 | |
| JOSE ANTONIO IV. | 7 | | 186 | | 12817 | | 1831.0 | | 48.9 | |
| JOSEFA O. DE GUEZ. | 5 | | 175 | | 19522 | | 3904.4 | | 111.5 | |
| JOSEFINA. | 1 | | 12 | | 287 | | 287.0 | | 23.9 | |
| JOSE P.C. | 6 | | 163 | | 12628 | | 2104.6 | | 77.4 | |
| JUAN DE FUCA. | 6 | | 178 | | 13908 | | 2318.0 | | 78.1 | |
| J. SEBASTIAN ELCANO. | 7 | | 156 | | 9437 | | 1376.7 | | 41.7 | |
| JUAN III. | 6 | | 151 | | 12413 | | 2068.8 | | 82.2 | |
| JULIEIA. | 8 | | 169 | | 12821 | | 1602.6 | | 75.8 | |
| JULIO CESAR. | 7 | | 138 | | 12362 | | 1766.0 | | 89.5 | |
| LA NINA. | 7 | | 174 | | 10038 | | 1434.0 | | 57.6 | |
| LAZARO CARDENAS. | 7 | | 194 | | 10674 | | 524.8 | | 55.0 | |
| ADOLFO L. MATEOS. | 5 | | 154 | | 19119 | | 3823.8 | | 124.1 | |
| ALFONSO G. MURILLO. | 8 | | 167 | | 15287 | | 1978.3 | | 94.7 | |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 7 | | 176 | | 17477 | | 2406.7 | | 99.3 | |
| LONE STAR. | 4 | | 76 | | 6510 | | 1672.5 | | 85.6 | |
| LORENCILLO. | 6 | | 161 | | 6092 | | 1015.3 | | 37.8 | |
| LOURDES E. | 6 | | 166 | | 9924 | | 1654.0 | | 59.7 | |
| LUCILA A. | 5 | | 142 | | 12375 | | 2475.0 | | 87.1 | |
| LUCILA LUISA. | 6 | | 144 | | 4159 | | 693.1 | | 28.8 | |
| LUFU. | 6 | | 170 | | 10460 | | 1743.3 | | 41.5 | |
| LUNA DEL NORTE II. | 4 | | 123 | | 8985 | | 2246.2 | | 73.0 | |
| LUNA DE ORIENTE II. | 5 | | 132 | | 13060 | | 2612.0 | | 98.9 | |
| LUIS G. NAVARRO. | 5 | | 191 | | 15487 | | 3097.4 | | 81.0 | |
| LUIS HUMBERTO. | 5 | | 137 | | 20846 | | 4169.2 | | 152.1 | |
| MACURIN. | 6 | | 182 | | 22340 | | 3723.3 | | 122.7 | |
| MANOTAS. | 5 | | 123 | | 11051 | | 2210.2 | | 89.8 | |
| MANUEL. | 5 | | 178 | | 17693 | | 3538.6 | | 99.7 | |
| MAQUITO. | 7 | | 159 | | 7168 | | 1024.0 | | 45.0 | |

TABLA NO. 2

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE HAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA EGS. FRON./VIAJE PESO COLA | CAPTURA EGS. FRON./DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| NARCO POLO. | 8 | 188 | 17245 | 2156.7 | 91.7 |
| MAR CASPIO. | 7 | 158 | 16145 | 2306.4 | 102.1 |
| MAR NEGRO. | 6 | 164 | 13329 | 2221.5 | 81.2 |
| MAR ROJO. | 5 | 120 | 12655 | 2531.0 | 105.4 |
| MAR DE CORTEZ I. | 4 | 97 | 10451 | 2412.7 | 107.7 |
| MAR DE CORTEZ II. | 4 | 114 | 15971 | 3992.7 | 140.0 |
| MAR DE CORTEZ III. | 7 | 180 | 20721 | 2860.1 | 115.1 |
| MAR DE CORTEZ IV. | 6 | 173 | 15367 | 2561.1 | 89.8 |
| MAR DE CORTEZ V. | 7 | 188 | 12795 | 1827.8 | 68.0 |
| MAR DE CORTEZ VI. | 5 | 133 | 12267 | 2453.4 | 92.2 |
| MAR DE CORTEZ VII. | 6 | 170 | 16048 | 2647.6 | 94.4 |
| MAR DE CORTEZ VIII. | 5 | 97 | 8383 | 1676.6 | 84.4 |
| MAR DE CORTEZ IX. | 6 | 185 | 19076 | 3179.3 | 103.1 |
| MAR DE CORTEZ X. | 5 | 126 | 17441 | 3488.2 | 138.4 |
| MARGARITA. | 6 | 157 | 10332 | 1722.0 | 65.8 |
| MARGARITA MAZA DE J | 6 | 144 | 10600 | 1766.6 | 73.4 |
| MARIA P. LOFFZ. | 4 | 130 | 10593 | 2648.2 | 81.4 |
| MARIA CRISTINA. | 7 | 188 | 13663 | 1951.8 | 72.4 |
| MARIA CRISTINA IV. | 6 | 158 | 7184 | 1197.3 | 45.4 |
| MARIA DEL CARMEN. | 4 | 73 | 7445 | 1861.2 | 101.9 |
| MARIA ISABEL. | 7 | 181 | 10962 | 1566.0 | 60.5 |
| MARIANA. | 6 | 179 | 17050 | 2841.6 | 95.2 |
| MARIANO. | 4 | 112 | 6670 | 1667.5 | 59.5 |
| MARIO MORENO I. | 7 | 135 | 10209 | 1458.4 | 75.6 |
| MARIO MORENO II. | 7 | 157 | 13666 | 1952.2 | 87.0 |
| MARIO MORENO III. | 5 | 132 | 16476 | 3295.2 | 124.8 |
| MARTE. | 7 | 172 | 10289 | 1469.8 | 62.9 |
| MARUS. | 7 | 168 | 22953 | 3279.0 | 136.6 |
| MAYITO. | 3 | 50 | 2108 | 702.6 | 43.1 |
| MAZATLECO. | 6 | 182 | 13099 | 2183.1 | 71.9 |
| MAZATLAN I. | 6 | 189 | 16815 | 2802.5 | 88.9 |
| MAZATLAN I. | 6 | 154 | 18080 | 3013.3 | 117.4 |
| MAZATLAN II. | 5 | 105 | 10054 | 2010.8 | 95.7 |
| MAZATLAN III. | 4 | 113 | 7766 | 1941.5 | 68.7 |
| MAZATLAN V. | 6 | 168 | 15381 | 2563.5 | 91.5 |
| MAZATLAN VI. | 6 | 158 | 10251 | 1708.5 | 64.8 |
| MAZATLAN VII. | 6 | 138 | 9458 | 1576.3 | 68.5 |
| MAZATLAN VIII. | 5 | 123 | 10029 | 2005.8 | 81.5 |
| MAZATLAN IX. | 4 | 62 | 8409 | 2102.2 | 135.6 |
| MAZATLAN X. | 6 | 168 | 14653 | 2442.1 | 97.3 |
| MAZATLAN XI. | 5 | 85 | 10549 | 2109.8 | 124.1 |
| MAZATLAN XII. | 8 | 193 | 10995 | 1369.3 | 56.7 |
| MAZATLAN XIII. | 4 | 150 | 16488 | 4122.0 | 1619.9 |
| MAZATLAN XIV. | 6 | 162 | 20017 | 3345.1 | 123.8 |
| MAZATLAN XV. | 7 | 165 | 16167 | 2309.5 | 97.9 |
| MAZATLAN XVI. | 5 | 147 | 14656 | 2931.2 | 99.7 |
| MAZATLAN XVII. | 4 | 97 | 8417 | 2104.2 | 86.7 |
| MAZATLAN XVIII. | 5 | 150 | 12636 | 2527.2 | 84.2 |
| MAZATLAN XIX. | 4 | 180 | 15284 | 3821.0 | 84.9 |
| MAZATLAN XX. | 4 | 152 | 16564 | 4141.0 | 108.9 |
| MERCURIO. | 5 | 98 | 11757 | 2351.4 | 119.9 |
| MEXICANO. | 6 | 128 | 7576 | 1262.6 | 59.1 |
| MEXICO. | 8 | 196 | 14047 | 1755.8 | 71.6 |

TABLA NO. 2

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLÁN, SIN. SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES | DIAS | CAPTURA | CAPTURA KGS. | CAPTURA KGS. |
|------------------------|-----------------|-------------|--------------------|---------------------------|-------------------------|
| | VIA LA PESCA | DE PESCA | KILOS PESO COLA | PROM. /VIAJE PESO COLA | PROM. /DIA PESO COLA |
| MIGUEL A. FREGOSO. | 5 | 137 | 12172 | 2434.4 | 88.8 |
| MIGUEL HIDALGO. | 7 | 189 | 9557 | 1365.2 | 50.5 |
| MIGUEL HIDALGO VI. | 6 | 127 | 12426 | 2701.0 | 101.8 |
| MONICA I. | 6 | 165 | 12047 | 2012.3 | 77.1 |
| MORELOS I. | 6 | 193 | 16876 | 2812.6 | 97.4 |
| MORELOS II. | 6 | 190 | 9021 | 1503.5 | 47.4 |
| MORELOS III. | 3 | 74 | 7698 | 2566.0 | 104.0 |
| MORELOS IV. | 6 | 193 | 16540 | 2756.6 | 85.6 |
| MORELOS VI. | 6 | 166 | 9964 | 1660.6 | 60.0 |
| MORENA. | 4 | 101 | 14504 | 3641.0 | 144.1 |
| NAVEGANTE. | 4 | 139 | 14802 | 3700.5 | 106.4 |
| NAVEGANTES. | 6 | 168 | 11583 | 1930.5 | 68.9 |
| NELI Y. | 4 | 158 | 13900 | 3475.0 | 97.9 |
| NEPTUNO. | 2 | 62 | 3047 | 1527.5 | 49.1 |
| NINOS HEROES. | 6 | 148 | 12388 | 2064.6 | 83.7 |
| NORMA PATRICIA. | 6 | 129 | 10651 | 1775.1 | 83.5 |
| NORTENO. | 8 | 196 | 13003 | 1625.3 | 66.3 |
| NORUEGO. | 3 | 84 | 7231 | 2410.3 | 86.0 |
| OCEANO ARTICO. | 6 | 123 | 16607 | 7767.8 | 135.8 |
| OCEANO ATLANTICO. | 5 | 154 | 14662 | 2932.4 | 95.2 |
| OCEANO INDICO. | 5 | 154 | 12344 | 2486.8 | 80.8 |
| OCEANO PACIFICO. | 5 | 154 | 8400 | 1689.0 | 54.5 |
| OLIVIA. | 7 | 187 | 16054 | 2293.4 | 85.8 |
| PACO. | 6 | 155 | 19261 | 3210.1 | 124.2 |
| PANCHO VILIA. | 5 | 198 | 12026 | 2405.2 | 60.7 |
| PATY. | 7 | 174 | 8402 | 1200.2 | 45.3 |
| PEDRO DE ALVARADO. | 6 | 180 | 8260 | 1376.6 | 45.8 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 5 | 144 | 7675 | 1535.0 | 53.2 |
| PEDRO SALAS. | 6 | 156 | 944P | 1.574.6 | 60.5 |
| PERCEBU. | 5 | 163 | 20237 | 4n47.4 | 124.1 |
| PIEDRA PLANCA. | 7 | 174 | 1.7347 | 1892.4 | 76.1 |
| PIFILA. | 3 | 88 | 7467 | 2489.0 | 84.8 |
| PLAN NACIONAL I. | 6 | 174 | 13206 | 2201.0 | 75.8 |
| PLAN NACIONAL II. | 5 | 126 | 23473 | 4694.6 | 186.2 |
| PLAN NACIONAL III. | 5 | 196 | 14916 | 2983.2 | 76.1 |
| PLATON. | 8 | 196 | 13601 | 1700.1 | 69.3 |
| PLUTON. | 6 | 142 | 5496 | 916.0 | 38.7 |
| POSEIDON. | 7 | 214 | 18160 | 2594.2 | 84.8 |
| P. BENITO JUAREZ. | 6 | 163 | 10398 | 1733.0 | 63.7 |
| P. BENITO JUAREZ II. | 7 | 171 | 14'4 1 | 2005.8 | 82.1 |
| P. BENITO JUAREZ I T I | 7 | 164 | 13854 | 1979.1 | 94.4 |
| P. BENITO JUAREZ IV. | 7 | 158 | 12500 | 1785.7 | 79.1 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 7 | 149 | 12453 | 1779.0 | 83.5 |
| PRIMERO DE MAYO. | 4 | 102 | 9047 | 73kl.7 | 88.6 |
| PROGRESO J. | 5 | 176 | 16998 | 3399.6 | 96.5 |
| PROFEMEX M 5. | 7 | 194 | 14470 | 2061.4 | 74.3 |
| PROFEMEX M 6. | 7 | 168 | 16203 | 2314.7 | 96.4 |
| PROFEMEX M 7. | 6 | 185 | 16050 | 2675.0 | 98.7 |
| PROFEMEX M 13. | 5 | 121 | 12665 | 2533.0 | 114.6 |
| PROFEMEX II 14. | 7 | 158 | 12154 | 1776.2 | 76.9 |
| PROFEMEX M 17. | 7 | 171 | 13302 | 1900.2 | 77.7 |
| PROFEMEX M 18. | 7 | 173 | 17796 | 1770.8 | 71.6 |
| PROFEMEX M 19. | 6 | 162 | 22212 | 3702.0 | 137.1 |

TABLA NO. 2

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, S. I. N., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES | DIAS | CAPTURA | CAPTURA KGS. | CAPTURA KGS. |
|-----------------------|-----------------|-------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| | VIA LA FESCA | DE FESCA | KILOS PESO COLA | PROM./VIAJE PESO COLA | PROM./DIA PESO COLA |
| PROPEMEX M 20 | 7 | 188 | 18905 | 2703.5 | 100.6 |
| PROPEMEX M 22 | 8 | 169 | 16721 | 2090.J | 99.9 |
| PROPEMEX M 54 | 5 | 128 | 9992 | 1998.4 | 78.0 |
| PROPEMEX M 25 | 7 | 166 | 15205 | 2172.1 | 91.5 |
| PROPEMEX M 26 | 7 | 198 | 23185 | 3312.1 | 117.0 |
| PROPEMEX M 29 | 7 | 158 | 14875 | 2124.0 | 94.1 |
| PROPEMEX M 30 | 6 | 187 | 19118 | 3186.3 | 102.2 |
| PROPEMEX M 31. | 7 | 191 | 16644 | 2377.7 | 87.1 |
| PROPEMEX T 33 | 5 | 173 | 33902 | 6780.4 | 195.9 |
| PROPEMEX T 74 | 6 | 162 | 16137 | 2689.5 | 99.6 |
| PUERTOESCOND 1 DO. | 6 | 172 | 8261 | 1436.8 | 50.1 |
| PUNTA AHOME. | 8 | 198 | 12077 | 1509.6 | 60.9 |
| PUNTA BANDA. | 8 | 181 | 14673 | 1834.J | 81.0 |
| PUNTA EUGENIA. | 8 | 177 | 9077 | 1134.6 | 51.2 |
| PUNTA MAL DONADO. | 8 | 199 | 17444 | 1555.5 | 62.5 |
| PUNTA MITA. | 8 | 186 | 18461 | 2307.6 | 99.2 |
| PUNTA PR IETA I I. | 5 | 138 | 17059 | 3501.8 | 123.6 |
| PUNTA SAN JUANICO. | 5 | 179 | 17550 | 3150.0 | 98.0 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 7 | 179 | 12515 | 1787.8 | 69.9 |
| PUNTA SUN THELMO. | 8 | 199 | 11607 | 1450.8 | 61.0 |
| PUNTA SANTO DOM INGO | 4 | 119 | 18860 | 4715.0 | 1.59.4 |
| QUELONIO. | 6 | 134 | 8923 | 1497.1 | 66.5 |
| QUINTANA ROO. | 8 | 170 | 11223 | 1402.8 | 66.0 |
| REBELDE. | 6 | 153 | 14450 | 2408.3 | 94.4 |
| REDES I. | 7 | 185 | 17772 | 2531.7 | 95.7 |
| REDES II. | 6 | 176 | 16566 | 2761.0 | 94.1 |
| REDES III. | 6 | 143 | 20105 | 3350.8 | 140.5 |
| REFUGIO. | 7 | 198 | 17227 | 2461.0 | F - 7.0 |
| RENEGADO. | 7 | 168 | 12069 | 1724.1 | 71.8 |
| REPUBLICA MEXICANA. | 4 | 101 | 7140 | 1785.0 | 70.6 |
| REY FELAYO. | 3 | 83 | 5890 | 1963.3 | 70.9 |
| ROBERTO. | 5 | 140 | 12005 | 2411.0 | 85.7 |
| ROSAINDA. | 6 | 158 | 13454 | 2242.7 | 85.1 |
| RUPERT I TO II. | 6 | 148 | 8381 | 139A.B | 56.6 |
| SABALO. | 7 | 150 | 7950 | 1135.7 | 53.0 |
| SAGITARIO. | 8 | 194 | 17346 | 2Jh.3 | 89.4 |
| SALVADOR ALLENDE . | 4 | 113 | 17668 | 4417.0 | 156.3 |
| SALVADOR DAL I . | 7 | 180 | 15815 | 259.2 | w7.s |
| SALVADOR P. C. | 6 | 125 | 8769 | 1461.5 | 70.1 |
| SAN CARLOS. | 6 | 107 | 5076 | 846.0 | 47.4 |
| SANDOKAN. | 5 | 163 | 6359 | 1271.8 | 39.0 |
| SAN IGNACIO. | 6 | 198 | 11627 | 1937.8 | 58.7 |
| SN. JOSE DEL CARO II | 5 | 186 | 16823 | 3364.6 | 90.4 |
| SAN JUAN. | 6 | 186 | 6932 | 1154.3 | 37.2 |
| SN. MART IN PORRES IV | 4 | 131 | 112131 | 3032.7 | 92.6 |
| SAN PABLO IV. | 7 | 169 | 12471 | 1781.5 | 73.7 |
| SAN SEBASTIAN. | 6 | 177 | 8902 | J.493.6 | 70.0 |
| SANTA LUC IA. | 5 | 121 | 7033 | 1406.6 | 58.1 |
| SARATOGA. | 5 | 98 | 4746 | 949.2 | 48.4 |
| SEIS DE FEBRERO. | 7 | 182 | 13618 | 1945.4 | 74.8 |
| SENADOR. | 6 | 148 | 20742 | 3457.0 | 41.1 |
| SIERRO CALOCA. | 8 | 191 | 9292 | 1161.5 | 41.6 |
| SIETE DE AGOSTO. | 5 | 72 | 6519 | 1307.8 | 90.5 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO D. MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1984/1985

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / DIA PESO COLA |
|------------------------------|---------------------|---------------|-------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| SIGB.F. | 7 | 177 | 12501 | 1785.8 | 70.6 |
| SILVIA M. | 6 | 140 | 9225 | 1537.5 | 65.8 |
| SINDA. | 3 | 66 | 5302 | 1767.3 | 80.3 |
| SINALOA. | 4 | 117 | 9400 | 2350.0 | 80.3 |
| SINALOENSE. | 5 | 152 | 12890 | 2578.0 | 84.8 |
| SINALOENSE. | 8 | 181 | 15120 | 1890.0 | 83.5 |
| SIXTO OSUNA. | 4 | 101 | 5384 | 1346.0 | 53.3 |
| SUIZO. | 4 | 86 | 9810 | 2452.5 | 114.0 |
| SUSY. | 6 | 135 | 13204 | 2200.6 | 97.8 |
| TAPATIAHUI. | 3 | 62 | 4562 | 1520.6 | 73.5 |
| TEACAPAN I. | 4 | 84 | 11121 | 2780.2 | 132.3 |
| TEACAPAN II. | 3 | 94 | 5029 | 1676.3 | 53.5 |
| TEACAPAN III. | 7 | 145 | 11152 | 1593.1 | 76.9 |
| T.G. IGNACIO ALDAMA | 5 | 134 | 8570 | 1714.0 | 63.9 |
| T.G. MARIANO ABASOLO | 8 | 158 | 10734 | 1341.7 | 67.9 |
| TERESITA. | 4 | 88 | 3836 | 959.0 | 43.5 |
| THOR. | 6 | 199 | 13705 | 2284.1 | 65.7 |
| TIBURON. | 5 | 158 | 10829 | 2165.8 | 68.5 |
| TIFON. | 6 | 165 | 10418 | 1736.3 | 63.1 |
| TINTORERA. | 5 | 129 | 12357 | 2471.4 | 95.7 |
| TIRPITZ. | 6 | 168 | 11457 | 1909.5 | 68.1 |
| TODOS SANTOS. | 5 | 135 | 7334 | 1466.8 | 54.3 |
| TOYLOCA IV. | 3 | 98 | 6675 | 2225.0 | 68.1 |
| TRINIDAD NAVARRO. | 6 | 182 | 16106 | 2684.3 | 88.4 |
| TRITON. | 5 | 154 | 10313 | 2062.2 | 66.9 |
| TROPICO CANCER I. | 7 | 176 | 14610 | 2087.1 | 83.0 |
| TROPICO CANCER II. | 7 | 157 | 14502 | 2071.1 | 92.3 |
| TROPICO CANCER III. | 7 | 160 | 14328 | 2046.8 | 89.5 |
| TROPICO CANCER IV. | 7 | 180 | 16055 | 2293.5 | 89.1 |
| ULISES. | 7 | 164 | 11366 | 1623.7 | 69.3 |
| URANO. | 5 | 117 | 5856 | 1171.2 | 50.0 |
| URSULA. | 5 | 143 | 10811 | 2162.2 | 75.6 |
| VALIENTE. | 5 | 89 | 8311 | 1662.2 | 93.3 |
| VELOZ. | 6 | 171 | 14340 | 2390.0 | 83.8 |
| VENADO I. | 6 | 171 | 10802 | 1800.3 | 63.1 |
| VENADO II. | 7 | 178 | 13907 | 1986.7 | 78.1 |
| VENADO III. | 7 | 191 | 15360 | 2194.2 | 80.4 |
| 21 DE AGOSTO I. | 4 | 139 | 21124 | 5281.0 | 151.9 |
| 21 DE AGOSTO II. | 3 | 113 | 9345 | 3115.0 | 82.6 |
| 21 DE AGOSTO III. | 5 | 148 | 13097 | 2619.4 | 88.4 |
| 21 DE AGOSTO IV. | 5 | 151 | 19370 | 3874.0 | 128.2 |
| 21 DE AGOSTO V. | 5 | 123 | 15583 | 3116.6 | 126.6 |
| 21 DE AGOSTO VI. | 5 | 148 | 24642 | 5328.4 | 166.5 |
| 21 DE AGOSTO VII. | 7 | 176 | 15858 | 2265.4 | 90.1 |
| 21 DE AGOSTO X. | 6 | 163 | 16679 | 2779.8 | 102.3 |
| VICTORIA. | 7 | 168 | 17371 | 2481.5 | 103.3 |
| VICTOR MANUEL. | 6 | 165 | 9301 | 1550.1 | 56.3 |
| VIRGEN DE FATIMA. | 3 | 60 | 2764 | 921.3 | 46.0 |
| WENDY. | 4 | 136 | 14118 | 3529.5 | 103.8 |
| ZEUS. | 4 | 127 | 7588 | 1897.0 | 59.7 |
| TOTALES : 420 | 2372 | 62526 | 5123048 | 2159.8 | 81.9 |
| DIAS DE PESCA PROM. / VIAJE: | | 26.3 | | | |
| CAPTURA PROM. / EMBARCACION: | | | 12197.7 KGS. | | |

TABLA NO. 3

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1985-1986

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------|----------|
| ARIES. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 09-03-85 |
| BEN HUR. | ACERO | REFRIGERACION | SIN PERMISO | |
| CABO TOSCO. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 03-05-85 |
| DONA LEONOR. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 02-04-85 |
| NEPTUNO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-01-85 |
| OCEANO ATLANTICO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-05-85 |
| SAGITARIO. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 27-05-85 |
| 21 DE AGOSTO II. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 22-04-85 |

FLOTA EN OPERACION 1985-1986 GRUPOS DE EDAD

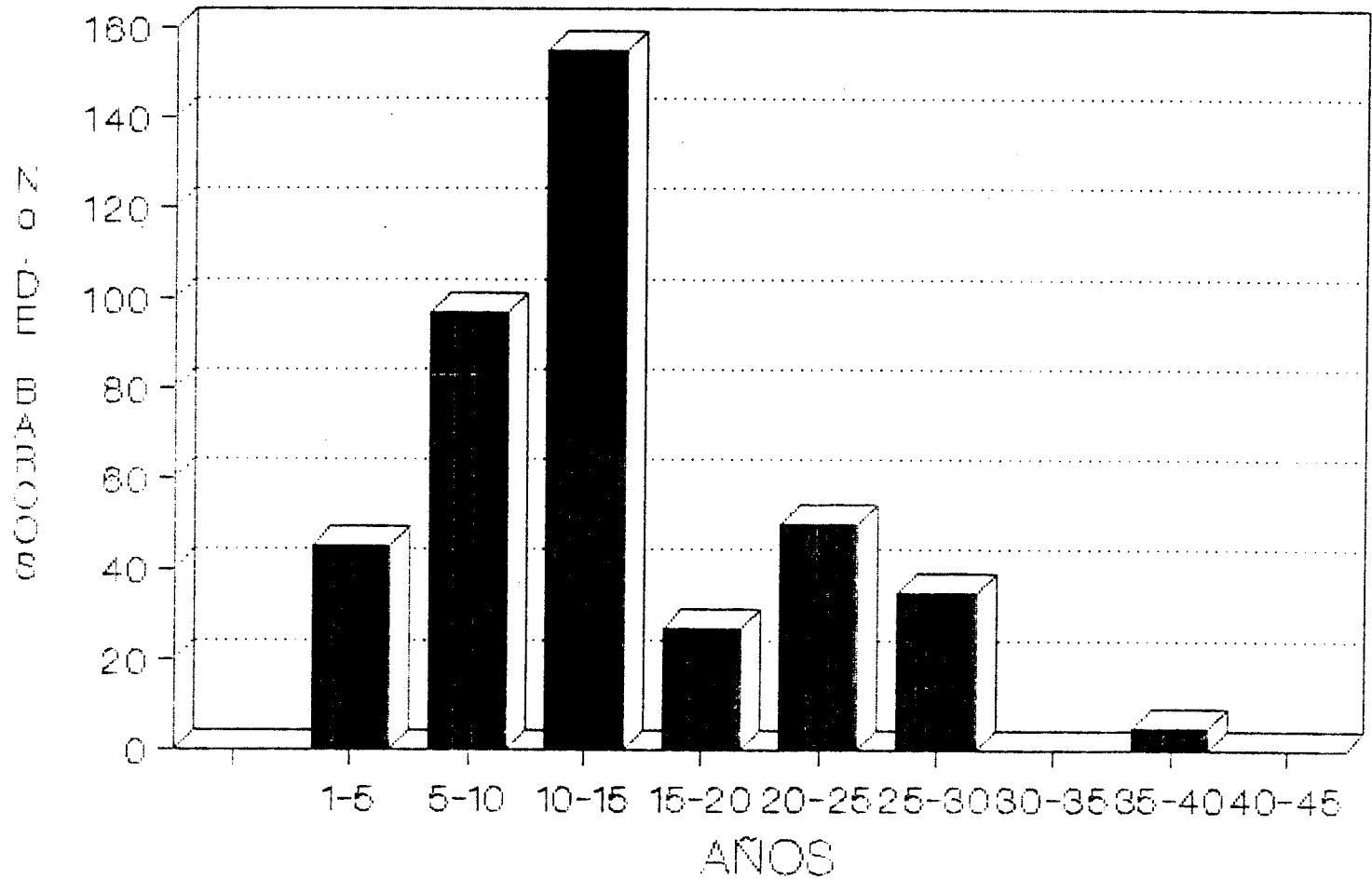


TABLA NO. 4

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985-1986

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO III. | 2 | 63 | 7714 | 3857.0 | 122.4 |
| ACAPULCO IV. | 2 | 151 | 12153 | 1350.3 | 80.4 |
| ADRIANA. | 10 | 171 | 10635 | 1063.5 | 62.1 |
| AFRODITA. | 7 | 162 | 8301 | 1185.8 | 51.2 |
| AGUILA. | 9 | 158 | 15209 | 1689.8 | 94.2 |
| AGUSTIN. | 7 | 138 | 8863 | 1266.1 | 64.2 |
| AGUSTIN MELGAR. | 6 | 122 | 14108 | 2351.3 | 115.6 |
| ALEJANDRA B. | 6 | 148 | 12731 | 2121.8 | 86.0 |
| ALEJANDRO MAGNO | 6 | 132 | 12978 | 2163.0 | 98.3 |
| ALEJANDRO T.J. | 8 | 171 | 13460 | 1682.5 | 78.7 |
| ALEJO TORRES. | 14 | 189 | 12198 | 871.2 | 64.5 |
| ALETA. | 7 | 139 | 8788 | 1255.4 | 63.2 |
| ALFONSO S. | 11 | 192 | 16293 | 1481.1 | 84.8 |
| ALFREDO C. | 7 | 134 | 11368 | 1624.0 | 84.8 |
| ALICIA LORENA. | 11 | 204 | 11706 | 1064.1 | 57.3 |
| ALMA DELIA. | 7 | 157 | 9193 | 1313.2 | 58.5 |
| A. V. DEL MERCADO | 3 | 52 | 5523 | 1841.0 | 106.2 |
| ALMIRANTE BYRD | 7 | 132 | 9609 | 1372.7 | 72.7 |
| ALMIRANTE NELSON. | 9 | 183 | 17745 | 1971.6 | 96.9 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 9 | 136 | 13198 | 1466.4 | 97.0 |
| ALVARO C. | 4 | 80 | 5306 | 1326.5 | 66.3 |
| ALLENDE I | 9 | 149 | 13560 | 1506.6 | 91.0 |
| ALLENDE II. | 4 | 63 | 7813 | 1953.2 | 124.0 |
| ALLENDE VI. | 7 | 126 | 11277 | 1611.0 | 89.5 |
| ALLENDE VII. | 6 | 149 | 16536 | 2756.0 | 110.9 |
| ALLENDE VIII. | 6 | 148 | 10941 | 1823.5 | 73.9 |
| ALLENDE XII. | 6 | 122 | 13478 | 2246.3 | 110.4 |
| ALLENDE XIII. | 5 | 128 | 18422 | 3684.4 | 143.9 |
| ALLENDE XIV. | 6 | 153 | 14321 | 2386.8 | 93.6 |
| ALLENDE XV. | 8 | 157 | 19328 | 2416.0 | 123.1 |
| AMADA. | 4 | 102 | 15275 | 3818.7 | 149.7 |
| AMERICANO. | 9 | 180 | 13283 | 1475.8 | 73.7 |
| AMERICO VESPUCCIO. | 7 | 105 | 11808 | 1686.8 | 112.4 |
| ANDREA DORIAN | 5 | 150 | 11515 | 2303.0 | 76.7 |
| ANDREA S. | 7 | 175 | 16861 | 2408.7 | 96.3 |
| ANGEL FLORES. | 8 | 145 | 17249 | 2178.6 | 120.2 |
| ANGELO. | 5 | 126 | 12091 | 2418.2 | 95.9 |
| ANGELITA. | 8 | 154 | 4489 | 562.2 | 29.2 |
| ANIBAL. | 3 | 85 | 8802 | 2934.0 | 103.5 |
| ANTILOPE I. | 10 | 170 | 18734 | 1873.4 | 110.2 |
| ANTILOPE II. | 9 | 172 | 13380 | 1486.6 | 77.7 |
| ANTILOPE III. | 9 | 181 | 15358 | 1706.4 | 84.8 |
| APOLO. | 4 | 102 | 9635 | 2408.7 | 94.4 |
| AQUILES. | 4 | 120 | 12712 | 3178.0 | 105.9 |
| ARGENTINO. | 7 | 142 | 14042 | 2006.0 | 98.8 |
| ARISTOTELES. | 7 | 153 | 12840 | 1834.2 | 83.9 |
| ARTICULO 27 IV. | 5 | 130 | 19226 | 3845.2 | 147.8 |
| ARTICULO 27 V. | 4 | 116 | 17232 | 4308.0 | 148.5 |
| ARTICULO 27 VI. | 7 | 168 | 15544 | 2220.5 | 92.5 |
| ARTICULO 27 VIII. | 5 | 129 | 16219 | 3243.8 | 125.7 |
| ARTICULO 27 IX. | 5 | 124 | 16188 | 3237.6 | 130.5 |
| ARTICULO 27 X. | 6 | 140 | 12341 | 2056.8 | 88.1 |

TABLA NO. 4

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN. , SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| ARTICULO 37 XI. | 4 | 178 | 20249 | 3'774.8 | 113.7 |
| AS DE ORO. | 6 | 134 | 6904 | 1165.6 | 52.1 |
| ASTROMELIA. | 8 | 151 | 11843 | 1480.3 | 78.4 |
| ATILA. | 7 | 171 | 11586 | 1655.1 | 67.7 |
| AUDAZ. | 8 | 149 | 14879 | 1859.8 | 99.8 |
| AVEFENIX. | 4 | 83 | 6328 | 1582.0 | 76.2 |
| BACO. | 5 | 133 | 5637 | 1177.4 | 42.3 |
| BAGO. | 8 | 186 | 8096 | 1012.0 | 43.5 |
| BAHIA DE LA PAZ. | 4 | 110 | 10053 | 2513.2 | 91.3 |
| BANPESCA I. | 5 | 89 | 4779 | 954.8 | 53.6 |
| BANPESCA II. | 5 | 115 | 6642 | 1328.4 | 57.7 |
| REAGLE III. | 7 | 172 | 14594 | 2084.8 | 84.8 |
| BEATRIZ A. | 5 | 88 | 6695 | 1339.0 | 76.0 |
| BEN MAR. | 6 | 92 | 8408 | 1401.3 | 91.3 |
| BERNARDO. | 8 | 132 | 9862 | 1232.7 | 74.7 |
| BETO. | 8 | 141 | 12707 | 1588.3 | 90.1 |
| BUCANERO. | 12 | 190 | 11638 | 969.8 | 61.2 |
| CABO CORZO. | 5 | 55 | 4225 | 845.0 | 76.8 |
| CABO CORZO. | 11 | 177 | 13602 | 1236.5 | 76.8 |
| CABO CORRIENTES II. | 11 | 150 | 10351 | 941.0 | 69.0 |
| CABO DE R. ESPERANZA | 10 | 210 | 17142 | 1714.2 | 81.6 |
| CABO DE HORNOS. | 11 | 150 | 14768 | 1342.5 | 98.4 |
| CABO FAISO JJ. | 13 | 189 | 19881 | 1579.7 | 105.1 |
| CABO SAN LAZARO II. | 6 | 125 | 11557 | 1926.1 | 92.4 |
| CALAFIA. | 8 | 171 | 18842 | 2355.3 | 110.1 |
| CAMELIA II. | 4 | 130 | 3821 | 9275.2 | 29.3 |
| CAMIL O G. | 6 | 142 | 8124 | 1354.0 | 57.2 |
| CAPORAL. | 7 | 143 | 8209 | 1172.7 | 57.4 |
| CATRIN. | 8 | 142 | 12785 | 1598.1 | 90.0 |
| CENTECLA. | 6 | 132 | 9534 | 1589.0 | 72.2 |
| CERRALVO. | 6 | 125 | 11371 | 1895.1 | 90.9 |
| COMETA. | 6 | 128 | 8281 | 1380.1 | 64.6 |
| COPAL I. | 5 | 148 | 15153 | 3030.6 | 102.3 |
| COPAL II. | 5 | 144 | 26386 | 51277.2 | 183.2 |
| COROMUEL. | 1 | 8 | 1973 | 1973.0 | 246.6 |
| CRESTON I. | 5 | 106 | 19990 | 3995.0 | 188.5 |
| CRESTON III. | 6 | 132 | 11448 | 1908.0 | 86.7 |
| CRESTON IV. | 8 | 187 | 19557 | 2444.6 | 104.5 |
| CRESTON V. | 8 | 171 | 22241 | 2780.1 | 130.0 |
| CRESTON VI. | 7 | 164 | 15606 | 2329.4 | 95.1 |
| CRESTON VII. | 6 | 158 | 17055 | 2842.5 | 107.9 |
| CRISTOBAL COLON. | 4 | 83 | 7846 | 1961.5 | 94.5 |
| CRISTO PFI IX. | 7 | 145 | 12843 | 1834.7 | 88.5 |
| CUAUHTEMOC. | 8 | 141 | 13236 | 1654.5 | 93.8 |
| CURANO. | 5 | 92 | 8293 | 1658.6 | 90.1 |
| CUILTLAHUAC. | 8 | 160 | 23563 | 2945.71 | 147.2 |
| CURAHIDALGO. | 8 | 194 | 14609 | 1826.1 | 75.3 |
| CHAFO. | 9 | 153 | 8473 | 941.4 | 55.3 |
| CHE GUEVARA. | 6 | 117 | 11145 | 1857.5 | 95.2 |
| CHUBASCO. | 8 | 176 | 10054 | 177.7 | 57.1 |
| DANIEL S. | 8 | 138 | 19646 | 2455.7 | 142.3 |
| DAVID C. | 5 | 141 | 11103 | 2220.6 | 78.7 |

TABLA NO. 4

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATL RN, SIN. SU OPERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| DAVID S. | 9 | 173 | 14651 | 1627.8 | 84.6 |
| DIANA. | 6 | 77 | 6097 | 1016.1 | 79.1 |
| D J EGO DE VELASQUEZ. | 6 | 138 | 11320 | 1886.6 | 82.0 |
| DIFUTADO. | 7 | 142 | 14013 | 2000.8 | 98.6 |
| DON FIDEL. | 9 | 140 | 12193 | 1353.7 | 87.0 |
| DON ISAAC. | 8 | 182 | 13582 | 1697.7 | 74.6 |
| DON GUILI FERMO. | 11 | 201 | 13847 | 1258.8 | 68.8 |
| DON LOPE . | 10 | 145 | 14187 | 1419.7 | 97.8 |
| DON LUIS. | 9 | 182 | 8444 | 938.2 | 46.3 |
| DON LUIS I . | 4 | 77 | 1890 | 472.5 | 24.5 |
| DON LUFITO. | 11 | 200 | 18025 | 1638.6 | 90.1 |
| DON MAURO II. | 3 | 62 | 1983 | 661.0 | 31.9 |
| DON PEFEE. | 10 | 121 | 19312 | 1931.2 | 159.6 |
| DON RACH I . | 5 | 124 | 3213 | k42.h | 25.9 |
| DON RAFAEL. | 8 | 142 | 11824 | 1478.n | 83.2 |
| DON TOMAS. | 10 | 140 | 10960 | 1096.0 | 78.2 |
| DONNY I EE. | 10 | 116 | 8963 | 896.3 | 77.7 |
| DONA CARMEN. | 11 | 193 | 23233 | 2112.0 | 120.3 |
| DONA I AURA. | 6 | 141 | 9119 | 1519.8 | 64.6 |
| DONA PETRITA. | 6 | 142 | 7412 | 1235.3 | 52.1 |
| DONA SUSANA. | 8 | 168 | 17879 | 2234.1 | 106.4 |
| EL CID. | 7 | 86 | 5708 | 815.4 | 66.3 |
| ELEKTRA. | 7 | 113 | 12700 | 1814.2 | 112.3 |
| EL FRANCES. | 7 | 158 | 15505 | 2215.0 | 99.1 |
| EL BRECO. | 5 | 122 | 10573 | 2114.6 | 86.6 |
| ELIZABETH. | 13 | 226 | 19428 | 1494.4 | 85.9 |
| EMANCIPACION. | 3 | 88 | 16109 | 5369.6 | 183.0 |
| EMILIANO ZAPATA. | 8 | 191 | 15245 | 1905.6 | 79.8 |
| ENRIQUE III. | 11 | 170 | 11602 | 1054.7 | 68.2 |
| EOLO. | 4 | 106 | 7838 | 1959.5 | 73.9 |
| ESCIPION. | 8 | 213 | 9767 | 1220.8 | 45.w |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 9 | 166 | 22717 | 2524.1 | 136.8 |
| FVALA. | 7 | 164 | 7272 | 1038.8 | 44.4 |
| EVY M. | 7 | 138 | 8571 | 1224.4 | h2.1 |
| EX MAZ I. | 4 | 118 | 11672 | 2918.0 | 98.9 |
| EX MAZ II. | 7 | 170 | 15828 | 2261.1 | 97.1 |
| EXPLORADOR. | 1 | 25 | 1605 | 1605.n | 64.2 |
| FATIMA. | 9 | 170 | 19931 | z214.5 | 117.2 |
| FDO. DE MAGAL LANES. | 7 | 150 | 11271 | 1610.1 | 75.1 |
| FERNANDO G. | 3 | 59 | 2291 | 763.6 | 38.8 |
| FRANCISO I. MADERO. | 6 | 141 | 14666 | 7444.7 | 104.0 |
| GABINO GARCIA. | 8 | 148 | 9849 | 1271.1 | 66.5 |
| GACELA I. | 7 | 156 | 12025 | 17J7.P | 77.0 |
| GACELA II. | 9 | 199 | 11655 | 1295.0 | 58.5 |
| GACELA JJI. | 8 | 176 | 9653 | 1206.6 | 54.8 |
| GEMA. | 5 | 76 | 13515 | 2703.0 | 177.9 |
| G. ANTONIO ROSAL FC. | 6 | 121 | 20260 | 3376.6 | 167.4 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 7 | 129 | 10935 | 1562.1 | E14.7 |
| G. JUAN TORRES S. | 5 | 144 | 15356 | 3071.2 | 106.6 |
| GENGIS KAN. | 6 | 129 | 10928 | 1821.3 | 84.7 |
| GEOVANNY | 5 | 112 | 10942 | 2188.4 | 97.6 |
| GIGANTE. | 9 | 164 | 12251 | 1361.2 | 74.7 |

TARIFA NO. 4
LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SIN OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| ENRAPACION | VIAJES | | DIAS | | CAPTURA | | CAPTURA KGS. | | CAPTURA KGS | |
|----------------------|--------|----|-------|-------|---------|------|--------------|-----------|-------------|-----------|
| | VIA IA | LA | DE | DE | KILDS | COLA | PROM./VIJAE | PROM./DIA | PROM./DIA | PESO COLA |
| | PESCA | | PESCA | PESCA | PESN | COLA | PESN | COLA | PESO | COLA |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 7 | | 179 | | 11816 | | 1689.0 | | 66.0 | |
| GUSTAVO CARRILLO G. | 6 | | 124 | | 7521 | | 1253.5 | | 60.6 | |
| HAWAIIAN. | 6 | | 113 | | 13545 | | 2260.8 | | 120.0 | |
| HECTOR NAVARRO. | 7 | | 129 | | 15397 | | 2199.5 | | 119.3 | |
| HELLIS. | 8 | | 163 | | 10535 | | 1316.8 | | 64.6 | |
| HERCULES. | 7 | | 162 | | 16968 | | 2424.0 | | 104.7 | |
| HUMAYES. | 3 | | 73 | | 12223 | | 4074.3 | | 167.4 | |
| HUFGAN. | 7 | | 145 | | 8672 | | 1239.8 | | 59.8 | |
| IMPALA II. | 7 | | 151 | | 14248 | | 2035.4 | | 94.3 | |
| IMPALA III. | 7 | | 168 | | 17553 | | 2507.5 | | 104.4 | |
| INSURGENTES. | 10 | | 161 | | 12238 | | 1223.8 | | 76.0 | |
| IRMA. | 7 | | 155 | | 13852 | | 1978.8 | | 89.3 | |
| ISABEL. | 8 | | 128 | | 10491 | | 1311.3 | | 81.9 | |
| ISLA CORONADO. | 5 | | 121 | | 8526 | | 1705.2 | | 70.4 | |
| ISLA DE SOTO. | 6 | | 103 | | 9784 | | 1630.6 | | 94.9 | |
| ISLA DE VENADOS I. | 8 | | 159 | | 16345 | | 2043.1 | | 102.7 | |
| ISLA DE VENADOS II. | 6 | | 150 | | 13369 | | 2228.1 | | 89.1 | |
| ISLA DE VENADOS III | 6 | | 153 | | 11372 | | 1895.3 | | 74.3 | |
| IVAN | 6 | | 120 | | 8648 | | 1441.3 | | 72.0 | |
| JARATO. | 10 | | 149 | | 10790 | | 1079.0 | | 72.4 | |
| JESUS R. | 4 | | 64 | | 5349 | | 1337.2 | | 83.5 | |
| JOE | 6 | | 121 | | 8075 | | 1345.8 | | 66.7 | |
| JORGE M. | 5 | | 105 | | 12501 | | 2500.2 | | 119.0 | |
| JOSE ANTONIO IV. | 12 | | 168 | | 18366 | | 1530.5 | | 109.3 | |
| JOSEFA O. DE DSUEZ. | 9 | | 207 | | 15245 | | 1693.8 | | 73.6 | |
| JOSEFINA. | 7 | | 129 | | 11919 | | 1702.7 | | 92.3 | |
| JOSE P.C. | 5 | | 124 | | 12173 | | 2434.6 | | 98.1 | |
| JUAN DE FUCA. | 8 | | 174 | | 18124 | | 2265.5 | | 104.1 | |
| J. SEBASTIAN ELCANO. | 9 | | 155 | | 5479 | | 608.7 | | 35.3 | |
| JUAN III. | 13 | | 161 | | 11182 | | 860.1 | | 69.4 | |
| JULIETA. | 9 | | 161 | | 13346 | | 1482.8 | | 82.8 | |
| JULIO CESAR. | 6 | | 132 | | 12290 | | 2048.3 | | 93.1 | |
| LA NIÑA. | 6 | | 110 | | 9668 | | 1611.3 | | 87.8 | |
| LAZARO CARDENAS. | 6 | | 160 | | 8247 | | 1374.5 | | 51.5 | |
| ADOLFO L. MATENS. | 5 | | 176 | | 19119 | | 3823.8 | | 108.6 | |
| ALFONSO C. MURILLO. | 8 | | 225 | | 15827 | | 1978.3 | | 70.3 | |
| LIC. RENITO JUAREZ. | 7 | | 163 | | 17477 | | 2496.7 | | 107.2 | |
| LONE STAR. | 6 | | 92 | | 6965 | | 1160.8 | | 75.7 | |
| LORENCILLO. | 9 | | 148 | | 7747 | | 860.7 | | 52.3 | |
| LOURDES E. | 9 | | 154 | | 10656 | | 1184.0 | | 69.1 | |
| LUCILA A. | 6 | | 130 | | 10069 | | 1678.1 | | 77.4 | |
| LUCILA LUISA. | 2 | | 44 | | 4451 | | 2225.5 | | 87.0 | |
| LUFU. | 3 | | 89 | | 7746 | | 2582.0 | | 77.4 | |
| LUNA DEL NORTE II. | 7 | | 159 | | 12312 | | 1758.8 | | 109.8 | |
| LUNA DE ORIENTE II. | 10 | | 189 | | 20755 | | 2075.5 | | 72.5 | |
| LUIS G. NAVARRO. | 9 | | 155 | | 11248 | | 1249.7 | | 97.0 | |
| LUIS HUMBERTO. | 9 | | 192 | | 18635 | | 2070.5 | | 113.0 | |
| MACURIN. | 6 | | 166 | | 18767 | | 3127.8 | | 140.1 | |
| MANOTAS. | 6 | | 112 | | 15696 | | 2616.0 | | 105.8 | |
| MANUEL. | 5 | | 118 | | 12485 | | 2497.0 | | 48.4 | |
| MANUITO. | 7 | | 129 | | 6255 | | 839.5 | | 82.1 | |
| MARCO POLO. | 14 | | 178 | | 14618 | | 1044.1 | | 99.9 | |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| ENBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MAR CASPIO. | 6 | 138 | 13787 | 2297.8 | 158.6 |
| MAR NEGRO. | 6 | 125 | 19831 | 3305.1 | 184.0 |
| MAR ROJO. | 5 | 85 | 15642 | 3128.4 | 184.0 |
| W V ? DE CORTEZI. | 6 | 154 | 14658 | 2428.0 | 94.5 |
| MAR DE CORTEZ I I. | 6 | 133 | 16218 | 2703.0 | 121.9 |
| MAR DE CORTEZ III. | 8 | 186 | 21144 | 2643.0 | 113.6 |
| MAR DE CORTEZ IV. | 10 | 154 | 15707 | 1570.7 | 101.9 |
| MAR DE CORTEZ V. | 9 | 205 | 19947 | 2216.3 | 97.3 |
| MAR DE CORTEZ VI. | 8 | 202 | 20762 | 2595.2 | 102.7 |
| MAR DE CORTEZ VII. | 7 | 154 | 18359 | 2622.7 | 119.2 |
| MAR DE CORTEZ V I I I. | 6 | 129 | 15529 | 2588.1 | 120.3 |
| MAR DE CORTEZ I X. | 5 | 143 | 19661 | 3932.2 | 137.4 |
| MAR DE CORTEZ X. | 7 | 139 | 23176 | 3310.8 | 166.7 |
| MARGARITA. | 7 | 117 | 11042 | 1577.4 | 94.3 |
| MARGARITA MAZA DE J. | 7 | 124 | 14793 | 2113.2 | 119.2 |
| MARIA B. LOPEZ. | 6 | 131 | 11631 | 1938.5 | 88.7 |
| MARIA CRISTINA. | 10 | 198 | 12674 | 1267.4 | 64.0 |
| MARIA CRISTINA IV. | 5 | 75 | 7851 | 1570.2 | 104.6 |
| MAR I A DEL CARMEN. | 5 | 75 | 7301 | 1460.2 | 97.3 |
| MARIA ISABEL. | 6 | 117 | 4574 | 762.5 | 39.1 |
| MARIANA. | 10 | 159 | 19484 | 1948.4 | 122.5 |
| MARIANO. | 6 | 138 | 10342 | 1723.6 | 74.9 |
| MAR IO MORENO I. | 5 | 102 | 11199 | 2239.8 | 109.7 |
| MAR IO MORENO II. | 5 | 107 | 13946 | 2789.2 | 130.3 |
| MAR IO MORENO III. | 5 | 114 | 13251 | 2650.2 | 116.2 |
| MARTE. | 7 | 167 | 10780 | 1540.0 | 64.5 |
| MARUS. | 9 | 217 | 29144 | 3238.2 | 134.3 |
| MAYITO. | 2 | 40 | 1409 | 704.5 | 35.2 |
| MAZATLECO. | 10 | 211 | 14727 | 1472.7 | 69.7 |
| MAZATLAN I. | 8 | 162 | 17698 | 2212.2 | 109.2 |
| MAZATLAN I. | 10 | 176 | 15898 | 1589.8 | 90.3 |
| MAZATLAN I I. | 6 | 110 | 9891 | 1648.5 | 89.9 |
| MAZATLAN II I. | 4 | 81 | 7949 | 1987.2 | 98.1 |
| MAZATLAN V. | 8 | 155 | 18514 | 2314.2 | 119.4 |
| MAZATLAN VI. | 7 | 147 | 11372 | 1624.5 | 77.3 |
| MAZATLAN VI I. | 5 | 157 | 17158 | 3431.6 | 109.2 |
| MAZATLAN VI II. | 6 | 127 | 14038 | 2339.6 | 110.5 |
| MAZATLAN I X. | 7 | 138 | 18108 | 2586.8 | 131.2 |
| MAZATLAN X. | 7 | 143 | 18755 | 2679.2 | 131.1 |
| MAZATLAN X 1. | 6 | 116 | 12394 | 2065.6 | 106.8 |
| MAZATLAN X I t. | 10 | 193 | 19336 | 1933.6 | 100.1 |
| MAZATLAN XII I. | 8 | 182 | 20121 | 2515.1 | 110.5 |
| MAZATLAN XIV. | 5 | 125 | 21452 | 4290.4 | 171.6 |
| MAZATLAN XV. | 6 | 145 | 16155 | 2692.5 | 111.4 |
| MAZATLAN XVI. | 5 | 123 | 15172 | 3034.4 | 123.3 |
| MAZATLAN XVII | 4 | 112 | 19199 | 4799.7 | 171.4 |
| MAZATLAN XVI II. | 6 | 178 | 19886 | 3314.3 | 111.7 |
| MAZATLAN X I X. | 5 | 145 | 15317 | 3063.4 | 105.6 |
| MAZATLAN X X. | 6 | 169 | 17539 | 2923.1 | 103.7 |
| MERCURIO. | 6 | 110 | 11630 | 1938.3 | 105.7 |
| MEXICANO. | 10 | 206 | 15760 | 1576.0 | 76.5 |
| MEXICO. | 14 | 178 | 13458 | 961.2 | 75.6 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| EMBARCACION | VIAJES | | DIOS DE PESCA | CAPTURA | | CAPTURA KGS. | | PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|-----------------|------|---------------------|---------|-------------|--------------|-----------|------------------------|
| | VIA LA PESCA | | | KILOS | PROM./VIAJE | PESO COLA | PESO COLA | |
| | | | | | | | | |
| MIGUEL A. FREGOSO. | 7 | 156 | 15091 | 2155.8 | 96.7 | | | |
| MIGUEL HIDALGO V. | 9 | 128 | 12756 | 1417.3 | 99.6 | | | |
| MIGUEL HIDALGO VI. | 7 | 110 | 9989 | 1427.0 | 90.8 | | | |
| MONICA L. | 10 | 188 | 15727 | 1572.7 | 83.6 | | | |
| MORELOS I. | 8 | 137 | 22588 | 2823.5 | 164.8 | | | |
| MORELOS II. | 4 | 53 | 4388 | 1097.0 | 82.7 | | | |
| MORELOS III. | 9 | 131 | 13295 | 1661.8 | 101.4 | | | |
| MORELOS IV. | 9 | 208 | 23209 | 2578.7 | 111.5 | | | |
| MORELOS VI. | 8 | 153 | 17572 | 2196.5 | 114.8 | | | |
| MORENA. | 8 | 174. | 12403 | 1550.3 | 71.2 | | | |
| NAVEGANTF. | 8 | 157 | 18986 | 2373.2 | 120.9 | | | |
| NAVEGANTES. | 6 | 133 | 8782 | 1463.6 | 66.0 | | | |
| NELLY. | 7 | 178 | 13495 | 1927.8 | 75.8 | | | |
| NINOS HEROES. | 6 | 123 | 13156 | 2192.6 | 106.9 | | | |
| NORMA PATRICIA. | 5 | 136 | 12328 | 2465.6 | 90.6 | | | |
| NORTENO. | 9 | 145 | 10416 | 1157.3 | 71.8 | | | |
| NORUEGO. | 5 | 100 | 7398 | 1479.6 | 73.9 | | | |
| OCEANO ARTICO. | 8 | 174 | 18736 | 2342.0 | 107.6 | | | |
| OCEANO INDICO. | 5 | 99 | 9906 | 1981.2 | 100.0 | | | |
| OCEANO PACIFICO. | 6 | 128 | 16281 | 2713.5 | 127.1 | | | |
| OLIVIA. | 10 | 164 | 15057 | 1505.7 | 91.8 | | | |
| PACO. | 6 | 154 | 24117 | 4019.5 | 156.6 | | | |
| PANCHO VILLO. | 7 | 87 | 19694 | 2813.4 | 226.3 | | | |
| PATY. | 10 | 166 | 20249 | 2024.9 | 121.9 | | | |
| PEDRO DE ALVARADO. | 7 | 164 | 9342 | 1334.5 | 56.9 | | | |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 8 | 173 | 12930 | 1616.2 | 74.7 | | | |
| PEDRO SALAS. | 7 | 141 | 8028 | 1146.8 | 56.9 | | | |
| PERCEBU. | 7 | 128 | 20331 | 2904.4 | 158.8 | | | |
| PIEDRA BLANCA. | 9 | 158 | 10685 | 1187.2 | 67.6 | | | |
| PIPILA. | 4 | 103 | 7039 | 1759.7 | 68.3 | | | |
| PLAN NACIONAL I. | 13 | 181 | 20174 | 1551.8 | 111.4 | | | |
| PLAN NACIONAL II. | 7 | 149 | 25486 | 3640.8 | 171.0 | | | |
| PLAN NACIONAL III. | 7 | 180 | 26344 | 3763.4 | 146.3 | | | |
| PLATON. | 6 | 144 | 8390 | 1398.3 | 58.2 | | | |
| PLUTON. | 6 | 115 | 10826 | 1804.3 | 94.1 | | | |
| POSEIDON. | 4 | 111 | 19678 | 4919.5 | 177.2 | | | |
| P. BENITO JUAREZ. | 5 | 123 | 10211 | 2042.2 | 83.0 | | | |
| P. BENITO JUAREZ II. | 7 | 161 | 16091 | 2298.7 | 99.9 | | | |
| P. BENITO JUAREZ III | 9 | 187 | 17000 | 1888.8 | 90.9 | | | |
| P. BENITO JUAREZ IV. | 7 | 108 | 12391 | 1770.1 | 114.7 | | | |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 8 | 170 | 20304 | 2538.0 | 119.4 | | | |
| PRIMERO DE MAYO. | 6 | 138 | 15356 | 2559.3 | 111.2 | | | |
| PROGRESO I. | 5 | 132 | 18124 | 3624.8 | 137.3 | | | |
| PROPEMEX M 5. | 7 | 130 | 10304 | 1472.0 | 79.2 | | | |
| PROPEMEX M 6. | 6 | 111 | 6991 | 1165.1 | 62.9 | | | |
| PROPEMEX M 7. | 10 | 160 | 20203 | 2020.3 | 126.2 | | | |
| PROPEMEX M 13. | 6 | 135 | 16263 | 2710.5 | 120.4 | | | |
| PROPEMEX M 14. | 5 | 110 | 9134 | 1826.8 | 83.0 | | | |
| PROPEMEX M 17. | 8 | 166 | 16326 | 2040.7 | 98.3 | | | |
| PROPEMEX M 18. | 7 | 138 | 12807 | 1829.5 | 92.8 | | | |
| PROPEMEX M 19. | 6 | 103 | 24245 | 4040.8 | 235.3 | | | |
| PROPEMEX M 20. | 8 | 178 | 21370 | 2672.2 | 120.0 | | | |

1. A FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DIANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| PROPEMEX II 22 | 7 | 173 | 18528 | 2646.8 | 107.0 |
| PROPEMEX M 24 | 6 | 136 | 12087 | 2014.5 | 88.8 |
| PROPEMEX M 25 | 8 | 207 | 19689 | 2483.6 | 95.9 |
| PROPEMEX M 26 | 10 | 232 | 23525 | 2352.5 | 101.4 |
| PROPEMEX M 29 | 6 | 144 | 17842 | 2973.6 | 123.9 |
| PROPEMEX M 30 | 8 | 142 | 19694 | 2499.0 | 140.7 |
| PROPEMEX M 71.. | 8 | 170 | 23034 | 2879.2 | 135.5 |
| PROPEMEX T 33 | 5 | 159 | 23752 | 4750.4 | 149.3 |
| PROPEMEX T 74 | 7 | 164 | 15663 | 2237.5 | 95.5 |
| PUERTO ESCONDIDO. | 6 | 151 | 16326 | 2721.0 | 108.1 |
| PUNTA AHOME. | 11 | 223 | 9093 | 826.6 | 40.7 |
| PUNTA BANDA. | 12 | 182 | 13479 | 1337.2 | 74.0 |
| PUNTA EUGENIA. | 10 | 169 | 8268 | 826.8 | 48.9 |
| PUNTA MALDONADO. | 11 | 185 | 15011 | 1364.6 | 81.1 |
| PUNTA MTTA. | 13 | 205 | 13315 | 1024.2 | 64.9 |
| PUNTA PRIETA II. | 15 | 201 | 28227 | 1881.8 | 140.4 |
| PUNTA SANJUANICO. | 13 | 233 | 17448 | 1342.1 | 74.8 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 14 | 172 | 16730 | 1195.0 | 97.2 |
| PUNTA SAN TELMO. | 14 | 164 | 11798 | 842.7 | 71.9 |
| PUNTA SANTO DOM 1 NGO | 6 | 160 | 11204 | 1867.3 | 70.0 |
| QUELONIO. | 15 | 161 | 13830 | 922.0 | 85.7 |
| QUINTANA ROO. | 8 | 173 | 15616 | 1952.0 | 90.2 |
| REBELDE. | 7 | 155 | 17499 | 2499.8 | 117.9 |
| REDES I. | 4 | 99 | 12058 | 3014.5 | 121.7 |
| REDES II. | 11 | 147 | 17499 | 1590.8 | 119.0 |
| REDES III. | 7 | 128 | 17158 | 1451.1 | 174.0 |
| REFUGIO. | 12 | 198 | 27960 | 2330.0 | 141.7 |
| RENEGADO. | 9 | 160 | 12764 | 1418.2 | 79.7 |
| REPUBLICA MEXICANA. | 7 | 158 | 13138 | 1876.8 | 83.1 |
| REY PELAYO. | 5 | 116 | 6512 | 1302.4 | 56.1 |
| ROBERTO. | 5 | 81 | 8967 | 1793.4 | 110.7 |
| ROSALINDA. | 9 | 165 | 19914 | 2212.6 | 120.6 |
| RUPERTITO II. | 7 | 160 | 11077 | 1582.4 | 69.2 |
| SABALO. | 7 | 124 | 6832 | 976.0 | 55.0 |
| SALVADOR ALLENDE. | 7 | 126 | 15828 | 2261.1 | 125.6 |
| SALVADOR DALI. | 7 | 182 | 11143 | 1591.8 | 61.2 |
| SALVADOR F. C. | 6 | 140 | 12460 | 2076.6 | 89.0 |
| SAN CARLOS. | 5 | 126 | 6831 | 170h.2 | 54.2 |
| SANDOKAN. | 7 | 133 | 7940 | 1174.2 | 59.6 |
| SAN IGNACIO. | 4 | 138 | 18388 | 4597.0 | 133.2 |
| SAN JOSE DEL CARO II | 8 | 148 | 14072 | 1759.0 | 95.0 |
| SAN JUAN. | 7 | 145 | 10100 | 1422.8 | 89.8 |
| SAN MARTIN PORRES IV | 5 | 113 | 9109 | 1821.8 | 80.6 |
| SAN PABLO IV. | 10 | 178 | 12519 | 1251.9 | 70.3 |
| SAN SEBASTIAN. | 6 | 141 | 10137 | 1689.5 | 71.8 |
| SANTA LUCIA. | 6 | 112 | 10258 | 1709.6 | 91.5 |
| SARATOGA. | 5 | 96 | 7757 | 1551.4 | 80.8 |
| SEIS DE FEBRERO. | 9 | 155 | 18243 | 2027.0 | 117.6 |
| SENADOR. | 10 | 186 | 20184 | 2018.4 | 108.5 |
| SERRA CALOCA. | 4 | 92 | 7518 | 1879.5 | 45.7 |
| SIETE DE AGOSTO. | 5 | 83 | 6103 | 1220.6 | 73.5 |
| SIGGIE. | 9 | 152 | 18416 | 2046.2 | 171.1 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, S.N., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1985/1986

| EMBARCACION | VIAJES | | DIAS DE | CAPTURA | | CAPTURA KGS. | | CAPTURA KRS. | |
|----------------------|-----------------|-------|------------|--------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|
| | VIA LA PESCA | FESCA | | KILOS PESO COLA | PESO COLA | FROM./VIAJE | FROM./DIA | PESO COLA | PESO COLA |
| SILVIA M. | 8 | | 126 | 9913 | 1239.1 | | 78.6 | | |
| SIMOA. | 6 | | 166 | 9224 | 1537.3 | | 55.5 | | |
| SINALOA. | 8 | | 163 | 10771 | 1338.8 | | 65.7 | | |
| SINALOENSE. | 11 | | 172 | 17398 | 1581.6 | | 101.1 | | |
| SINALOENSE. | 10 | | 126 | 10426 | 1042.6 | | 82.7 | | |
| SIXTO OSUNA. | 6 | | 112 | 7346 | 1224.3 | | 65.5 | | |
| QUIZO. | 6 | | 147 | 9525 | 1587.5 | | 64.7 | | |
| SUSY. | 9 | | 192 | 21477 | 2386.3 | | 111.8 | | |
| TAPATIAHUI. | 6 | | 145 | 8908 | 1484.6 | | 61.4 | | |
| TEACAPAN I. | 6 | | 110 | 8164 | 1360.6 | | 74.2 | | |
| TEACAPAN II. | 2 | | 44 | 6827 | 3413.5 | | 155.1 | | |
| TEACAPAN III. | 4 | | 100 | 12171 | 3042.7 | | 121.7 | | |
| T.G. IGNACIO ALDAMA | 12 | | 219 | 16440 | 1370.0 | | 75.0 | | |
| T.G. MARIANO ARASOLD | 11 | | 174 | 12920 | 1174.5 | | 74.2 | | |
| TERESITA. | 6 | | 140 | 8596 | 1432.6 | | 61.4 | | |
| THOR. | 5 | | 121 | 15230 | 3046.0 | | 125.8 | | |
| TIBURON. | 7 | | 140 | 11252 | 1607.4 | | 80.3 | | |
| TIFON. | 5 | | 146 | 9166 | 1833.2 | | 62.7 | | |
| TINTOPERA. | 10 | | 196 | 16620 | 1662.0 | | 84.7 | | |
| TIRPITZ. | 9 | | 143 | 8258 | 917.5 | | 57.7 | | |
| TODOS SANTOS. | 8 | | 103 | 9479 | 1184.8 | | 92.0 | | |
| TOYLOCA IV. | 4 | | 112 | 12426 | 3106.5 | | 110.9 | | |
| TRINIDAD NAVARRO. | 6 | | 147 | 12643 | 2107.1 | | 86.0 | | |
| TRITON. | 6 | | 119 | 9475 | 1579.1 | | 79.6 | | |
| TROPICO CANCER I. | 10 | | 188 | 20371 | 2073.1 | | 110.6 | | |
| TROPICO CANCER II. | 10 | | 196 | 20874 | 2087.4 | | 106.5 | | |
| TROPICO CANCER III. | 10 | | 181 | 24600 | 2460.2 | | 135.9 | | |
| TROPICO CANCER IV. | 7 | | 147 | 20897 | 2985.0 | | 142.1 | | |
| ULISES. | 8 | | 161 | 15589 | 1948.6 | | 96.8 | | |
| URANO. | 3 | | 85 | 11987 | 3995.6 | | 141.0 | | |
| URSIULA. | 10 | | 135 | 10427 | 1042.7 | | 77.2 | | |
| VALIENTE. | 6 | | 131 | 10077 | 1679.5 | | 76.9 | | |
| VEL07. | 8 | | 147 | 15741 | 1967.6 | | 107.0 | | |
| VENADO I. | 8 | | 162 | 15246 | 1905.7 | | 94.1 | | |
| VENADO II. | 9 | | 178 | 15242 | 1693.5 | | 85.6 | | |
| VENADO III. | 9 | | 181 | 15126 | 1680.6 | | 83.5 | | |
| 21 DE AGOSTO I. | 5 | | 127 | 17326 | 3465.2 | | 136.4 | | |
| 21 DE AGOSTO III. | 8 | | 194 | 19721 | 2465.1 | | 101.6 | | |
| 21 DE AGOSTO IV. | 8 | | 164 | 20999 | 2624.8 | | 128.0 | | |
| 21 DE AGOSTO V. | 6 | | 126 | 21894 | 3649.0 | | 173.7 | | |
| 21 DE AGOSTO VI. | 9 | | 205 | 26577 | 2953.0 | | 129.6 | | |
| 21 DE AGOSTO VII. | 8 | | 151 | 16588 | 2073.5 | | 109.8 | | |
| 21 DE AGOSTO X. | 7 | | 136 | 20134 | 2876.2 | | 148.0 | | |
| VICTORIA. | 9 | | 176 | 17078 | 1897.5 | | 97.0 | | |
| VICTOR MANUEL. | 7 | | 109 | 5996 | 856.5 | | 55.0 | | |
| VIRGEN DE FATIMA. | 5 | | 109 | 3068 | 613.6 | | 28.1 | | |
| WENDY. | 4 | | 127 | 18003 | 4500.7 | | 141.7 | | |
| ZEUS. | 5 | | 121 | 8592 | 1718.4 | | 71.0 | | |

TOTALES : 412

2897 58817 5555348

94.4

DIAS DE PESCA FROM./VIAJES: 20.3

CAPTURA FROM./EMBARCACION : 13483.8 KGS.

TABLA NO. 5

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1986-1987

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|-------------|----------|
| ACAPULCO III. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 14-02-86 |
| COROMUEL. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 15-11-85 |
| DAVID C. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | 25-09-86 |
| DON TOMAS. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 12-05-86 |
| GABINO GARCIA. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 24-04-86 |
| JABATO. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 20-03-86 |
| NA. CRISTINA IV. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 15-10-86 |
| NAYITO | MADERA | HIELO | HUNDIMIENTO | 30-03-86 |
| RENITO JUAREZ IV. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 25-03-86 |
| PUNTA BANDA. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 25-03-86 |
| SIERRA CALDOA. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 09-03-86 |
| TOY LOCA IV. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 14-04-86 |

TABLA NO. 6

EMBARCACIONES QUE SE INCORPORARON A LA FLOTA EN
LA TEMPORADA 1986-1987

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION |
|----------------------|-------------------------|--------------------------|
| BEN HUR. | ACERO | REFRIGERACION |
| GENARO ESTRADA. | ACERO | REFRIGERACION |
| LALO VIL LAVICENCIO. | ACERO | REFRIGERACION |
| PADRE KING. | ACERO | REFRIGERACION |

FLOTA EN OPERACION 1986-1987 GRUPOS DE EDAD

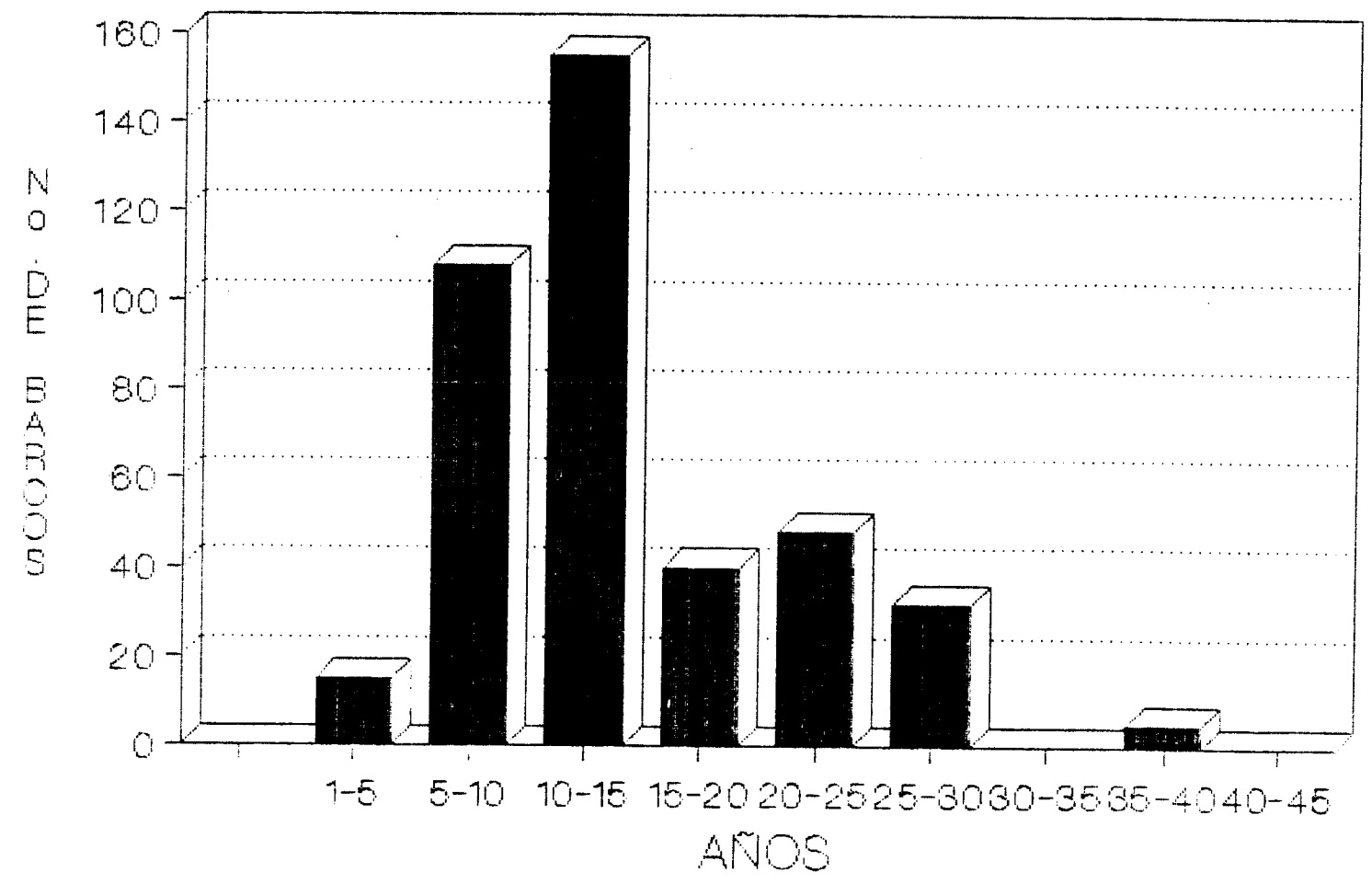


TABLA NO. 7

LA FLOTA CAMARONERA W.L. PUERTO DE MAZATLÁN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA 1.ª TEMPORADA 1986- 1.9-7

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO IV. | 7 | 144 | 13052 | 1864.5 | 90.6 |
| ADRICINA, | 5 | 108 | 13127 | 2625.0 | 121.5 |
| AFRODITA. | 5 | 119 | 5260 | 1052.0 | 44.2 |
| AGUILA. | 6 | 108 | 9622 | 1603.6 | 89.0 |
| AGUSTIN. | 5 | 122 | 13720 | 2744.0 | 112.4 |
| AGUSTIN MELGAR. | 4 | 68 | 5353 | 1338.2 | 78.7 |
| ALEJANDRA R. | 8 | 140 | 7965 | 995.6 | 56.8 |
| ALEJANDRO MAGNO | 7 | 144 | 13071 | 1867.2 | 90.7 |
| ALEJANDRO T. J. | 7 | 132 | 11496 | 1647.3 | 87.0 |
| ALEJO TORRES. | 14 | 177 | 8214 | 586.7 | 46.4 |
| ALETA. | 6 | 111 | 6402 | 1067.0 | 57.6 |
| ALFONSO S. | 6 | 129 | 10350 | 1725.0 | 80.2 |
| ALFREDO C. | 6 | 119 | 6680 | 1113.3 | 56.1 |
| ALICIA LORENA. | 6 | 119 | 12178 | 2029.6 | 102.3 |
| ALMA DELIA. | 11 | 175 | 8802 | 800.1 | 50.2 |
| A. V. DEL MERCADO. | 5 | 120 | 6611 | 1322.3 | 55.0 |
| ALMIRANTE BYRD. | 7 | 138 | 12198 | 1742.5 | PS. 3 |
| ALMIRANTE NELSON. | 7 | 142 | 15619 | 2231.2 | 109.9 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 12 | 162 | 10991 | 915.9 | 67.8 |
| ALVARO C. | 7 | 143 | 6936 | 990.8 | 48.5 |
| ALIENDE I | 4 | 92 | 12991 | 3747.7 | 141.2 |
| ALIENDE II. | 5 | 64 | 3159 | 631.8 | 49.3 |
| ALIENDE VI. | 7 | 138 | 11968 | 1709.7 | 86.7 |
| ALLENDE VII. | 5 | 87 | 8048 | 1609.6 | 92.5 |
| ALIENDE VIII. | 6 | 131 | 12307 | 2051.1 | 97.9 |
| ALLENDE XII. | 7 | 145 | 10314 | 1473.4 | 71.1 |
| ALIENDE XIII. | 5 | 107 | 16598 | 3319.6 | 155.1 |
| ALLENDE XIV. | 7 | 120 | 9540 | 1362.8 | 79.5 |
| ALLENDE XV. | 5 | 110 | 23723 | 4744.6 | 215.6 |
| AMADA. | 3 | 76 | 7710 | 2570.0 | 101.4 |
| AMERICANO. | 8 | 156 | 10736 | 1342.0 | 68.8 |
| AMERICO VESPUCIO. | 4 | 90 | 3528 | 882.0 | 9.7 |
| ANDREASORI (IN. | 6 | 103 | 3701 | 616.8 | 35.9 |
| ANDREA S. | 5 | 148 | 13158 | 2631.6 | PP.9 |
| ANGEL FLORES. | 9 | 149 | 9905 | 1100.5 | 66.4 |
| ANGELO. | 7 | 125 | 9481 | 1354.4 | 75.8 |
| ANGELITA. | 8 | 92 | 2689 | 336.1 | 79.7 |
| ANIBAL. | 5 | 123 | 11171 | 2234.2 | 90.8 |
| ANTILOPE I. | 6 | 143 | 14059 | 2343.1 | 98.3 |
| ANTILOPE II. | 7 | 113 | 8124 | 1160.5 | 71.8 |
| ANTILOPE IJJ. | 8 | 128 | 11982 | 1497.7 | 93.6 |
| APOLO. | 8 | 131 | 6172 | 771.5 | 47.1 |
| AQUILES. | 8 | 130 | 6027 | 757.3 | 46.3 |
| ARGENTINO. | 6 | 134 | 10107 | 1684.5 | 75.4 |
| ARISTOTELES. | 3 | 68 | 3184 | 1061.3 | 46.8 |
| ARTICULO 27 IV. | 5 | 109 | 16708 | 3341.6 | 157.2 |
| ARTICULO n 27 V. | 5 | 116 | 74117 | 4823.4 | 207.9 |
| ARTICULO 27 VI. | 5 | 144 | 16143 | 3288.6 | 112.1 |
| ARTICULO 27 VIII. | 7 | 149 | 10979 | 1568.4 | 77.A |
| ARTICULO 27 IX. | 4 | 98 | 13507 | 3376.7 | 137.8 |
| ARTICULO 27 X. | 6 | 161 | 13881 | 2313.5 | Rh.2 |

TABLA NO. 7

1 A FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATI FIN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE 1 A TEMPORADA 1986/1987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| ARTICULO 77 X 1 . | 5 | 121 | 10275 | 2055.0 | 84.9 |
| AS DE ORO. | 4 | 96 | 10551 | 2637.7 | 1f39.9 |
| ASTROMEL J. A. | 4 | 108 | 7902 | 1975.5 | 73.1 |
| ATILA. | 6 | 160 | 13600 | 2266.6 | 85.0 |
| AUDA7. | 7 | 127 | 12633 | 1804.7 | 99.4 |
| AVE FENIX . | 5 | 99 | 4841 | 968.2 | 48.8 |
| BACO. | 6 | 122 | 7867 | 1311.1 | 64.4 |
| BAGO. | 9 | 163 | 5493 | 603.6 | 77.3 |
| BAHIA DE LA PAZ. | 11 | 182 | 7203 | 654.8 | 39.5 |
| BANPESCA I. | 2 | 57 | 1039 | 519.5 | 19.2 |
| BANPESCA II. | 4 | 78 | 5541 | 1385.2 | 71.0 |
| BEAGLE XI I. | 6 | 118 | 8770 | 1461.6 | 74.3 |
| BEATRIZ A. | 5 | 115 | 3807 | 761.4 | 33.1 |
| BEN HUR. | 3 | 72 | 7796 | 1265.3 | 52.7 |
| BEN MAR. | 5 | 69 | 2549 | 509.8 | 36.9 |
| BERNARDO. | 3 | 68 | 3143 | 1047.6 | 46.2 |
| BETO. | 8 | 161 | 10654 | 1331.7 | 66.1 |
| BUCANERO. | 17 | 170 | 9069 | 533.4 | 53.3 |
| CABO CORZO. | 5 | 118 | 880 | 176.0 | 7.4 |
| CABO CORZO. | 8 | 60 | 17185 | 2148.1 | 286.4 |
| CABO CORRIENTES II.. | 10 | 191 | 14497 | 1449.7 | 75.8 |
| CABO DE B. ESPERANZA | 8 | 101 | 14198 | 1774.7 | 140.5 |
| CABO DE HORNOS. | 10 | 96 | 18705 | 1870.5 | 194.R |
| CABO FALSO I I. | 9 | 162 | 15340 | 1704.4 | 94.6 |
| CABO SAN LAZARO II. | 8 | 153 | 15782 | 1972.7 | 103.1 |
| CALAFIA. | 6 | 137 | 8396 | 1399.3 | 61.2 |
| CAMELIA I. | 5 | 122 | 4965 | 993.0 | 40.6 |
| CAMIL O G. | 7 | 124 | 4418 | 631.1 | 35.6 |
| CAPORAL. | 4 | 51 | 1862 | 465.5 | 36.5 |
| CATRIN. | 9 | 151 | 9160 | 1017.7 | 60.6 |
| CENTEIA. | 9 | 154 | 10822 | 1202.4 | 70.7 |
| CERRALVO. | 10 | 179 | 12714 | 1271.4 | 71.0 |
| COMETA. | 6 | 121 | 1011.7 | 1686.1. | 83.6 |
| COPAL I. | 7 | 132 | 11667 | 1666.7 | P9.1 |
| COPAL II. | 6 | 135 | 18525 | 3087.5 | 137.2 |
| CRESTON I. | 4 | 105 | 19096 | 4774.0 | 181.8 |
| CRESTON III. | 6 | 108 | 16116 | 2686.0 | 149.7 |
| CRESTON IV. | 4 | 108 | 17941 | 3485.2 | 129.0 |
| CRESTON V. | 6 | 105 | 19081 | 3180.1 | 191.7 |
| CRESTON VI. | 7 | 148 | 16793 | 2399.0 | 117.4 |
| CRESTON VI I. | 4 | 116 | 13316 | 3329.0 | 114.7 |
| CRISTOBAL COLON. | 4 | 84 | 3717 | 974.2 | 44.4 |
| CRISTO REY II. | 7 | 163 | 9063 | 1294.7 | 55.6 |
| CUAUHTEMOC. | 6 | 151 | 17043 | 2840.5 | 112.8 |
| CUBANO. | 7 | 138 | 9957 | 1422.4 | 72.1 |
| CUITLAHUAC. | 9 | 167 | 17551 | 1950.1 | 105.0 |
| CURAHIDALGO. | 12 | 199 | 13628 | 1135.6 | 68.4 |
| CHAPO. | 9 | 174 | 6392 | 710.2 | 36.7 |
| CHE GUEVARA. | 6 | 108 | 3831 | 638.5 | 35.4 |
| CHURASCO. | 9 | 167 | 9302 | 1'33.5 | 55.7 |
| DANIEL S. | 6 | 152 | 11874 | 1972.3 | 77.13 |

TABLA NO. 7
LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1986/1987

| EMBARCACION | VIAJES | | DIAS DE PESCA | CAPTURA | | CAPTURA PROM./VIAJE | | CAPTURA PROM./DIA | |
|----------------------|--------------|----------|---------------|------------|-----------|---------------------|-----------|-------------------|--|
| | VIA LA PESCA | LA PESCA | | KILOS COLA | PESO COLA | PESO COLA | PESO COLA | PESO COLA | |
| DAVID S. | 5 | 163 | 163 | 10269 | 2053.8 | 63.0 | | | |
| DIANA. | 4 | 53 | 53 | 2304 | 576.0 | 43.4 | | | |
| DIEGO DE VELASQUEZ. | 6 | 98 | 98 | 7072 | 1178.6 | 72.1 | | | |
| DIPUTADO. | 7 | 147 | 147 | 9302 | 1328.8 | 63.2 | | | |
| DON FIDEL. | 5 | 115 | 115 | 4448 | 889.6 | 38.6 | | | |
| DON ISAAC. | 8 | 167 | 167 | 12893 | 1611.6 | 77.2 | | | |
| DON GUILLERMO. | 8 | 166 | 166 | 8757 | 1094.6 | 52.7 | | | |
| DON LOPE. | 9 | 171 | 171 | 14742 | 1638.0 | 86.2 | | | |
| DON LUIS. | 6 | 141 | 141 | 6691 | 1115.1 | 47.4 | | | |
| DON LUIS I. | 2 | 54 | 54 | 734 | 367.0 | 13.5 | | | |
| DON LUPITO. | 6 | 128 | 128 | 4912 | 818.6 | 38.3 | | | |
| DON MAURO II. | 4 | 77 | 77 | 2276 | 569.0 | 29.5 | | | |
| DON PEPÉ. | 6 | 156 | 156 | 18114 | 3019.0 | 116.5 | | | |
| DON RACH I. | 5 | 111 | 111 | 3213 | 642.6 | 28.9 | | | |
| DON RAFAEL | 5 | 130 | 130 | 13378 | 2675.6 | 102.9 | | | |
| DONNY LEE. | 9 | 112 | 112 | 7813 | 868.1 | 69.7 | | | |
| DONA CARMEN. | 8 | 156 | 156 | 14129 | 1766.1 | 90.5 | | | |
| DONA LAURA. | 5 | 124 | 124 | 7207 | 1441.4 | 58.1 | | | |
| DONA FETRITA. | 2 | 37 | 37 | 1968 | 984.0 | 53.1 | | | |
| DONA SUSANA. | 6 | 127 | 127 | 13953 | 2325.5 | 109.8 | | | |
| EL CID. | 2 | 27 | 27 | 2612 | 1306.0 | 96.7 | | | |
| ELEKTRA. | 11 | 132 | 132 | 10350 | 940.9 | 78.4 | | | |
| EL FRANCES. | 6 | 151 | 151 | 16432 | 2738.6 | 108.8 | | | |
| EL GRECO. | 7 | 137 | 137 | 10158 | 1451.1 | 74.1 | | | |
| ELIZABETH. | 9 | 174 | 174 | 11407 | 1267.4 | 65.5 | | | |
| EMANCIPACION. | 4 | 118 | 118 | 22808 | 5702.0 | 193.2 | | | |
| EMILIANO ZAPATA. | 8 | 137 | 137 | 7864 | 983.0 | 57.4 | | | |
| ENRIQUE III. | 13 | 178 | 178 | 10859 | 835.3 | 61.0 | | | |
| EOLÓ. | 7 | 129 | 129 | 6083 | 869.0 | 47.1 | | | |
| ESCIPIÓN. | 7 | 110 | 110 | 6677 | 953.8 | 60.7 | | | |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 4 | 84 | 84 | 3100 | 775.0 | 36.9 | | | |
| EVILA. | 4 | 74 | 74 | 6016 | 1504.0 | 81.2 | | | |
| EYV M. | 5 | 94 | 94 | 3882 | 776.4 | 41.2 | | | |
| EX MAZ I. | 6 | 155 | 155 | 12752 | 2125.3 | 82.2 | | | |
| EX MAZ II. | 5 | 114 | 114 | 9897 | 1979.4 | 86.8 | | | |
| EXPLORADOR. | 4 | 76 | 76 | 3938 | 984.5 | 51.8 | | | |
| FATIMA. | 5 | 95 | 95 | 10667 | 2135.4 | 112.3 | | | |
| FDO. DE MAGALLANES. | 8 | 139 | 139 | 10934 | 1366.7 | 78.6 | | | |
| FERNANDO G. | 3 | 35 | 35 | 1938 | 646.0 | 55.3 | | | |
| FRANCISCO I. MADEPO. | 4 | 83 | 83 | 14049 | 3512.2 | 169.2 | | | |
| GACELA I. | 8 | 141 | 141 | 9435 | 1179.3 | 66.9 | | | |
| GACELA II. | 6 | 101 | 101 | 7645 | 1274.1 | 75.6 | | | |
| GACELA III. | 6 | 117 | 117 | 7548 | 1258.0 | 64.5 | | | |
| GEMA. | 1 | 13 | 13 | 465 | 465.0 | 35.7 | | | |
| GENARO ESTRADA. | 4 | 62 | 62 | 1484 | 371.0 | 23.9 | | | |
| G. ANTONIO ROSALES. | 9 | 156 | 156 | 15089 | 1676.5 | 96.7 | | | |
| G. FRANCISCO VILLA. | 11 | 148 | 148 | 10519 | 956.2 | 71.0 | | | |
| G. JUAN TORRES S. | 6 | 139 | 139 | 5831 | 971.8 | 41.9 | | | |
| GENGIS KAN. | 9 | 133 | 133 | 11528 | 1280.8 | 86.6 | | | |
| GEVANNY | 6 | 83 | 83 | 6812 | 1135.3 | 82.0 | | | |
| GIGANTE. | 5 | 118 | 118 | 6565 | 1313.0 | 55.6 | | | |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 7 | 146 | 146 | 11816 | 1688.0 | 80.9 | | | |

TABLA NO. 7

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1986/1987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| GUSTAVO CARRILLO G. | 5 | 95 | 4436 | 897.2 | 46.6 |
| HAWAIIANO. | 6 | 102 | 1144 | 1943.5 | 114.3 |
| HECTOR NAVARRO. | 8 | 169 | 11882 | 1485.2 | 70.3 |
| HELIOS. | 8 | 174 | 6592 | 824.0 | 49.1 |
| HERCULES. | 5 | 106 | 15823 | 3164.6 | 149.2 |
| HUMAYES. | 4 | 81 | 4978 | 1244.5 | 11.4 |
| HURACAN. | 11 | 150 | 11163 | 1014.8 | 74.4 |
| IMPALA II. | 7 | 165 | 10297 | 1468.4 | 62.2 |
| IMPALA III. | 6 | 124 | 11310 | 1885.0 | 91.2 |
| INSURGENTES. | 9 | 122 | 6175 | 686.1 | 50.6 |
| IRMA. | 5 | 102 | 6891 | 1378.2 | 76.5 |
| ISABEL. | 10 | 1% | 11425 | 1142.5 | 84.0 |
| ISLA CORONADO. | 6 | 99 | 5409 | 901.5 | 54.6 |
| ISLA DE SOTO. | 9 | 167 | 7696 | 855.1 | 46.0 |
| ISLA DE VENADOS I. | 8 | 154 | 11176 | 1241.7 | 72.5 |
| ISLA DE VENADOS II. | 6 | 142 | 10747 | 1791.1 | 75.6 |
| ISLA DE VENADOS III | 9 | 157 | 13822 | 1535.7 | 88.0 |
| IVAN | 6 | 139 | 6095 | 1015.8 | 43.8 |
| JESUS R. | 5 | 78 | 1829 | 365.8 | 33.4 |
| JOE | 9 | 147 | 9172 | 1019.1 | 62.3 |
| JORGE M. | 6 | 97 | 8551 | 1425.1 | 88.1 |
| JOSE ANTONIO IV. | 8 | 163 | 10963 | 1370.3 | 67.2 |
| JOSEFA O. DE OQUEZ. | 9 | 157 | 12773 | 1374.7 | 78.8 |
| JOSEFINO. | 4 | 108 | 8947 | 2236.7 | 82.8 |
| JOSE P.C. | 5 | 140 | 14702 | 2940.4 | 105.0 |
| JUAN DE FUCA. | 9 | 161 | 13271 | 1474.5 | 82.4 |
| J. SEBASTIAN ELCANO. | 5 | 104 | 3705 | 741.0 | 35.6 |
| JUAN III. | 14 | 187 | 9851 | 703.6 | 52.6 |
| JULIETA. | 9 | 169 | 8424 | 936.0 | 49.8 |
| JULIO CESAR. | 7 | 159 | 9451 | 1350.1 | 59.4 |
| LA NINA. | 5 | 110 | 5060 | 1013.0 | 46.0 |
| LALO VILLAVICENCIO. | 6 | 119 | 9314 | 1552.3 | 79.2 |
| LAZARO CARDENAS. | 7 | 148 | 7017 | 1002.4 | 47.4 |
| ADOLFO L. MATEOS. | 9 | 133 | 9655 | 1072.7 | 72.5 |
| ALFONSO C. MURILLO. | 7 | 165 | 14745 | 2106.4 | 89.3 |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 10 | 184 | 17281 | 1728.1 | 93.9 |
| LONE STAR. | 3 | 62 | 2957 | 985.6 | 47.6 |
| LORENCILLO. | 1 | 35 | 851 | 851.0 | 24.3 |
| LOURDES F. | 11 | 175 | 9721 | 883.7 | 55.5 |
| LUCILA A. | 5 | 101 | 6643 | 1328.6 | 115.7 |
| LUCILA LUISA. | 6 | 95 | 5916 | 996.0 | 62.2 |
| LUFU. | 7 | 131 | 6940 | 991.4 | 52.9 |
| LUNA DEL. NORTE XI. | 5 | 124 | 6593 | 1318.6 | 53.1 |
| LUNA DE ORIENTE XI. | 8 | 167 | 14113 | 1764.1 | 84.5 |
| LUIS G. NAVARRO. | 10 | 134 | 9181 | 918.1 | 118.5 |
| LUIS HUBERTO. | 5 | 98 | 9808 | 1961.6 | 100.0 |
| MACURIN. | 5 | 132 | 13683 | 2736.6 | 103.6 |
| MANOTAS. | 8 | 138 | 10072 | 1259.0 | 72.9 |
| MANUEL. | 5 | 83 | 4077 | 815.4 | 49.1 |
| MAQUITO. | 3 | 29 | 3044 | 1014.6 | 104.9 |
| MARCO POLO. | 8 | 158 | 8970 | 1121.2 | 56.7 |
| MAR CASPIO. | 7 | 126 | 13113 | 1873.2 | 104.0 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN. , SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1986/1987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PRM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|---|
| MAR NEGRO. | 5 | 112 | 12139 | 7477.8 | 108.3 |
| MAR ROJO. | 6 | 90 | 9699 | 1616.5 | 107.7 |
| MAR DE CORTEZ I. | 6 | 169 | 9939 | 1656.5 | 58.8 |
| MAR DE CORTEZ II. | 6 | 146 | 10042 | 1477.6 | 68.7 |
| MAR DE CORTEZ III. | 5 | 145 | 19195 | 3839.0 | 137.3 |
| MAR DE CORTEZ IV. | 5 | 112 | 12217 | 2424.6 | 109.0 |
| MAR DE CORTEZ V. | 6 | 113 | 9478 | 1579.6 | 33.3 |
| MAR DE CORTEZ VI. | 7 | 162 | 17947 | 2563.8 | 110.7 |
| MAR DE CORTEZ VII. | 7 | 142 | 12958 | 1851.1 | 91.2 |
| MAR DE CORTEZ VIII. | 7 | 140 | 15683 | 2240.4 | 112.0 |
| MAR DE CORTEZ IX. | 5 | 142 | 16705 | 3341.0 | 137.2 |
| MAR DE CORTE-2 X. | 5 | 105 | 18007 | 3601.4 | 171.4 |
| MARGARITA. | 4 | 72 | 7486 | 1971.5 | 103.9 |
| MARGARITA MAZA DE J | 7 | 118 | 9559 | 1365.5 | 81.0 |
| MARIA B. LOPEZ. | 7 | 169 | 11175 | 1679.7 | 69.5 |
| MARIA CRISTINA. | 7 | 138 | 11175 | 1596.9 | 81.0 |
| MAR I A DEL CARMEN. | 4 | 37 | 1481 | 370.2 | 40.0 |
| MARTA ISABEL | 7 | 148 | 7948 | 1175.4 | 53.9 |
| MARTANA.. | 13 | 194 | 14334 | 1102.6 | 73.8 |
| MARIANO. | 5 | 111 | 9530 | 1906.0 | 85.8 |
| MARIO MORENO I. | 5 | 122 | 7437 | 1407.4 | 60.9 |
| MARIO MORENO II. | 7 | 157 | 8366 | 1195.1 | 53.2 |
| MARIO MORENO III. | 6 | 127 | 10031 | 1671.8 | 78.9 |
| MARTE. | 6 | 142 | 8662 | 1443.6 | 61.0 |
| MARUS. | 6 | 154 | 17932 | 2988.6 | 116.4 |
| MAZATLECO. | 8 | 157 | 10804 | 1350.5 | 64.6 |
| MAZATLAN I. | 6 | 124 | 13980 | 2330.0 | 112.7 |
| MAZATLAN 1. | 10 | 164 | 11594 | 1159.4 | 70.6 |
| MAZATLAN 1 I. | 4 | 100 | 7954 | 1988.5 | 79.5 |
| MAZATLAN II I. | 8 | 167 | 12188 | 11323.5 | 72.9 |
| MAZATLAN V. | 6 | 131 | 21641 | 3606.8 | 165.1 |
| MAZATLAN VI. | 7 | 192 | 20202 | 2886.0 | 105.2 |
| MAZATLAN VII. | 4 | 97 | 7431 | 1857.7 | 74.6 |
| MAZATLAN VIII. | 5 | 124 | 9426 | 1885.2 | 76.0 |
| MAZATLAN IX. | 6 | 146 | 17484 | 2914.0 | 119.7 |
| MAZATLAN X. | 4 | 92 | 6850 | 1712.5 | 74.4 |
| MAZATLAN XI. | 6 | 137 | 13055 | 2175.8 | 95.2 |
| MAZATLAN XII. | 7 | 157 | 13695 | 1956.4 | 81.2 |
| MAZATLAN XIII. | 5 | 128 | 13893 | 2778.6 | 108.5 |
| MAZATLAN XIV. | 1 | 25 | 6609 | 6609.0 | 264.3 |
| MAZATLAN XV. | 7 | 145 | 19328 | 2761.1 | 133.2 |
| MAZATLAN XVI. | 5 | 96 | 11941 | 2788.2 | 143.2 |
| MAZATLAN XVI I | 5 | 95 | 11713 | 2342.6 | 177.7 |
| MAZATLAN XVI II. | 5 | 119 | 14171 | 2834.6 | 119.7 |
| MAZATLAN XIX. | 5 | 139 | 11716 | 2343.2 | 84.2 |
| MAZATLAN XX. | 9 | 175 | 20078 | 2230.8 | 114.7 |
| MERCURIO. | 7 | 174 | 6326 | 913.7 | 51.0 |
| MEXICANO. | 9 | 147 | 11043 | 1227.0 | 77.7 |
| MEXICO. | 13 | 167 | 9417 | 724.3 | 56.3 |
| MIGUEL A. FREGOSO. | 5 | 92 | 5502 | 1100.4 | 59.8 |
| MIGUEL HIDALGO V. | 7 | 143 | 7606 | 1086.5 | 53.1 |
| MIGUEL HIDALGO VI. | 9 | 166 | 8165 | 902.7 | 49.1 |

TABLA NO.7

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1986/1987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MONICA I. | 5 | 129 | 9359 | 1871.8 | 72.5 |
| MORELOS I. | 9 | 171 | 15177 | 1686.3 | 99.7 |
| MORELOS I I. | 8 | 132 | 11526 | 1440.7 | 87.3 |
| MORELOS II I. | 10 | 193 | 10783 | 1078.3 | 55.8 |
| MORELOS IV. | 6 | 89 | 15163 | 3577.1 | 170.3 |
| MORELOS VI. | 9 | 186 | 15956 | 1772.9 | 95.7 |
| MORENA. | 6 | 131 | 10241 | 1706.8 | 78.1 |
| NAVEGANTE. | 8 | 141 | 11109 | 1388.6 | 78.7 |
| NAVEGANTES. | 8 | 118 | 10737 | 1342.1 | 90.9 |
| NELLY. | 6 | 109 | 10877 | 1812.8 | 99.7 |
| NINOS HEROES. | 7 | 135 | 12725 | 1817.8 | 94.2 |
| NORMA PATRICIA. | 6 | 146 | 11579 | 1929.8 | 79.3 |
| NORTENO. | 6 | 116 | 8094 | 1349.0 | 69.7 |
| NORUEGO. | 8 | 155 | 9090 | 1136.2 | 55.6 |
| OCEANO ARTICO. | 5 | 117 | 11368 | 2273.6 | 97.1 |
| OCEANO INDICO. | 6 | 140 | 12434 | 2072.3 | 88.8 |
| OCEANO PACIFICO. | 8 | 145 | 11336 | 1417.0 | 78.1 |
| OLIVIA. | 8 | 166 | 9919 | 1239.8 | 59.7 |
| PACO. | 9 | 148 | 14576 | 1619.5 | 98.4 |
| PADRE KING. | 3 | 68 | 2308 | 769.3 | 33.9 |
| PANCHO VILLA. | 5 | 114 | 8035 | 1607.0 | 70.4 |
| PATY. | 4 | 93 | 7237 | 1809.2 | 77.8 |
| PEDRO DE AL VARADO. | 5 | 118 | 7232 | 1446.4 | 61.2 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 8 | 121 | 9214 | 1151.7 | 76.1 |
| PEDRO SRI LAS. | 5 | 102 | 4557 | 931.4 | 45.6 |
| PERCEBU. | 9 | 182 | 12832 | 1425.7 | 70.5 |
| PIEDRA BLANCA. | 11 | 170 | 10908 | 991.6 | 64.1 |
| PIPI LA. | 4 | 74 | 47% | 1184.0 | 64.0 |
| PLAN NACIONAL I. | 5 | 139 | 14000 | 2800.0 | 100.7 |
| PLAN NACIONAL II. | 7 | 165 | 17669 | 2542.0 | 107.0 |
| PLAN NACIONAL II I. | 6 | 125 | 15120 | 2520.0 | 120.9 |
| PLATON. | 4 | 93 | 5712 | 1428.0 | 61.4 |
| PLUTON. | 7 | 143 | 10423 | 1489.0 | 72.8 |
| POSEIDON. | 4 | 102 | 21064 | 5266.0 | 206.9 |
| P. BENITO JUAREZ. | 4 | 75 | 5846 | 1461.5 | 77.9 |
| F. BENITO JUAREZ I I. | 8 | 161 | 12209 | 1526.1 | 75.8 |
| F. BENITO JUAREZ J. II | 8 | 166 | 10959 | 1369.8 | 66.0 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 7 | 136 | 10744 | 1534.8 | 79.0 |
| PRIMERO DE MAYO. | 4 | 89 | 4902 | 1225.5 | 55.0 |
| PROGRESO I. | 5 | 173 | 21705 | 4341.0 | 125.4 |
| PROPEMEX M 5. | 2 | 57 | 4189 | 2094.5 | 77.4 |
| PROPEMEX M 6. | 4 | 76 | 1969 | 492.2 | 25.9 |
| PROPEMEX M 7. | 9 | 175 | 14507 | 1611.8 | 82.8 |
| PROPEMEX M 13. | 5 | 104 | 5643 | 1128.6 | 54.2 |
| PROPEMEX M 14. | 4 | 91 | 5745 | 1436.2 | 63.1 |
| PROPEMEX M 17. | 7 | 119 | 11620 | 1660.0 | 97.6 |
| PROPEMEX M 18. | 7 | 152 | 10630 | 1518.5 | 69.9 |
| PROPEMEX M 19. | 6 | 133 | 22821 | 3803.5 | 171.5 |
| PROPEMEX M 20. | 7 | 151 | 14186 | 2026.5 | 93.9 |
| PROPEMEX M 22. | 8 | 163 | 15409 | 1926.1 | 94.5 |
| PROPEMEX M 74. | 5 | 107 | 9250 | 1850.0 | 86.4 |
| PROPEMEX tl 25. | 7 | 144 | 13061 | 1865.8 | 90.7 |

TABLA NO. 7

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1986/ 1.987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| PROFEMEX M 26 | 8 | 167 | 15031 | 1878.8 | |
| PROFEMEX M 29 | 7 | 148 | 11957 | 1705.1 | 90.0 |
| PROFEMEX M 30 | 5 | 98 | 7610 | 1522.0 | 80.7 |
| PROFEMEX M 71. | 8 | 160 | 17225 | 2153.1 | 107.6 |
| PROFEMEX T 33 | 6 | 150 | 17026 | 2837.6 | 113.5 |
| PROFEMEX T 34 | 8 | 157 | 12359 | 1544.8 | 79.7 |
| PUERTO ESCONDIDO. | 5 | 110 | 6570 | 1314.0 | 59.7 |
| PLANTA AHUME. | 17 | 1 % | 12335 | 734.c; | 66.3 |
| PUNTA EUGENIA. | 14 | 177 | 10294 | 735.2 | 58.1 |
| PUNTA MALDONADO. | 10 | 153 | 10034 | 1003.4 | h5.5 |
| PUNTA MITA. | 15 | 171 | 10303 | 686.8 | 60.2 |
| PUNTA PRIETA II. | 7 | 131 | 17988 | 2569.7 | 137.3 |
| PUNTA SAN JUAN I CO. | 9 | 145 | 10728 | 1192.0 | 71.9 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 12 | 193 | 11591 | 965.9 | 60.0 |
| PUNTA SAN TELMO. | 17 | 187 | 8480 | 498.8 | 4s.7 |
| PUNTA SANTO DOMINGO | 6 | 106 | 11104 | 1850.6 | 1'4.7 |
| QUELONJO. | 15 | 177 | 10495 | 699.6 | 59.2 |
| QUINTANAROO. | 9 | 156 | 11706 | 1300.6 | 75.0 |
| REBELDE. | 5 | 118 | 11232 | 2246.4 | 95.1 |
| REDES I. | 4 | 88 | 9607 | 2411.7 | 109.1 |
| REDES II. | 10 | 166 | 19907 | 1990.1 | 119.9 |
| REDES II 1. | 11 | 1 % | 14244 | 1294.9 | 91.3 |
| REFUGIO. | 9 | 198 | 18608 | 2067.5 | 97.9 |
| RENEGADO. | 8 | 111 | 6391 | 795.8 | 57.5 |
| REPUBLICA MEXICANA. | 11 | 153 | 9158 | 832.5 | 59.8 |
| REY PELAYO. | 3 | 46 | 1001 | 333.6 | 21.7 |
| ROBERTO. | 1 | 21 | 1780 | 1780.0 | 84.7 |
| ROSALINDA. | 9 | 134 | 8904 | 989.3 | CIh.4 |
| RUPERTITO II. | 10 | 190 | 11116 | 1111.6 | 58.5 |
| SABALO. | 4 | 71 | 3410 | 852.5 | 48.0 |
| SALVADOR ALLENDE. | 3 | 79 | 8715 | 2905.0 | 110.3 |
| SALVADOR DALI. | 4 | 92 | 6379 | 1594.7 | 69.3 |
| SALVADOR P. C. | 5 | 116 | 10063 | 2012.6 | 86.7 |
| SAN CARLOS. | 2 | 50 | 2990 | 1495.0 | 59.8 |
| SANDOKAN. | 6 | 100 | 5976 | 996.0 | 59.7 |
| SAN IGNACIO. | 7 | 113 | 18904 | 2700.3 | 167.2 |
| SN. JOSE DEL CARO II | 10 | 141 | 15657 | 1565.7 | 111.0 |
| SAN JUAN. | 7 | 128 | 8728 | 1246.5 | 68.1 |
| SN. MARTIN PORRES IV | 5 | 11h | 10932 | 2186.4 | 94.2 |
| SAN PABLO IV. | 7 | 128 | 13447 | 1921.0 | 105.0 |
| SAN SEBASTIAN. | 3 | 50 | 3398 | 1132.6 | 67.9 |
| SANTA LUCIA. | 3 | 68 | 3395 | 1131.6 | 49.9 |
| SARATOGA. | 5 | 88 | 6232 | 1246.4 | 70.8 |
| SEIS DE FEBRERO. | 9 | 112 | 13876 | 1541.7 | 127.8 |
| SENADOR. | 8 | 138 | 12972 | 1621.5 | 94.0 |
| SIETE DE AGOSTO. | 5 | 95 | 6868 | 1373.6 | 72.2 |
| SIGGIE. | 7 | 141 | 9378 | 1791.1 | h9.n |
| SILVIA M. | 9 | 121 | 8408 | 934.2 | 69.4 |
| SINOA. | 3 | 42 | 2208 | 736.0 | 52.5 |
| STNALOA. | 11 | 176 | 8066 | 713.2 | 45.8 |
| SINALOENSE. | 6 | 126 | 9655 | 1609.1 | 76.6 |
| SINALOENSE. | 15 | 172 | 10589 | 705.9 | 61.5 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1986/ 1987

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| SIXTO OSUNA. | 7 | 131 | 4496 | 642.3 | 34.3 |
| SUIZO. | 6 | 120 | 6984 | 1164.0 | SR.2 |
| SUSY. | 6 | 132 | 17447 | 2241.1 | 101.8 |
| TAPATIAHU I. | 3 | 54 | 3593 | 1197.6 | 66.5 |
| TEACAPAN I. | 6 | 141 | 6058 | 1009.6 | 42.9 |
| TEACAPAN II. | 6 | 164 | 11464 | 1910.6 | 69.9 |
| TEACAPAN II 1. | 3 | 73 | 4194 | 1398.0 | 57.4 |
| T.G. IGNACIO ALDAMA | 6 | 121 | 7665 | 1277.5 | 63.3 |
| T.G. MARIANO ABASOLO | 8 | 148 | 8397 | 1042.3 | 56.7 |
| TERESITA. | 10 | 171 | 5141 | 541.1 | 30.0 |
| THOR. | 5 | 116 | 13484 | 2696.8 | 116.2 |
| TIBURON. | 9 | 144 | 7205 | 800.5 | 50.0 |
| TIFON. | 9 | 137 | 10138 | 1126.4 | 74.0 |
| TINTORERA. | 9 | 163 | 14072 | 1563.5 | 86.3 |
| TIRPITZ. | 9 | 136 | 4540 | 504.4 | 33.3 |
| TODOS SANTOS. | 9 | 147 | 9583 | 1064.7 | 65.1 |
| TRINIDAD NAVARRO. | 6 | 137 | 9915 | 1652.5 | 72.3 |
| TRITON. | 8 | 167 | 9015 | 1126.8 | 53.9 |
| TROPICO CANCER I. | 7 | 156 | 16881 | 2411.5 | 108.2 |
| TROPICO CANCER II. | 9 | 200 | 16572 | 1841.3 | 83.9 |
| TROPICO CANCER III. | 7 | 163 | 15072 | 2153.1 | 92.4 |
| TROPICO CANCER IV. | 8 | 159 | 15757 | 1969.6 | 99.1 |
| ULISES. | 6 | 108 | 11777 | 1954.5 | 108.5 |
| URANO. | 5 | 123 | 10359 | 2071.9 | 84.2 |
| URSULA. | 14 | 204 | 8375 | 598.2 | 41.0 |
| VALIENTE. | 5 | 99 | 7369 | 1473.8 | 74.4 |
| VELOZ. | 4 | 105 | 9386 | 2346.5 | 89.3 |
| VENADO I. | 4 | 121 | 7782 | 1297.0 | 44.3 |
| VENADO II. | 8 | 151 | 9427 | 1178.3 | 62.4 |
| VENADO II 1. | 9 | 181 | 11308 | 1256.4 | 52.4 |
| 21 DE AGOSTO I. | 5 | 109 | 17326 | 3465.2 | 158.9 |
| 21 DE AGOSTO III. | 8 | 137 | 19271 | 2465.1 | 147.9 |
| 21 DE AGOSTO IV. | 8 | 135 | 20999 | 2624.8 | 155.5 |
| 21 DE AGOSTO V. | 6 | 109 | 21894 | 3649.0 | 200.9 |
| 21 DE AGOSTO VI. | 9 | 136 | 26577 | 2953.0 | 195.4 |
| 21 DE AGOSTO VII. | 8 | 90 | 16588 | 2073.5 | 184.3 |
| 21 DE AGOSTO X. | 7 | 116 | 20134 | 28761.2 | 173.5 |
| VICTORIA. | 5 | 134 | 12761 | 2552.2 | 95.2 |
| VICTOR MANUEL. | 4 | 85 | 2127 | 530.0 | 24.9 |
| VIRGEN DE FATIMA. | 4 | 74 | 1523 | 380.7 | 20.5 |
| WENDY. | 7 | 116 | 13306 | 1900.8 | 114.7 |
| ZEUS. | 7 | 119 | 8489 | 1212.7 | 71.3 |
| TOTALES : 404 | 2687 | 51377 | 4128384 | 1536.4 | 80.3 |

DIAS DE PESCA PROM./VIAJE: 19.1

CAPTURA PROM./EMBARCACION : 10218.7 KGS.

TABLA NO. 8

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1987-1988

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|-------------------|----------------------|-----------------------|--------------|----------|
| ALFREDO C. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| ANGELITA. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 29-03-87 |
| ARGENTINO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 16-03-87 |
| ASTROMELIA. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 10-04-87 |
| CABO CORZO. | ACERO | REFRIGERACION | DESMANTELADO | |
| CAMELIA II. | MADERA | REFRIGERACION | REPARACION | |
| CAPORAL. | ACERO | HIELO | VENTA | 06-08-87 |
| DIANA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DON LUIS I. | MADERA | REFRIGERACION | VENTA | |
| DON MAURO II. | MADERA | REFRIGERACION | REPARACION | |
| DON RACH. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 07-04-87 |
| DONA PETRITA. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 20-12-86 |
| FERNANDO G. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| GEMA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| JORGE M. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| L. ONESTAR. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 13-02-87 |
| LORENCILLO. | MADERA | HIELO | DESMANTELADO | |
| MAQUITO. | MADERA | HIELO | HUNDIMIENTO | 21-11-86 |
| MAR NEGRO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 21-03-87 |
| MA. DEL CARMEN. | MADERA | REFRIGERACION | VENTA | |
| MAZATLAN II. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-04-87 |
| MAZATLAN X IU. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 10-12-86 |
| PEDRO SALAS. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-04-87 |
| PLAN. NAL. I. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| PLAN. NAL. II. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| PLAN. NAL. III. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| PROPEMEX M 5 | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 15-03-87 |
| PUNTA SAN THELMO. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 22-05-87 |
| ROBERTO. | MADERA | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 17-12-86 |
| SABALO. | ACERO | HIELO | VENTA | 06-08-87 |
| SAN JUAN. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| SAN SEBASTIAN. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-01-87 |
| SILVIA M. | ACERO | HIELO | VENTA | |
| VIRGEN DE FATIMA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |

TABLA NO. 9
EMBARCACIONES QUE SE INCORPORARON A LA FLOTA EN
LA TEMPORADA 1987-1988

| EMBARCACION | MAT. FE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION |
|------------------|-------------------------|--------------------------|
| FIPESCO 19 | ACERO | REFRIGERACION |
| FIPESCO 33 | ACERO | REFRIGERACION |
| FIPESCO 178 | ACERO | REFRIGERACION |
| I. COMONFORT I. | ACERO | REFRIGERACION |
| I. COMONFORT II. | ACERO | REFRIGERACION |
| 21 DE AGOSTO. | ACERO | REFRIGERACION |

FLOTA EN OPERACION 1987-1988

GRUPOS DE EDAD

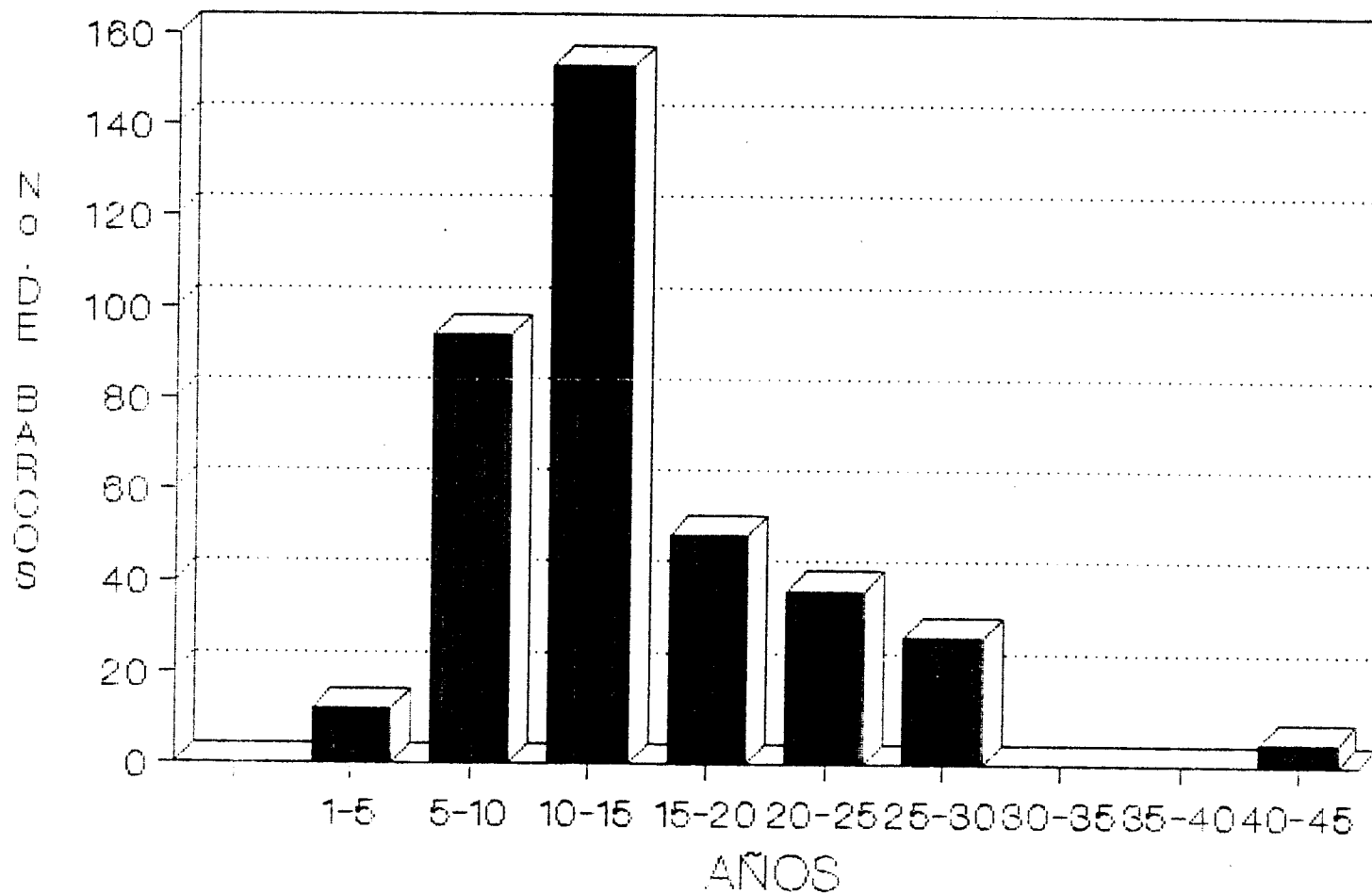


TABLA NO. 10

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN. , SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1987-1988

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO I v. | 9 | 138 | 12979 | 1.442.1 | 94.0 |
| ADRIANA. | 7 | 116 | 11834 | 1690.5 | 102.0 |
| AFRODITA. | 6 | 166 | 11498 | 1916.3 | 69.2 |
| AGUILA. | 10 | 172 | 11621 | 1162.1 | 67.5 |
| AGUSTIN. | 6 | 113 | 14902 | 2483.6 | 131.8 |
| AGUSTIN MELGAR. | 5 | 116 | 14536 | 2907.2 | 125.3 |
| ALEJANDRA R. | 7 | 180 | 11329 | 1618.4 | 62.9 |
| ALEJANDRO MAGNO | 6 | 204 | 16810 | 2801.6 | 52.4 |
| ALEJANDRO T. J. | 7 | 195 | 13870 | 1981.4 | 71.1 |
| ALEJO TORRES. | 12 | 185 | 16608 | 1384.0 | 89.7 |
| ALETA. | 6 | 142 | 9507 | 1584.5 | 66.9 |
| ALFONSO S. | 8 | 159 | 15157 | 1894.6 | 95.3 |
| ALICIA LORENA. | 9 | 172 | 19302 | 2944.6 | 112.2 |
| ALMADEL...IA. | 8 | 197 | 11648 | 1456.0 | 59.1 |
| A. V. DEL MERCADO. | 9 | 162 | 10034 | 1114.8 | 61.9 |
| ALMIRANTE BYRD. | 8 | 215 | 19314 | 2414.2 | 89.8 |
| ALMIRANTE NELSON. | 8 | 186 | 20784 | 2498.0 | 111.5 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 9 | 179 | 12941 | 1437.0 | 72.2 |
| ALVARO C. | 8 | 158 | 11259 | 1407.3 | 81.5 |
| ALLENDE I | 9 | 254 | 14494 | 1721.5 | h1.0 |
| ALLENDE II. | 9 | 117 | 6856 | 761.7 | 58.5 |
| ALLENDE VI . | 6 | 191 | 16487 | 2747.8 | 86.3 |
| ALLENDE VII . | 6 | 182 | 16594 | 2825.6 | 91.1 |
| ALLENDE VI II . | 7 | 186 | 15277 | 2182.4 | 82.1 |
| ALLENDE XII . | 6 | 164 | 11965 | 1994.1 | 77.9 |
| AI LENDE XIII. | 7 | 169 | 10004 | 1429.1 | 59.1 |
| AI LENDE XIV. | 6 | 175 | 14497 | 2415.0 | R2.8 |
| ALLENDE XV. | 7 | 196 | 23579 | 3082.7 | 110.0 |
| AMADA. | 5 | 100 | 22634 | 4528.6 | 226.4 |
| AMERICANO. | 8 | 131 | 13507 | 1688.3 | 103.1 |
| AMERICO VESPUCCIO. | 7 | 155 | 15631 | 2233.0 | 100.8 |
| ANDREA DORIAN. | 7 | 149 | 12335 | 1762.1 | 82.7 |
| ANDREA S. | 6 | 121 | 2'284 | 3380.6 | 167.6 |
| ANGEL FLORES. | 8 | 104 | 11587 | 1053.3 | 111.4 |
| ANGILO. | 6 | 147 | 19536 | 3256.0 | 132.13 |
| ANIBAL. | 6 | 139 | 14263 | 2377.1 | 102.6 |
| ANTILOFE I. | 6 | 146 | 17175 | 2862.5 | 117.6 |
| ANTILOFE II. | 6 | 143 | 12718 | 2119.6 | P8.9 |
| ANTILOFE III . | 6 | 117 | 16654 | 2775.6 | 142.3 |
| APOLO. | 9 | 125 | 12106 | 1345.1 | 96.R |
| AQU I LES. | 6 | 168 | 13795 | 2299.1 | 82.1 |
| ARISTOTELES. | 6 | 120 | 11157 | 1859.5 | 92.9 |
| ARTICULO 27 IV . | 5 | 177 | 16319 | 3263.8 | 94.3 |
| ARTICULO 27 V . | 5 | 181 | 18831 | 3766.2 | 104.0 |
| ARTICULO 77 V I . | 5 | 197 | 174171. | 3484.2 | 88.4 |
| ARTICULO 27 VI II . | 5 | 167 | 13234 | 2646.8 | 79.2 |
| ARTICULO 27 I X . | 6 | 169 | 13195 | 2199.1 | 7R.0 |
| ARTICULO 27 X . | 5 | 181 | 1'823 | 21h4.h | 59.7 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1987/1988

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|--|
| ARTICULO 27 XI. | 6 | 183 | 13195 | 2199.1. | 12.1 |
| AS DE ORO. | 6 | 175 | 10438 | 1739.6 | 59.6 |
| ATILA. | 6 | 154 | 18778 | 3129.6 | 121.9 |
| AUDAZ. | 9 | 144 | 22849 | 2538.7 | 158.6 |
| AVE FENIX. | 6 | 137 | 11451 | 1908.5 | 83.5 |
| BACO. | 8 | 148 | 10468 | 1708.5 | 7n.7 |
| BAGO. | 9 | 148 | 8320 | 924.4 | 56.2 |
| BAHIA DE LA PAZ. | 5 | 170 | 15102 | 3020.4 | 88.8 |
| BANPESCA I. | 5 | 85 | 411.9 | 823.8 | 48.4 |
| BANPESCA II. | 8 | 176 | 13246 | 1678.3 | 76.2 |
| BEAGLE XII. | 6 | 152 | 14719 | 2453.1 | 96.8 |
| BEATRIZ A. | 5 | 134 | 11790 | 3359.0 | 87.9 |
| BENHUR. | 4 | 52 | 10031 | 2707.7 | 192.9 |
| BEN MAR. | 6 | 90 | 4994 | 832.3 | 55.4 |
| BERNARDO. | 5 | 66 | 4991 | 99P. 2 | 74.6, |
| BETO. | 6 | 118 | 6532 | 1088.6 | 55.7 |
| BUCANERO. | 15 | 221 | 1.7241 | 1.149. 4 | 78.0 |
| CABO CORZO. | 8 | 138 | 17185 | 2184.1 | 124.5 |
| CABO CORRIENTES II. | 10 | 152 | 14492 | 1449. 2 | 95.3 |
| CABO BUENA ESPERANZA | 8 | 131 | 14198 | 1774.7 | 108.3 |
| CAPO DE HORNOS. | 10 | 154 | 18705 | 1870.5 | 121.4 |
| CABO FALSO II. | 9 | 148 | 15340 | 1704.4 | 177.6 |
| CABO SAN LAZARO II. | 8 | 128 | 15782 | 1972.2 | 123.2 |
| CALAFIA. | 6 | 94 | 13372 | 2228.6 | 142.2 |
| CAMILO G. | 5 | 65 | 3833 | 766.6 | 58.9 |
| CATRIN. | 8 | 195 | 15998 | 1749.7 | 71.7 |
| CENTELIA. | 11 | 226 | 15747 | 1431.5 | h9.h |
| CERRALVO. | 9 | 148 | 10994 | 1231.5 | 74.2 |
| CONETA. | 9 | 226 | 11532 | 1281.3 | 51.0 |
| COMONFORT I. | 6 | 148 | 21819 | 3636.5 | 147.4 |
| COMONFORT II. | 7 | 136 | 25592 | 3656.0 | 188.1 |
| COPAL I. | 6 | 170 | 11884 | 1980.6 | 69.9 |
| COPAL I 1. | 7 | 187 | 14488 | 20h9.7 | 77.4 |
| CRESTON I. | 6 | 218 | 18453 | 3075.5 | 84.6 |
| CRESTON III. | 8 | 205 | 17936 | 2242.0 | 87.4 |
| CRESTON IV. | 4 | 132 | 16381 | 4207.7 | 124.7 |
| CRESTON V. | 7 | 194 | 21809 | 3115.5 | 112.4 |
| CRESTON VI. | 8 | 205 | 18737 | 2342.1 | 91.4 |
| CRESTON VII. | 7 | 209 | 21328 | 3046.8 | 102.0 |
| CRISTOBAL COLON. | 4 | 71 | 4746 | 1186.5 | 66.8 |
| CRISTO RFY II. | 6 | 135 | 12035 | 2005.8 | 91.1 |
| CUALHUEMOC. | 7 | 133 | 19688 | 2812.5 | 148.9 |
| CURANO. | 10 | 142 | 12575 | 1257.5 | RF1.5 |
| CUITLAHUAC. | 9 | 152 | 23042 | 2560.2 | 151.5 |
| CURAHU DALGO. | 9 | 174 | 17598 | 19%. 3 | 101.1 |
| CHAFO. | 10 | 119 | 11626 | 1162.6 | 97.6 |
| CHE GUEVARA. | 4 | 99 | 8168 | 2042.0 | 82.5 |
| CHURASCO. | 10 | 221 | 10317 | 1'31.7 | 46.6 |
| DANIEL S. | 7 | 175 | 18403 | 2629.0 | 105.1 |

TABLA NO. 10

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN. SU OPERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1987/ 1988

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIOS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| DAVID S. | 6 | 126 | 23571 | 3928.5 | 117.0 |
| DI EGO DE VELASQUEZ. | 7 | 120 | 13636 | 1945.0 | 113.6 |
| JIPUTADO. | 10 | 127 | 15632 | 1563.2 | 127.0 |
| DON FIDEL. | 5 | 68 | 8101 | 1620.2 | 119.1 |
| DON ISAAC. | 7 | 155 | 11275 | 1610.7 | 72.7 |
| DON GUILLERMO. | 7 | 102 | 7489 | 1069.8 | 73.4 |
| DON LOPE. | 6 | 151 | 17108 | 2851.7 | 113.2 |
| DON LUIS. | 7 | 203 | 10276 | 1468.0 | 50.6 |
| DON LUPITO. | 9 | 190 | 20007 | 2223.0 | 105.3 |
| DON PEPE. | 6 | 140 | 18114 | 3019.0 | 129.7 |
| DON RAFAEL. | 6 | 160 | 12114 | 2019.0 | 75.7 |
| DONNY LEE. | 11 | 121 | 15611 | 1419.1 | 129.0 |
| DONA CARMEN. | 7 | 136 | 24801 | 3543.0 | 182.3 |
| DONA LAURA. | 6 | 182 | 11413 | 1902.1 | 62.7 |
| DONA SUSANA. | 9 | 133 | 27850 | 3094.4 | 209.3 |
| FL. CID. | 4 | 85 | 5247 | 1311.7 | 11.7 |
| FL. EKTRA. | 12 | 208 | 19591 | 1632.5 | 94.1 |
| FL. FRANCES. | 8 | 137 | 22105 | 2763.1 | 161.3 |
| FL. GRECO. | 7 | 124 | 17048 | 2435.0 | 137.4 |
| EL. IZABETH. | 10 | 150 | 21142 | 2114.2 | 140.9 |
| EMANCIPACION. | 6 | 213 | 23994 | 3999.0 | 112.6 |
| EMILIANO ZAPATA. | 10 | 188 | 19245 | 1924.5 | 102.3 |
| ENRIQUE IX I. | 13 | 208 | 10482 | 806.3 | 50.3 |
| EOLO. | 6 | 158 | 13933 | 2322.1 | 88.1 |
| ESCIPION. | 10 | 141 | 17047 | 1704.7 | 120.9 |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 6 | 89 | 9979 | 1646.5 | 111.0 |
| EVALA. | 7 | 126 | 7509 | 1072.7 | 59.5 |
| EVY M. | 3 | 64 | 9291 | 3097.0 | 145.1 |
| EX MAZ I. | 7 | 134 | 21945 | 3135.0 | 117.7 |
| EX MAZ II. | 5 | 98 | 17748 | 3549.6 | 181.1 |
| EXPLORADOR. | 6 | 144 | 7882 | 1313.6 | 54.7 |
| FATIMA. | 9 | 175 | 24686 | 2742.8 | 141.0 |
| FIPESCO 19. | 7 | 200 | 12466 | 1780.8 | 62.3 |
| FIPESCO 73. | 10 | 175 | 8020 | 802.0 | 45.8 |
| FIPESCO 138. | 7 | 152 | 21858 | 3122.5 | 147.8 |
| FDO. DE MAGALLANES. | 6 | 133 | 18721 | 7120.1 | 140.7 |
| FRANCISCO I. MADERO. | 5 | 161 | 16888 | 3377.6 | 104.8 |
| GACELA I. | 8 | 136 | 13259 | 1657.3 | 97.4 |
| GACELA II. | 8 | 156 | 10541 | 1717.6 | 67.5 |
| GACELA III. | 7 | 133 | 12510 | 1787.1 | 94.7 |
| GENARO ESTRADA. | 5 | 63 | 11848 | 2369.6 | 188.0 |
| G. ANTONIO ROSALES. | 9 | 134 | 15235 | 1692.7 | 113.6 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 7 | 130 | 10437 | 1491.0 | 80.2 |
| G. JUAN TORRES S. | 6 | 136 | 14034 | 2339.0 | 113.1 |
| GENGIS KAN. | 8 | 206 | 14433 | 1804.1 | 70.0 |
| GEOVANNY | 7 | 125 | 16967 | 2423.9 | 135.7 |
| GIGANTE. | 10 | 174 | 14874 | 1487.4 | 111.0 |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 10 | 177 | 19415 | 1941.5 | 114.2 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, S 1 N. , SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 5 987/1988

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| GUSTAVO CARRILLO G. | 4 | 151 | 7687 | 1281.1 | 50.9 |
| HAWAIIANO. | 7 | 145 | 54916. | 2130.8 | 102.8 |
| HECTOR NAVARRO. | 11 | 5.45 | 745.5.h | 2192.3 | 166.3 |
| HELIOS. | 5 | 127 | 15006 | 3001.2 | 55S.1 |
| HERCULES. | 6 | 597 | 20713 | 3452.5. | 105.1 |
| HUMAYES. | 9 | 179 | 14841 | 1649.0 | 83.9 |
| HURACAN. | 9 | 25.7 | 12090 | 134.3 | 55.7 |
| IMPALA II. | 5 | 125 | 17276 | 2655.2 | 106.2 |
| IMPALA III. | 7 | 544 | 17882 | 2554.5 | 124.5 |
| INSURGENTES. | 7 | 168 | 13004 | 1f357.7 | 77.4 |
| IRMA. | 5 | 5.30 | 14472 | 2894.4 | 111.3 |
| ISABEL. | 7 | 122 | 12925 | 1846.4 | 5'5.9 |
| ISLA CORONADO. | 10 | 159 | 25.122 | 2112.2 | 132.8 |
| ISLA DE SOTO. | 7 | 105 | 9500 | 1357.1 | 90.4 |
| ISLA DE VENADOS I. | 6 | 136 | 17392 | 2898.6 | 127.8 |
| ISLA DE VENADOS II. | 5 | 125 | 10789 | 2157.8 | Rk.7 |
| ISLA DE VENADOS I I 1 | 7 | 5.57 | 13343 | 19%. 1 | R4.9 |
| IVAN | 6 | 117 | 1 4924 | 24S7.7 | 527.5 |
| JESUS R. | 6 | 5.23 | 9959 | 1659.8 | 80.9 |
| JOE | 11 | 166 | 15 132 | 1012.0 | 67.0 |
| JOSE ANTONIO IV. | 6 | 574 | 9524 | 1Fi87.7 | 76.9 |
| JOSEFA O. DE DGUEZ. | 8 | 194 | 5.5889 | 19%. 1 | 81.9 |
| JOSEFINA. | 7 | 140 | 9589 | 1369.8 | 68.4 |
| JOSE F.C. | 8 | 2'4 | 17727 | 2165.8 | 84.9 |
| JUAN DE FUICA. | 9 | 155 | 5.9648 | 2183.1 | 126.7 |
| J. SEBASTIAN EL CANO. | 5 | 117 | 7642 | 1528.4 | 65.3 |
| JUAN III. | 12 | 5.84 | 5.5625 | 1302.0 | P4.9 |
| JULIETA. | 6 | 152 | 12045 | 2007.5 | 107.5 |
| JULIO CESAR. | 7 | 597 | 15262 | 2180.2 | 77.4 |
| LA NINA. | 6 | 137 | 10130 | 1688.3 | 73.9 |
| LALO VILLAVICENCIO. | 9 | 136 | 26547 | 2949.6 | 195.5 |
| LAZARO CARDENAS. | 10 | 133 | 11307 | 1130.7 | es.0 |
| ADOLFO L. MATEOS. | 11 | 182 | 17028 | 1548.0 | 93.9 |
| ALFONSO C. MURILLO. | 10 | 192 | 22173 | 2217.3 | 115.4 |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 11 | 178 | 165.52 | 1468.3 | 90.7 |
| LOURDES E. | 10 | 188 | 11093 | 1109.3 | SS.0 |
| LUCILA A. | 7 | 5.81 | 10728 | 1532.5 | S9.2 |
| LUCILA LUISA. | 3 | 75 | 7530 | 2510.0 | 100.4 |
| LUFU. | 6 | 5.43 | 117'8 | 1951.3 | 81.8 |
| LUNA DEL NORTE II. | 6 | 163 | 12387 | 2064.5 | 75.9 |
| LUNA DE ORIENTE I I . | 7 | 547 | 22105. | 3157.2 | 150.3 |
| LUIS G. NAVARRO. | 12 | 172 | 13790 | 1149.1 | RO.1 |
| LUIS HUMBERTO. | 7 | 5.58 | 22811 | 3258.7 | 144.3 |
| MACURIN. | 8 | 127 | 20727 | 2590.8 | 163.2 |
| MANOTAS. | 6 | 98 | 19143 | 3590.5 | 195.3 |
| MANUEL. | 5 | 128 | 10858 | 2171.6 | 84.8 |
| MARCO POLO. | 5 | 98 | 6053 | 1210.6 | 61.7 |
| MAR CASPIO. | 6 | 123 | 14165 | 2360.8 | 115.1 |
| MAR ROJO. | 8 | 166 | 16239 | 2029.8 | 97.P |

TABLA NO. 10

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN. , SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1987/1988

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. FROM./VIAJE PESO COLA | CAPTI IRA KGS. FROM./DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MAF DE CORTEZ I. | 6 | 195 | 14798 | 2466.3 | 75.8 |
| MAR DE CORTEZ II. | 6 | 186 | 14736 | 2456.0 | 79.2 |
| MAR DE CORTEZ III. | 10 | 198 | 30216 | 3021.6 | 152.6 |
| MAR DE CORTEZ IV. | 9 | 184 | 21912 | 2434.6 | 119.0 |
| MAR DE CORTEZ V. | 8 | 141 | 27082 | 3385.2 | 197.1 |
| MAR DE CORTEZ VI. | 7 | 191 | 22821 | 3260.1 | 119.4 |
| MAR DE CORTEZ VII. | 7 | 190 | 14558 | 2079.7 | 75.5 |
| MAR DE CORTEZ VIII. | 6 | 186 | 17209 | 2868.1 | 92.5 |
| MAR DE CORTEZ IX. | 7 | 203 | 20683 | 2447.1 | 101.8 |
| MAR DE CORTEZ X. | 7 | 168 | 19606 | 2800.8 | 116.7 |
| MARGARITA. | 10 | 207 | 8559 | 855.9 | 41.3 |
| MARGARITA MAZA DE J | 7 | 126 | 11731 | 1678.7 | 97.2 |
| MARIA P. LOPEZ. | 7 | 112 | 12256 | 1750.8 | 109.4 |
| MARIA CRISTINA. | 7 | 109 | 12092 | 1727.4 | 110.9 |
| MARIA ISABEL. | 7 | 135 | 13096 | 1870.8 | 97.0 |
| MARIANA. | 10 | 137 | 16960 | 1696.0 | 123.7 |
| MARIANO. | 10 | 152 | 12646 | 1254.5 | 83.1 |
| MARIO MORENO I. | 6 | 144 | 15072 | 2512.0 | 104.6 |
| MARIO MORENO XI. | 5 | 130 | 12056 | 2411.2 | 92.7 |
| MARIO MORENO III. | 4 | 108 | 10858 | 2714.5 | 100.5 |
| MARTE. | 7 | 157 | 14591 | 2098.7 | 93.5 |
| MARUS. | 8 | 123 | 21219 | 2641.1 | 171.7 |
| MAZATLECO. | 7 | 151 | 11302 | 1614.5 | 74.8 |
| MAZATLAN I. | 7 | 136 | 21034 | 3004.8 | 154.6 |
| MAZATLAN I. | 8 | j-2 | 15356 | 1919.5 | 115.3 |
| MAZATLAN I II. | 8 | 174 | 13239 | 1654.8 | 98.7 |
| MAZATLAN V. | 7 | 189 | 17651 | 2521.5 | 93.3 |
| MAZATLAN VI. | 6 | 168 | 15178 | 2529.5 | 90.3 |
| MAZATLAN VII. | 7 | 190 | 16775 | 2796.4 | 88.2 |
| MAZATLAN VI II. | 6 | 162 | 16505 | 2750.8 | 101.8 |
| MAZATLAN IX. | 7 | 171 | 20745 | 2963.7 | 131.3 |
| MAZATLAN X. | 8 | 221 | 19511 | 2438.8 | 88.2 |
| MAZATLAN X I. | 6 | 191 | 12781 | 2130.1 | 66.9 |
| MAZATLAN XII. | 7 | 157 | 24128 | 7446.8 | 153.6 |
| MAZATLAN X I II. | 6 | 126 | 23892 | 3982.0 | 109.6 |
| MAZATLAN XV. | 5 | 91 | 21956 | 4391.2 | 241.2 |
| MAZATLAN XV I. | 6 | 115 | 22208 | 3701.3 | 19-c.1 |
| MAZATLAN XVI I | 6 | 111 | 25188 | 4198.0 | 225.9 |
| MAZATLAN XVI I 1. | 8 | 145 | 23043 | 2880.3 | 158.9 |
| MAZATLAN X I X. | 5 | 112 | 17292 | 3458.4 | 154.3 |
| MAZATLAN XX. | 7 | 126 | 24653 | 3509.0 | 194.9 |
| MERCURIO. | 7 | 167 | 11073 | 1581.8 | 66.3 |
| MEXICANO. | 9 | 138 | 15603 | 1733.6 | 113.0 |
| MEXICO. | 13 | 204 | 15318 | 1178.7 | 75.0 |
| MIGUEL A. FREGOSO. | 6 | 190 | 17799 | 2966.5 | 97.6 |
| MIGUEL HIDALGO V. | 8 | 151 | 18989 | 2373.6 | 125.7 |
| MIGUEL HIDALGO VI. | jo | 191 | 16521 | 1652.1 | 85.4 |
| MONICA L. | 7 | 166 | 21709 | 311.2 | 130.7 |
| NOBELS I. | 7 | 125 | 20460 | 2922.1 | 163.6 |

TABLA NO. 10

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DLIRANTE 1 A TEMPORADA 1987/ 1988

| EMBARCACION | VIAJES VIAJA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|-----------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MORELOS I I . | 10 | 197 | 12912 | 1291.2 | 65.5 |
| MORELOS II 1. | 10 | 218 | 20846 | 2084.6 | 95.6 |
| MORELOS IV . | 10 | 185 | 20361 | 2036.1 | 110.0 |
| MORELOS v 1. | 10 | 149 | 14684 | 1469.4 | 99.5 |
| tiORENA. | 5 | 130 | 11659 | 2331.8 | 89.6 |
| NAVEGANTE. | 6 | 90 | 14835 | 2472.5 | 164.8 |
| NAVEGANTES. | 7 | 149 | 11562 | 1651.7 | 77.5 |
| HEH Y. | 6 | 170 | 15014 | 2502.3 | 88.3 |
| ELINOS HERDES. | 7 | 184 | 26591 | 3798.7 | 144.5 |
| NORMA PATRICIA. | 6 | 110 | 19301 | 3216.8 | 174.4 |
| NORTENO. | 5 | 90 | 9137 | 1827.4 | 101.5 |
| NORUEGO. | 8 | 134 | 14612 | 1826.5 | 119.0 |
| OCEANO ARTICO. | 8 | 213 | 15672 | 1959.0 | 73.5 |
| OCEANO INDICO. | 6 | 182 | 15022 | 2503.6 | 92.5 |
| OCEANO PACIFICO. | 8 | 164 | 13870 | 1733.7 | 84.5 |
| OLIVIA. | 8 | 136 | 13538 | 1692.2 | 112.9 |
| PACO. | 5 | 84 | 12454 | 2490.8 | 149.2 |
| PADRE KINO. | 5 | 120 | 9766 | 1959.2 | 81.3 |
| PANCHO VILLA. | 6 | 155 | 18334 | 3055.6 | 118.2 |
| PATY. | 6 | 89 | 10590 | 1765.0 | 111.9 |
| PEDRO DE ALVARADO. | 5 | 103 | 9523 | 1904.6 | 92.4 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 8 | 140 | 13057 | 1632.1 | 94.4 |
| PERCERU. | 9 | 122 | 21964 | 2440.4 | 180.0 |
| PIEDRA BLANCA. | 11 | 173 | 17173 | 1561.1 | 99.2 |
| PIPILA. | 7 | 158 | 11663 | 1666.1 | 73.8 |
| PLATON. | 6 | 133 | 8192 | 1365.3 | 61.5 |
| PLUTON. | 7 | 200 | 15730 | 2247.1 | 77.4 |
| POSEIDON. | 6 | 204 | 22163 | 3693.8 | 108.6 |
| P. BENITO JUAREZ. | 8 | 169 | 10930 | 1366.2 | 64.6 |
| P. BENITO JUAREZ II. | 7 | 125 | 14761 | 2108.7 | 111.0 |
| P. BENITO JUAREZ II I | 9 | 138 | 13670 | 1518.8 | 99.0 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 8 | 119 | 15123 | 1890.3 | 127.1 |
| PRIMERO DE MAYO. | 5 | 160 | 21001 | 4200.2 | 131.2 |
| PROGRESO 1. | 5 | 166 | 21705 | 4341.1 | 130.7 |
| PROPEMEX M 6. | 7 | 171 | 10858 | 1551.1 | 63.4 |
| PROPEMEX M 7 . | 8 | 148 | 16732 | 2091.5 | 113.0 |
| PROPEMEX M 13. | 8 | 139 | 10003 | 1250.3 | 71.9 |
| PROPEMEX M 14. | 6 | 135 | 8889 | 1481.5 | 65.8 |
| PROPEMEX M 17. | 9 | 173 | 14369 | 1596.5 | 83.0 |
| PROPEMEX M 18. | 9 | 115 | 11551 | 1925.1 | 100.4 |
| PROPEMEX M 19. | 7 | 121 | 15485 | 2212.1 | 127.9 |
| PROPEMEX M 20. | 8 | 175 | 25476 | 3184.5 | 145.5 |
| PROPEMEX M 22. | 7 | 105 | 11973 | 1710.4 | 114.0 |
| PROPEMEX M 24. | 7 | 146 | 14702 | 2100.2 | 100.6 |
| PROPEMEX M 25. | 7 | 138 | 12650 | 1807.1 | 91.4 |
| PROPEMEX M 26. | 11 | 211 | 21302 | 1936.5 | 100.9 |
| PROPEMEX M 29. | 7 | 122 | 15230 | 2175.7 | 124.8 |

TABLA NO. 10

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1987/ 1988

| EMBARCACION. | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| PROPEMEX M 30. | 7 | 137 | 13138 | 1876.8 | 95.8 |
| PROPEMEX M 31. | 9 | 182 | 20702 | 2300.2 | 113.7 |
| PROPEMEX T 33 | 6 | 170 | 12040 | 2006.6 | 70.8 |
| PROPEMEX T 34. | 7 | 168 | 17982 | 2568.8 | 107.0 |
| PUERTO ESCONDIDO. | 5 | 174 | 20979 | 4195.8 | 120.5 |
| PUNTA AHOME. | 10 | 156 | 16112 | 1611.2 | 103.2 |
| PUNTA EUGENT II. | 15 | 239 | 17886 | 1192.4 | 74.8 |
| PUNTA MAL DONADO. | 8 | 141 | 14841 | 1855.1 | 105.2 |
| PUNTA MITA. | 12 | 185 | 12286 | 1023.8 | 66.4 |
| PUNTA PRIETA II. | 9 | 152 | 24251 | 2694.5 | 159.5 |
| PUNTA SAN JUAN I CO. | 11 | 174 | 19218 | 1747.0 | 110.4 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 11 | 175 | 17643 | 1603.9 | 100.8 |
| PUNTA SANTO DOMINGO. | 8 | 132 | 15176 | 1897.0 | 114.9 |
| QUELONIO. | 12 | 178 | 19030 | 1585.8 | 106.9 |
| QUINTANA ROO. | 8 | 115 | 11331 | 1416.3 | 98.5 |
| REBELDE. | 7 | 127 | 15165 | 2166.4 | 119.4 |
| REDES I. | 8 | 143 | 17763 | 2220.3 | 125.0 |
| REDES II. | 7 | 112 | 16662 | 2380.2 | 148.7 |
| REDES III. | 10 | 160 | 24064 | 2406.4 | 150.4 |
| REFUGIO. | 8 | 140 | 18839 | 2354.8 | 134.5 |
| RENEGADO. | 8 | 124 | 16550 | 2068.7 | 133.4 |
| REPUBLICA MEXICANA. | 5 | 120 | 6435 | 1287.0 | 53.6 |
| REY FEL AYO. | 6 | 117 | 7154 | 1192.3 | 61.1 |
| ROSALINDA. | 7 | 116 | 12372 | 1767.4 | 106.6 |
| RUPERTITO TI. | 7 | 129 | 12898 | 1842.5 | 99.9 |
| SALVADOR ALLENDE. | 6 | 169 | 17329 | 2554.8 | 90.7 |
| SALVADOR DAL I. | 9 | 138 | 18455 | 2050.1 | 133.7 |
| SALVADOR P. C. | 9 | 186 | 12402 | 1378.0 | 66.6 |
| SAN CARLOS. | 6 | 86 | 4082 | 680.3 | 47.4 |
| SANDOKAN. | 11 | 151 | 11985 | 1089.5 | 79.3 |
| SAN IGNACIO. | 9 | 207 | 16495 | 1832.7 | 79.6 |
| SAN JOSE DEL CABO II | 7 | 112 | 19644 | 2663.4 | 166.4 |
| SAN MARTIN FORRES IV | 5 | 126 | 12238 | 2447.6 | 97.1 |
| SAN PABLO I V. | 9 | 138 | 17308 | 1923.1 | 125.4 |
| SANTA IUCIA. | 6 | 118 | 9358 | 1559.6 | 79.3 |
| SARATOGA. | 5 | 103 | 3539 | 707.8 | 34.3 |
| SEIS DE FERRERO. | 10 | 138 | 20410 | 2041.0 | 147.8 |
| SENADOR. | 10 | 155 | 15806 | 1580.6 | 101.9 |
| SIETE DE AGOSTO. | 5 | 131 | 9305 | 1329.2 | 71.0 |
| SIGGIE. | 9 | 143 | 13763 | 1529.2 | 96.2 |
| SINDA. | 7 | 176 | 11855 | 1693.5 | 67.3 |
| SINALOA. | 6 | 124 | 11235 | 1872.5 | 90.6 |
| SINALDENSE. | 9 | 165 | 18692 | 2076.8 | 113.2 |
| SINALDENSE. | 13 | 201 | 14635 | 1125.7 | 72.8 |
| SIXTO OSUNA. | 6 | 100 | 9713 | 1618.8 | 76.4 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, S 1 N., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1987/1988

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS PROM./DIA PESO COLA | |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|-------|
| SUIZO. | 5 | 127 | 16971 | 3394.2 | 133.6 | |
| SUSY. | 8 | 183 | 24142 | 3017.7 | 131.9 | |
| TAPATIAHUI. | 7 | 91 | 4949 | 692.7 | 53.2 | |
| TEACAPAN I. | 5 | 150 | 13865 | 2773.0 | 92.4 | |
| TEACAPAN II. | 4 | 120 | 13707 | 3426.0 | 114.2 | |
| TEACAPAN II 1. | 7 | 180 | 12177 | 1739.5 | 67.6 | |
| T. G. IGNACIO ALDAMA | 10 | 196 | 17886 | 1786.6 | 91.2 | |
| T.G. MAR I ANO ABASOLO | 5 | 122 | 9577 | 1915.4 | 78.5 | |
| TERESITA. | 10 | 134 | 12646 | 1264.6 | 94.3 | |
| THOR. | 8 | 173 | 18627 | 2328.3 | 107.6 | |
| TIBURON. | 11 | 171 | 17613 | 1601.1 | 103.0 | |
| TIFON. | 7 | 181 | 10952 | 1564.5 | 60.5 | |
| TINTOPERA. | 7 | 151 | 12448 | 1778.2 | 82.4 | |
| TIRFITZ. | 4 | 74 | 5808 | 1452.0 | 78.4 | |
| TODOS SANTOS. | 6 | 90 | 8690 | 1448.3 | 96.5 | |
| TRINIDAD NAVARRO. | 6 | 131 | 16651 | 2775.1 | 127.1 | |
| TRITON. | 7 | 188 | 13031 | 1861.5 | 69.3 | |
| TROPICO CANCER I. | 9 | 180 | 20788 | 2969.7 | 115.4 | |
| TROPICO CANCER II. | 7 | 153 | 20813 | 2312.5 | 136.0 | |
| TROPICO CANCER III. | 8 | 169 | 21089 | 2636.1 | 124.7 | |
| TROPICO CANCER IV. | 8 | 161 | 24825 | 3103.1 | 154.1 | |
| ULISES. | 8 | 169 | 14572 | 1821.5 | 86.2 | |
| URANO. | 7 | 217 | 15035 | 2147.8 | 69.2 | |
| URSULA. | 10 | 175 | 12859 | 1285.9 | 73.4 | |
| VAJ ENTE. | 6 | 168 | 15664 | 2610.6 | 93.2 | |
| VELOZ. | 8 | 130 | 13893 | 1736.6 | 106.8 | |
| VENADO I. | 8 | 135 | 13275 | 1659.3 | 98.3 | |
| VENADO II. | 8 | 122 | 10592 | 1324.0 | 86.8 | |
| VENADO III. | 10 | 141 | 15097 | 1509.7 | 107.0 | |
| 21 DE AGOSTO I. | 4 | 121 | 15903 | 3975.7 | 131.4 | |
| 21 DE AGOSTO Ix1. | 6 | 128 | 16887 | 2814.5 | 131.9 | |
| 21 DE AGOSTO IV. | 5 | 173 | 15361 | 3072.2 | 135.9 | |
| 21 DE AGOSTO V. | 5 | 144 | 17137 | 3427.4 | 121.5 | |
| 21 DE AGOSTO VI. | 7 | 174 | 29244 | 4177.7 | 168.0 | |
| 21 DE AGOSTO VII. | 8 | 193 | 14487 | 1810.8 | 75.0 | |
| 21 DE AGOSTO X. | 7 | 125 | 15631 | 2233.0 | 125.0 | |
| 21 DE AGOSTO XI. | 4 | 109 | 9304 | 2326.0 | 85.3 | |
| VICTORIA. | 7 | 161 | 20828 | 2975.4 | 129.3 | |
| VICTOR MANUEL. | 4 | 79 | 6259 | 1564.7 | 79.2 | |
| WENDY. | 6 | 140 | 26673 | 4445.5 | 190.5 | |
| ZEUS. | 3 | 97 | 9716 | 3238.6 | 100.1 | |
| TOTALES : | 376 | 2743 | 56552 | 5697326 | 2077.0 | 100.7 |

DIAS DE PESCA PROM./VIAJE: 20.6

CAPTURA PROM./EMBARCACION : 15 152.4 KGS.

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA

TABLA NO. 11
1988-1989

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|--------------------|----------------------|-----------------------|---------------|----------|
| APOLO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| CABO CORRIENTES II | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 08-04-88 |
| DON GUILLERMO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 04-88 |
| EL CID. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| FUY M. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MA. CRISTINA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MIGUEL A. FREGOSO. | ACERO | REFRIGERACION | (AMP IONOMBRE | |
| OLIVIA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| VENADO I 1. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| GENARO ESTRADA . | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| PADRE KING. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| LAZARO CARDENAS . | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |

TABLA NO. 12

**EMBARCACIONES QUE SE INCORPORARON A LA FLOTA EN
LA TEMPORADA 1988-1989**

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCC ION | SIST. DE CONSERVAC ION |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| ALLENDE X 1 . | ACERO | REFRIFERACIDN |
| CAMELIA II. | MADERA | REFRIGERACION |
| DON MAURO II. | MADERA | REFRIGERACION |
| I. COMONFORT III 1. | ACEPO | REFRIGERACION |
| I COMONFORT IV. | ACERO | REFRIGERACION |
| INDIO AZTECA. | ACERO | REFRIGERACION |
| PASEO DEL CENTENAR 1 Cl. | ACERO | REFRIGERACION |
| POZA II. | ACERO | REFRIGERACION |
| ROSIMAR. | ACERO | REFRIGERACION |

FLOTA EN OPERACION 1988-1989 GRUPOS DE EDAD

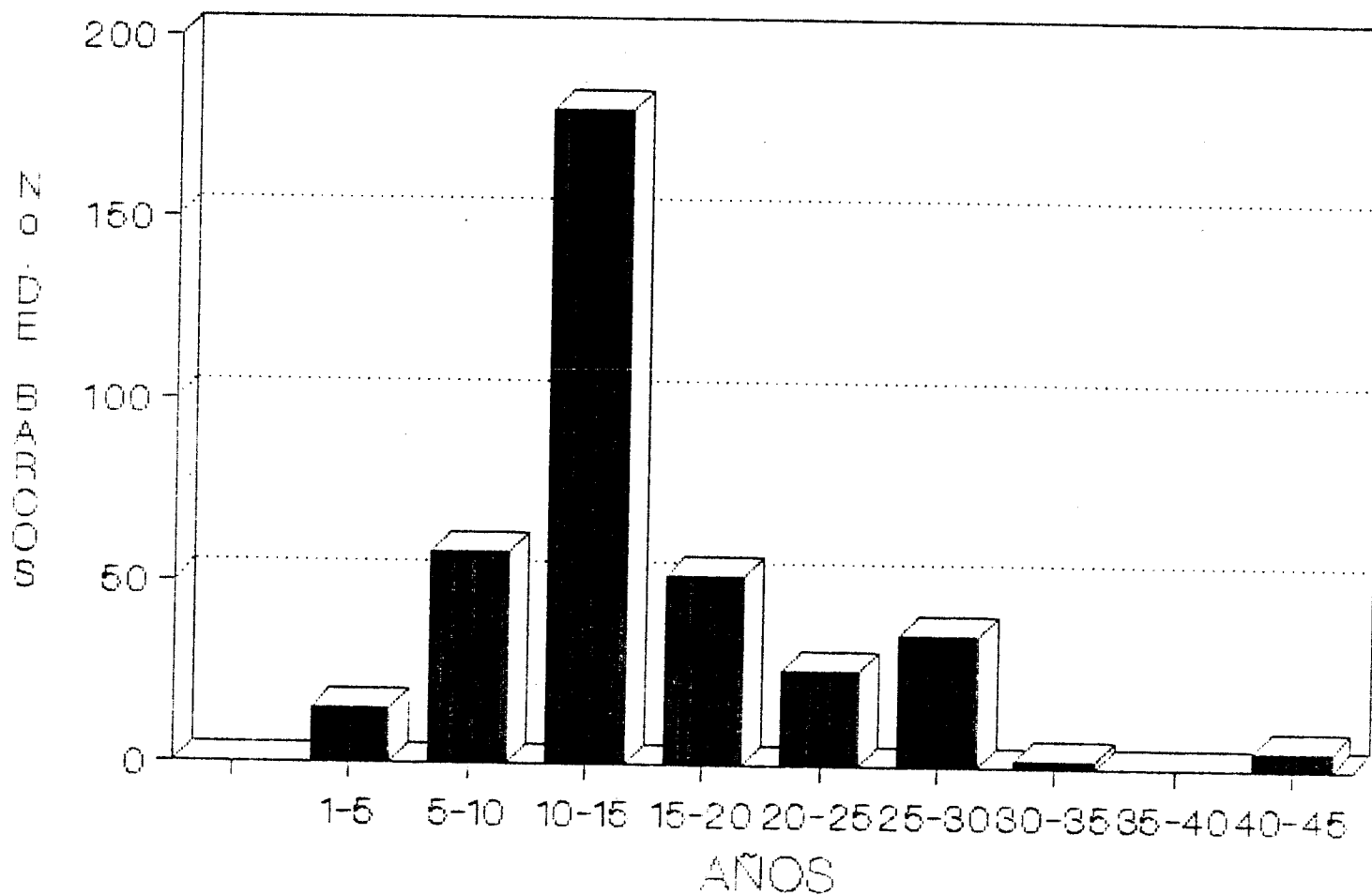


TABLA NO. 13

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1988-1989

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO IV. | 7 | 130 | 21127 | 3018.1 | 162.5 |
| ADRIANA. | 5 | 116 | 11042 | 2208.4 | 95.1 |
| AFRODITA. | 7 | 133 | 12261 | 1751.5 | 92.1 |
| AGUILA. | 5 | 106 | 10932 | 2186.4 | 103.1 |
| AGUSTIN. | 8 | 142 | 13110 | 1638.7 | 92.3 |
| AGUSTIN MELGAR. | 6 | 144 | 10553 | 1758.8 | 73.2 |
| ALEJANDRA B. | 4 | 114 | 11052 | 2763.0 | 96.9 |
| ALEJANDRO MAGNO | 9 | 183 | 15306 | 1700.6 | 83.6 |
| ALEJANDRO T. J. | 5 | 164 | 15141 | 2028.2 | 92.3 |
| ALEJO TORRES. | 11 | 204 | 14564 | 1324.0 | 71.3 |
| ALFTA. | 6 | 100 | 8671 | 1445.1 | 86.7 |
| ALFONSO S. | 4 | 69 | 7774 | 1943.5 | 112.6 |
| ALICIA LORENA. | 6 | 146 | 11456 | 1909.3 | 78.4 |
| ALMA DELIA. | 8 | 147 | 9566 | 1195.7 | 65.0 |
| A. V. DEL MERCADO. | 8 | 146 | 8098 | 1012.2 | 55.0 |
| ALMIRANTE BYRD. | 5 | 165 | 11979 | 2395.8 | 72.6 |
| ALMIRANTE NELSON. | 6 | 183 | 26094 | 4341.5 | 147.7 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 8 | 146 | 11769 | 1461.1 | 80.6 |
| ALVARO C. | 4 | 76 | 7520 | 1880.0 | 98.9 |
| ALLENDE I | 9 | 161 | 10990 | 1221.1 | 68.2 |
| ALLENDE II. | 5 | 54 | 7084 | 1416.8 | 131.1 |
| ALLENDE VI. | 4 | 111 | 8590 | 2147.5 | 77.3 |
| ALLENDE VII. | 7 | 148 | 9230 | 1318.5 | 62.3 |
| ALLENDE VIII. | 5 | 129 | 9191 | 1838.2 | 71.2 |
| ALLENDE X J. | 7 | 147 | 12702 | 1814.5 | 86.4 |
| ALLENDE X II. | 4 | 122 | 8950 | 2237.5 | 73.3 |
| ALLENDE XIII. | 8 | 191 | 12134 | 1516.7 | 63.5 |
| ALLENDE XIV. | 8 | 152 | 8468 | 1058.5 | 55.7 |
| ALLENDE XV. | 8 | 138 | 10866 | 1358.2 | 78.7 |
| AMADA. | 7 | 87 | 13568 | 4522.6 | 124.5 |
| AMERICANO. | 8 | 149 | 14547 | 181.3 | 97.6 |
| AMERICO VESPUCIO. | 5 | 86 | 6503 | 1300.6 | 75.6 |
| ANDREA DORIAN. | 4 | 72 | 5688 | 1427.0 | 79.0 |
| ANDREA S. | 7 | 156 | 14981 | 2140.0 | 96.0 |
| ANGEL FLORES. | 6 | 153 | 9708 | 1618.0 | 63.4 |
| ANGELO. | 5 | 162 | 16285 | 3275.0 | 100.5 |
| ANIBAL. | 5 | 100 | 6613 | 1322.6 | 66.1 |
| ANTILOPE I. | 7 | 183 | 14586 | 2083.7 | 79.7 |
| ANTILOPE II. | 6 | 112 | 8618 | 1436.3 | 76.9 |
| ANTILOPE III. | 6 | 158 | 15906 | 2651.0 | 100.6 |
| AQUILES. | 6 | 130 | 15954 | 2659.0 | 122.7 |
| ARISTOTELES. | 4 | 87 | 7930 | 1982.5 | 91.1 |
| ARTICULO 27 JV. | 5 | 160 | 12994 | 7599.7 | 81.2 |
| ARTICULO 27 V. | 5 | 160 | 23608 | 4721.6 | 147.5 |
| ARTICULO 27 VI. | 5 | 161 | 15015 | 3003.0 | 93.7 |
| ARTICULO 27 VIII. | 4 | 169 | 10768 | 1794.6 | 63.7 |
| ARTICULO 27 TX. | 8 | 175 | 19365 | 2421.6 | 110.6 |
| ARTICULO 27 X. | 9 | 216 | 12965 | 1439.5 | 59.9 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLEIN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE 1 A TEMPORADA 1988/1989

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ARTICULO 27 x I. | 6 | 160 | 11636 | 1939.3 | 72.7 |
| AS DE ORO. | 5 | 114 | 11689 | 2337.8 | 102.5 |
| ATILA. | 5 | 113 | 12705 | 2541.0 | 112.4 |
| AUDAZ. | 5 | 100 | 14794 | 2958.8 | 147.9 |
| AVE FENIX. | 3 | 62 | 874 1 | 2913.6 | 140.9 |
| BACO. | 6 | 109 | 11789 | 1964.8 | 108.1 |
| BAGO. | 4 | 78 | 7858 | 1964.5 | 100.7 |
| BAHIA DE LAFAZ. | 4 | 91 | 6615 | 1653.7 | 72.6 |
| BANPESCA I. | 4 | 100 | 7052 | 1763.0 | 10.5 |
| BANPESCA II. | 4 | 106 | 5844 | 1461.0 | 55.1 |
| BEAGLE III. | 4 | 89 | 13611 | 3402.7 | 152.9 |
| EERTRIZ A. | 6 | 92 | 7042 | 1173.6 | 76.5 |
| BEN HUR. | 3 | 7 | 5762 | 1920.6 | 82.3 |
| BEN MAR. | 4 | 58 | 7984 | 1996.0 | 137.6 |
| RERNRRDO. | 4 | 53 | 2601 | 630.2 | 49.0 |
| BETO. | 4 | 68 | 5 9 2 3 | 1480.7 | 87.1 |
| BUCANERO. | 9 | 121 | 11695 | 1299.4 | 96.6 |
| CREO CORZO. | 6 | 110 | 12574 | 2095.6 | 114.3 |
| CABO BUENA ESPERANZA | 4 | 80 | 1 3455 | 3363.7 | 168.1 |
| CREO DE HORNOS. | 6 | 120 | 11757 | 1959.5 | 97.9 |
| CABO FALSO II. | 5 | 100 | 1.5162 | 3032.4 | 151.6 |
| CABO SAN LAZARO II. | 4 | 90 | 10467 | 2616.7 | 116.3 |
| CALAFIA. | 4 | 90 | 9760 | 2440.0 | 108.4 |
| CAMELIA II. | 10 | 138 | 9458 | 945.8 | 68.5 |
| CAMILO G. | 4 | 68 | 5306 | 1400.7 | 82.3 |
| CATRIN. | 8 | 181 | 10220 | 1277.5 | 56.4 |
| CENTELLA. | 8 | 188 | 13830 | 1728.7 | 73.5 |
| CERRALVO. | 5 | 100 | 9236 | 1852.6 | 92.3 |
| COMETA. | 6 | 152 | 10110 | 1685.0 | 66.5 |
| COMONFORT I. | 8 | 165 | 12623 | 1577.8 | 76.5 |
| COMONFORT I I. | 10 | 170 | 16348 | 1634.8 | 96.1 |
| COMONFORT III. | 8 | 158 | 15538 | 1942.2 | 98.3 |
| COMONFORT IV. | 8 | 137 | 13031 | 1628.8 | 93.7 |
| COPAL I. | 5 | 155 | 15312 | 3062.4 | 98.7 |
| COPAL II. | 5 | 156 | 14146 | 2829.2 | 90.6 |
| CRESTON I. | 2 | 74 | 16092 | 8046.0 | 217.4 |
| CRESTON II I. | 3 | 82 | 12912 | 4304.0 | 157.4 |
| CRESTON IV. | 3 | 71 | 12552 | 4184.0 | 176.7 |
| CRESTON V. | 5 | 127 | 16817 | 3363.4 | 132.4 |
| CRESTON VI. | 4 | 116 | 14592 | 3648.0 | 125.7 |
| CRESTON VI I. | 3 | 84 | 11971 | 3930.3 | 140.3 |
| CRISTOBAL COLON. | 3 | 41 | 4114 | 1371.3 | 100.3 |
| CRISTO REY II. | 8 | 135 | 16016 | 2002.0 | 118.6 |
| CUAUHTEMOC. | 6 | 147 | 13536 | 2256.0 | 92.0 |
| CUBANO. | 8 | 123 | 8543 | 1067.8 | 69.4 |
| QUITLAHUAC. | 7 | 146 | 16593 | 2370.4 | 113.6 |
| CURA HI DALGO. | 6 | 98 | 9949 | 1658.1 | 101.5 |
| CHAPO. | 9 | 147 | 12352 | 1372.4 | 84.0 |
| CHE GUEVRA. | 3 | 58 | 9030 | 3010.0 | 155.6 |
| CHUBASCO. | 8 | 160 | 11093 | 1386.6 | 69.3 |
| DANIEL s. | 12 | 129 | 14931 | 1244.2 | 115.7 |

TABLA NO.13

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1988/1989

| EMBARCACION | VIAJES | DIAS | CAPTURA | CAPTURA KGS. | CAPTURA KGS. |
|----------------------|------------------|-------------|--------------------|---------------------------|-------------------------|
| | VIA L n FESCA | DE FESCA | KILOS PESO COLA | PROM. /VIAJE PESO COLA | PROM. /DIA PESO COLA |
| DAVID s. | 5 | 142 | 17241 | 3448.2 | 121.4 |
| DI EGO DE VELASQUEZ. | 3 | 68 | 699 1 | 2330.3 | 102.8 |
| DIFUTADO. | 4 | 71 | 11461 | 2864.2 | 161.4 |
| DON FIDEL. | 5 | 108 | 6750 | 1350.0 | 62.5 |
| DON ISAAC. | b | 121 | 957' | 1595.0 | 79.0 |
| DON LOPE. | 5 | 97 | 15685 | 3137.0 | 161.7 |
| DON LUIS. | 6 | 197 | 8225 | 1379.0 | 41.7 |
| DON LUF 1 TO. | 9 | 19' | 15010 | 1667.7 | 79.0 |
| DON MAURO II. | 3 | 68 | 5198 | 1732. b | 76.4 |
| DON FEPE. | 3 | 67 | 2368 | 789.0 | 35.3 |
| DON RAFAEL. | 4 | 79 | 11463 | 2865.7 | 141.5 |
| DONNY LEE. | 5 | 112 | 864 1 | 1728.2 | 77.1 |
| DONA CARMEN. | 5 | 124 | 11657 | 2331.4 | 94.0 |
| DONA LAURA. | 5 | 172 | 882 1 | 1764.2 | 51.2 |
| DONA SUSANA. | 6 | 127 | 10695 | 1782.5 | 84.2 |
| ELEKTRA. | 3 | 105 | 15192 | 1688.0 | 144.6 |
| EL FRRNCES. | 6 | 153 | 26292 | 4382.0 | 171.8 |
| EL GRECO. | 7 | 149 | 12019 | 1717.0 | 80.6 |
| EI-ZABETH. | 7 | 142 | 12626 | 1803.7 | 88.9 |
| EMANCIFACION. | 5 | 102 | 17278 | 3455.6 | 169.3 |
| EMILIANO ZAPATA. | 7 | 113 | 13194 | 1884.8 | 116.7 |
| ENRIQUE III. | 6 | 73 | 10492 | 1748. b | 143.7 |
| EOLN. | 6 | 154 | 8264 | 1377.3 | 53.6 |
| ESCIPION. | 5 | 119 | 11209 | 2241.8 | 94.1 |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 3 | 59 | 5800 | 1933.3 | 98.3 |
| EVALA. | 6 | 97 | 7302 | 1217.0 | 75.2 |
| EX MAZ I. | 4 | 92 | 9729 | 2432.2 | 105.7 |
| E X MAZ II. | 3 | 87 | 10260 | 3420.0 | 117.9 |
| EXPLORRDOR. | 8 | 143 | 6759 | 044.8 | 47.2 |
| FATIMA. | 4 | 101 | 12539 | 3134.7 | 124.1 |
| FDO. DE MAGALLANES. | b | 127 | 11397 | 1899.5 | 89.7 |
| FIFESCO 19. | 7 | 114 | 9141 | 1305.8 | 80.1 |
| FIPESCO 33. | 4 | 120 | 11005 | 2751.2 | 91.7 |
| FIFESCO 138. | 5 | 136 | 10922 | 2184.4 | 80.3 |
| FRANCISO I. MADERO. | 2 | 67 | 13503 | 6751.5 | 201.5 |
| GACELA I. | 6 | 138 | 12311 | 2051.8 | 89.2 |
| GACELA II. | 4 | 93 | 8346 | 2086.5 | 89.7 |
| GACELA III. | 3 | 85 | 7934 | 2644. b | 93.3 |
| G. ANTON 10 ROSALES. | b | 77 | 12071 | 2011.8 | 156.7 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 5 | 103 | 6209 | 1241.8 | 60.2 |
| G. JUAN TORRES S. | b | 104 | 11694 | 1949.0 | 112.4 |
| GENGIS KAN. | 8 | 196 | 12355 | 1544.3 | 63.0 |
| GEOVRNNY | 8 | 130 | 19075 | 2384.3 | 14b.7 |
| GIGANTE. | b | 98 | 7904 | 1317.3 | 80.6 |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 5 | 100 | 6175 | 1235.0 | 61.7 |

LA FLOTACAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1988/1989

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| GUSTAVO CARR 1 LL.0 G. | 7 | 151 | 8930 | 1275.7 | 59.1 |
| HAWAII FINO. | 8 | 184 | 11867 | 1483.3 | 64.4 |
| HECTOR NAVARRO. | 5 | 122 | 11205 | 2241.0 | 91.8 |
| HELIOS. | 7 | 106 | 14303 | 2043.2 | 134.9 |
| HERCULES. | 3 | 89 | 15218 | 5072.6 | 170.9 |
| HUMAYES. | 9 | 143 | 9748 | 1'83.1 | 68.1 |
| HURACAN. | 6 | 184 | 10829 | 1804.8 | 58.8 |
| HIFALA II. | 5 | 130 | 10034 | 2006.8 | 77.1 |
| HIFALA III. | 5 | 143 | 14582 | 2916.4 | 101.9 |
| INDIO AZTECA. | 4 | 118 | 8917 | 2229.2 | 75.5 |
| INSURGENTES. | 2 | 55 | 6924 | 3462.0 | 1125.8 |
| IRMA. | 5 | 89 | 9341 | 1868.2 | 104.9 |
| ISABEL. | 11 | 167 | 13893 | 1263.0 | 83.1 |
| ISLA CORONADO. | 5 | 118 | 10544 | 2108.8 | 889.3 |
| ISLA DE SOTO. | 7 | 89 | 5595 | 799.2 | 62.8 |
| ISLA DE VENADOS I. | 6 | 139 | 13905 | 2317.5 | 100.0 |
| ISLA DE VENADOS II. | 7 | 145 | 15232 | 2176.0 | 105.0 |
| ISLA DE VENADOS III | 5 | 139 | 12457 | 2491.4 | 889.6 |
| IVAN | 5 | 112 | 10836 | 2167.2 | 96.7 |
| JESUS B. | 5 | 80 | 4702 | 940.4 | 58.7 |
| JOE | 8 | 118 | 8025 | 1003.1 | 68.0 |
| JOSE ANTONIO IV. | 3 | 77 | 1906 | 635.3 | 24.7 |
| JOSEFAO. DE DGUEZ. | 7 | 129 | 12624 | 1803.4 | 97.8 |
| JOSEFINA. | 7 | 170 | 11560 | 1664.2 | 68.5 |
| JOSE P.C. | 6 | 132 | 12359 | 2059.8 | 93.6 |
| JUAN DE FUCA. | 9 | 167 | 12752 | 1416.8 | 76.3 |
| J. SEBASTIAN ELCANO. | 4 | 96 | 7601 | 1900.2 | 79.1 |
| JUAN III. | 8 | 1'1 | 10465 | 1308.1 | 103.6 |
| JULIETA. | 8 | 170 | 14315 | 1789.3 | 84.2 |
| JULIO CESAR. | 6 | 154 | 9303 | 1550.5 | 60.4 |
| LA NINA. | 6 | 148 | 9822 | 1637.0 | 66.3 |
| LALO VILLAVICENCIO. | 5 | 119 | 10125 | 2025.0 | 85.0 |
| ADOLFO L. MATEOS. | 8 | 141 | 14718 | 1839.7 | 104.3 |
| ALFONSO C. MURILLO. | 2 | 65 | 8254 | 4327.0 | 133.1 |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 8 | 160 | 10645 | 1330.0 | 66.5 |
| LOURDES E. | 7 | 108 | 5825 | 832.0 | 53.9 |
| LUCILA A. | 6 | 164 | 9297 | 1549.5 | 56.6 |
| LUCILA LUISA. | 5 | 117 | 7461 | 1492.2 | 63.7 |
| LUFU. | 5 | 121 | 11006 | 2201.2 | 90.9 |
| LUNA DEL NORTE II. | 4 | 69 | 7825 | 1956.2 | 113.4 |
| LUNR DE ORIENTE II. | 8 | 174 | 14200 | 1775.0 | 81.6 |
| LUIS G. NAVARRO. | 7 | 74 | 8254 | 1179.1 | 111.5 |
| LUIS HUMBERTO. | 6 | 154 | 14748 | 2458.0 | 95.7 |
| MACURIN. | 5 | 99 | 10827 | 2165.4 | 199.3 |
| MANDTAS. | 4 | 101 | 10436 | 2609.0 | 103.3 |
| MANUEL. | 5 | 89 | 14128 | 2825.6 | 158.7 |
| MARCO POLO. | 6 | 58 | 4186 | 697.6 | 72.1 |
| MAR CASPIO. | 4 | 94 | 10200 | 2550.0 | 108.5 |
| MAR ROJO. | 4 | 99 | 10337 | 2584.2 | 104.4 |

TABLA NO. 13

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 198811989

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA FESCR | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| MAR DE CORTEZ I. | 4 | 142 | 9162 | 2299.0 | 64.7 |
| MAR DE CORTEZ II. | 5 | 171 | 1577' | 3154.0 | 92.2 |
| MAR DE CORTEZ III. | 5 | 141 | 20368 | 4073.6 | 144.4 |
| MAR DE CORTEZ IV. | 6 | 160 | 13997 | 2332.8 | 87.4 |
| MAR DE CORTEZ V. | 6 | 158 | 17459 | 2909.8 | 110.5 |
| MAR DE CORTEZ VI. | 6 | 167 | 14764 | 2460.6 | 88.4 |
| MAR DE CORTEZ VII. | 5 | 165 | 11716 | 2343.2 | 71.0 |
| MAR DE CORTEZ VIII. | 4 | 113 | 11191 | 2797.7 | 99.0 |
| MAR DE CORTEZ IX. | 4 | 145 | 12549 | 3137.2 | 86.5 |
| MAR DE CORTEZ X. | 5 | 164 | 17386 | 3477.2 | 106.0 |
| MARGARITA. | 4 | 69 | 6474 | 1618.5 | 93.8 |
| MARGARITA MAZA DE J | 5 | 71 | 11062 | 2212.4 | 155.8 |
| MARIA B. LOPEZ. | 7 | 137 | 12952 | 1850.2 | 94.5 |
| MARIA ISABEL | 4 | 95 | 7564 | 1891.0 | 79.6 |
| MARIANA. | 5 | 110 | 0332 | 1666.4 | 75.7 |
| MARIANO. | 6 | 105 | 10973 | 1828.8 | 104.5 |
| MARIO MORENO I. | 3 | 90 | 126'2 | 4200.6 | 140.0 |
| MARIO MORENO II. | 4 | 120 | 14141 | 3535.2 | 117.8 |
| MARIO MORENO III. | 3 | 90 | 10808 | 3602.6 | 120.0 |
| MARTE. | 7 | 161 | 12881 | 1840.1 | 80.0 |
| MARIUS. | 8 | 140 | 12152 | 1519.0 | 86.8 |
| MAZATLECO. | 7 | 150 | 11527 | 1646.7 | 76.8 |
| MAZATLAN I. | 5 | 137 | 13397 | 2679.4 | 97.7 |
| MAZATLAN I. | 5 | 100 | 11101 | 2220.2 | 111.0 |
| MAZATLAN III. | 3 | 78 | 7805 | 2601.6 | 100.0 |
| MAZATLAN V. | 5 | 133 | 562 1 | 1052.2 | 39.5 |
| MAZATLAN VI. | 6 | 162 | 11757 | 1959.5 | 72.5 |
| MAZATLAN VI 1. | 5 | 73 | 12862 | 2572.4 | 176.1 |
| MAZATLAN VIII. | 7 | 167 | 10161 | 1451.5 | 60.8 |
| MAZATLAN I X. | 4 | 134 | 5812 | 1453.0 | 43.3 |
| MAZATLAN X. | 6 | 158 | 11838 | 1973.0 | 74.9 |
| MAZATLAN X 1. | 6 | 175 | 13257 | 2209.5 | 75.7 |
| MAZATLAN X 1 I. | 8 | 156 | 16715 | 2089.3 | 107.1 |
| MAZATLAN XIII. | 5 | 113 | 14651 | 2930.2 | 129.6 |
| MAZATLAN XV. | 5 | 110 | 13320 | 2664.0 | 121.0 |
| MAZATLAN XVI. | 4 | 97 | 8920 | 2230.0 | 91.9 |
| MAZATLAN XVI 1 | 4 | 103 | 17648 | 4412.0 | 171.3 |
| MAZATLAN XVI II. | 5 | 117 | 16148 | 3229.6 | 138.0 |
| MAZATLAN x 1 x. | 5 | 112 | 12208 | 2441.6 | 109.0 |
| MAZATLAN XX. | 4 | 93 | 14820 | 3705.0 | 152.7 |
| MERCUR 10. | 7 | 134 | 12968 | 1852.5 | 96.7 |
| MEXICANO. | 8 | 145 | 14604 | 1825.5 | 100.7 |
| MEXICO. | 10 | 194 | 121.67 | 1216.7 | 62.7 |
| MIGUEL HIDALGO V. | 5 | 93 | 8936 | 1787.2 | 96.0 |
| MIGUEL HIDALGO VI. | 6 | 92 | 7793 | 1298.8 | 84.7 |
| MONICA L. | 6 | 148 | 12039 | 2006.0 | 81.3 |
| MORELOS 1. | 9 | 184 | 14023 | 1558.1 | 76.2 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1988/1989

| EMRARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| MORELOS II. | 7 | 141 | 10774 | 1539.1 | 76.4 |
| MORELOS III. | 4 | 98 | 11120 | 2780.0 | 113.4 |
| MORELOS IV. | 5 | 170 | 16185 | 3237.0 | 95.2 |
| MORELOS V 1. | 12 | 167 | 9854 | 821.3 | 59.0 |
| MORENA. | 7 | 88 | 8546 | 1220.8 | 97.1 |
| NAVEGANTE. | 6 | 113 | 7768 | 1294.6 | 68.7 |
| NAVEGANTES. | 6 | 115 | 8473 | 1412.1 | 73.6 |
| NELLY. | 4 | 97 | 17779 | 2694.7 | 111.1 |
| NINOS HEROES. | 3 | 92 | 17351 | 5783.6 | 188.5 |
| NORMA PATRICIA. | 4 | 94 | 8085 | 2021.2 | 86.0 |
| NORTENO. | 8 | 166 | 10912 | 1364.0 | 65.7 |
| NORUEGO. | 6 | 93 | 6478 | 1079.6 | 69.6 |
| OCEANO ART 1 CO. | 4 | 9b | 11641 | 2910.2 | 121.2 |
| OCEANO INDICO. | 4 | 105 | 11493 | 2873.2 | 109.4 |
| OCEANO PACIFICO. | 4 | 94 | 9666 | 2416.5 | 102.8 |
| PACO. | 4 | 91 | 8689 | 2172.2 | 95.4 |
| PANCHO VILLA. | 3 | 81 | 12240 | 4080.0 | 151.1 |
| FASEO CENTENARIO. | 5 | 114 | 13781 | 2796.2 | 120.8 |
| FATY. | 4 | 89 | 10055 | 2513.7 | 112.9 |
| FEDRO DE ALVARADO. | 5 | 97 | 13309 | 2661.8 | 137.2 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 6 | 97 | 9595 | 1599.1 | 98.9 |
| PERCEBU. | 8 | 139 | 21754 | 2719.2 | 156.5 |
| PIEDRA BLANCA. | 4 | 90 | 10533 | 2633.2 | 117.0 |
| PIPILA. | 2 | 51 | 6493 | 3246.5 | 127.3 |
| PLATON. | 2 | 61 | 9246 | 4623.0 | 151.5 |
| PLUTON. | 5 | 138 | 13861 | 2772.2 | 100.4 |
| POSEIDON. | 3 | 78 | 15462 | 5154.0 | 198.2 |
| POZA II. | 7 | 138 | 14713 | 2101.8 | 106.6 |
| P. BENITO JUAREZ. | 6 | 160 | 8539 | 1423.0 | 53.3 |
| P. BENITO JUAREZ II. | 7 | 105 | 9744 | 1392.0 | 92.8 |
| P. BENITO JURREZ II 1 | 8 | 106 | 12960 | 1620.0 | 122.2 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 9 | 104 | 11128 | 1236.4 | 107.0 |
| PRIMERO DE MAYO. | 3 | 87 | 11319 | 3773.0 | 130.1 |
| PROGRESO 1. | 3 | 84 | 13120 | 4373.3 | 15b.1 |
| PROFEMEX M 6. | 3 | 83 | 6697 | 2232.3 | 80.6 |
| PROPEMEX M 7. | 8 | 107 | 8738 | 1092.2 | 81.6 |
| PROPEMEX M 13. | 2 | 30 | 5645 | 2822.5 | 188.1. |
| FROPEMEX M 14. | 3 | 79 | 6113 | 2037.6 | 77.3 |
| FROPEMEX M 17. | 11 | 212 | 14997 | 1363.3 | 70.7 |
| PROPEMEX M 18. | 5 | 85 | 7625 | 1525.0 | 89.7 |
| FROPEMEX M 19. | 7 | 113 | 12578 | 1796.8 | 111.3 |
| PROFEMEX t-I 20. | 8 | 189 | 18947 | 2368.3 | 100.2 |
| FROPEMEX M 22. | 7 | 116 | 10626 | 1518.0 | 91.6 |
| FROPEMEX M 24. | 9 | 168 | 15566 | 1729.5 | 92.6 |
| FROPEMEX M 25. | 6 | 183 | 16698 | 2783.0 | 91.2 |
| PROFEMEX M 26. | 9 | 178 | 15593 | 1732.5 | 87.6 |
| FROPEMEX M 39. | 7 | 146 | 11326 | 1618.0 | 77.5 |

TABLA NO. 13

**LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1988/1989**

| EMBARCACION. | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA K G S. PROM. /DIA PESO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| PROFEMEX M 30. | 5 | 152 | 13359 | 2671.8 | 87.8 |
| FROPEMEX tl 31. | 7 | 170 | 16192 | 1799.1 | 95.2 |
| PROFEMEX T 33 | 6 | 151 | 9943 | 1657.1 | 65.8 |
| PROFEMEX T 34. | 6 | 165 | 12256 | 2042.6 | 74.2 |
| FUERTO ESCONDIDO. | 3 | 83 | 15119 | 5039.6 | 182.1 |
| PUNTA AHOME. | 9 | 170 | 14038 | 1559.7 | 82.5 |
| PUNTA EUGEN I A. | 8 | 154 | 10186 | 1273.2 | 64.1 |
| PUNTA MALDONADO. | 8 | 150 | 14841 | 1855.1 | 98.9 |
| PUNTA MITA. | 8 | 106 | 11425 | 1428.1 | 107.7 |
| PUNTA PRIETA II. | 5 | 92 | 17697 | 3539.4 | 192.3 |
| PUNTR SRN JUAN I CO. | 7 | 150 | 15017 | 2145.2 | 100.1 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 9 | 162 | 12534 | 1392.6 | 77.3 |
| PUNTA SANTO DOM I NGO. | 5 | 11 | 14367 | 2873.4 | 130.6 |
| QUELON 10. | 13 | 178 | 2023 1 | 1556.2 | 113.6 |
| QUINTANA ROO. | 4 | 89 | 7824 | 1956.0 | 87.9 |
| REBELDE. | 10 | 152 | 7136 | 713.6 | 46.9 |
| REDES I. | 6 | 11.5 | 13113 | 2185.8 | 114.0 |
| REDES II. | 5 | 90 | 12083 | 2416.6 | 134.2 |
| REDES 111. | 9 | 155 | 16485 | 1871.6 | 108.6 |
| REFUGIO. | 7 | 142 | 14484 | 2069.4 | 102.0 |
| RENEGRDO. | 10 | 159 | 13258 | 1325.8 | 83.3 |
| REPUELICA MEXICANA. | 4 | 94 | 7858 | 1964.5 | 83.5 |
| REY FELAYO. | 5 | 100 | 7380 | 1476.0 | 73.8 |
| ROSALINDA. | 4 | 90 | 7933 | 1983.2 | 88.1 |
| ROSIMAR. | 5 | 47 | 2683 | 536.6 | 57.0 |
| RUFERTITO II. | 7 | 126 | 12886 | 1840.8 | 102.2 |
| SALVADOR ALLENDE. | 3 | 65 | 6708 | 2236.0 | 103.2 |
| SALVADOR DALI. | 5 | 82 | 9505 | 1901.0 | 117.3 |
| SALVADOR P. C. | 4 | 95 | 5679 | 1419.7 | 59.7 |
| SAN CRRLOS. | 7 | 68 | 4383 | 626.1 | 64.4 |
| SANDOKAN. | 9 | 125 | 10168 | 1129.7 | 81.3 |
| SAN IGNACIO. | 7 | 19 | 13545 | 1935.0 | 97.4 |
| SAN JOSE DEL CARO II | 7 | 134 | 16083 | 2297.5 | 120.0 |
| SAN MARTIN FORRES IV | 5 | 109 | 8949 | 1789.8 | 82.1 |
| SRN PABLO IV. | 4 | 80 | 13970 | 3492.5 | 174.6 |
| SANTA LUCIA. | 4 | 61 | 7395 | 1848.7 | 121.2 |
| SARATOGA. | 6 | 59 | 4893 | 81.5.5 | 82.9 |
| SEIS DE FEBRERO. | 11 | 170 | 14085 | 1280.4 | 82.8 |
| SENADOR. | 4 | 88 | 8190 | 2047.5 | 93.0 |
| SIETE DE AGOSTO. | 4 | 106 | 6377 | 1594.2 | 60.1 |
| SIGGIE. | 3 | 49 | 6698 | 2232.6 | 136.6 |
| SIMOA. | 5 | 85 | 5334 | 1066.8 | 62.7 |
| SINALOA. | 6 | 90 | 7528 | 1254.6 | 83.6 |
| SINALOENSE. | 7 | 125 | 8238 | 1176.8 | 65.9 |
| SI NALOENSE . | 10 | 180 | 14119 | 1411.9 | 78.4 |
| SI XTO OSUNA. | 6 | 116 | 6864 | 1144.0 | 59.1 |

LA FLOTACAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1988 1 1989

| EMBRRCAC 1 ON | VIAJES VIA LA FESCA | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS FESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS PROM. /DIA PECO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|--|
| SU 1 zo. | 5 | 131. | 8077 | 1775.4 | 73.3 |
| SUSY. | 7 | 139 | 21089 | 3014.0 | 151.7 |
| TAPATIAHUI. | 5 | 114 | 5732 | 1146.4 | 50.3 |
| TEACAPAN I. | 5 | 90 | 12091 | 2580.2 | 143.3 |
| TEACAPAN II. | 6 | 136 | 10501 | 1750.1 | 77.2 |
| TEACAPAN III. | 4 | 105 | 7708 | 1927.0 | 73.4 |
| T.G. IGNACIO ALDAMA | 5 | 116 | 10645 | 2129.0 | 91.7 |
| T.G. MAR 1 ANO ABASOLO | 6 | 129 | 10190 | 1698.3 | 78.9 |
| TERESITA. | 9 | 161 | 11751 | 1305.6 | 72.9 |
| THOR. | 2 | 68 | 13581 | 6790.5 | 199.7 |
| TIBURON. | 6 | 106 | 8941 | 1490.1 | 84.3 |
| TIFON. | 5 | 141 | 9138 | 1827.6 | 64.8 |
| TINTORERA. | 5 | 103 | 13088 | 2617.6 | 127.0 |
| TIRFITZ. | 5 | 51 | 4677 | 935.4 | 91.7 |
| TODOS SANTOS. | 4 | 90 | 4594 | 1148.5 | 51.0 |
| TRINIDAD NAVARRO. | 6 | 124 | 19358 | 3226.3 | 156.1 |
| TRITON. | 5 | 136 | 8327 | 1665.4 | 61.2 |
| TROPICO CRNCER I. | 7 | 133 | 11704 | 1672.0 | 88.0 |
| TROPICO CRNCER II. | 6 | 126 | 12892 | 2148.6 | 102.3 |
| TRUFICO CANCER II 1. | 8 | 162 | 14220 | 1777.5 | 87.7 |
| TROF 1 CO CANCER 1 V. | 6 | 123 | 13302 | 2217.0 | 108.1 |
| ULISES. | 5 | 121 | 11867 | 2373.4 | 98.0 |
| URANO. | 6 | 169 | 11947 | 1991.1 | 70.6 |
| URSULA. | 7 | 105 | 6626 | 946.5 | 63.1 |
| VALIENTE. | 3 | 80 | 4673 | 1557.6 | 58.4 |
| VELOZ. | 8 | 177 | 13098 | 1637.2 | 74.0 |
| VENADO 1. | 6 | 132 | 11064 | 1844.0 | 83.8 |
| VENADO III. | 6 | 121 | 9042 | 1507.0 | 74.7 |
| 21 DE AGOSTO I. | 5 | 122 | 10860 | 2172.0 | 89.0 |
| 21 DE AGOSTO III. | 6 | 122 | 10979 | 1829.8 | 89.9 |
| 21 DE AGOSTO IV. | 4 | 103 | 11801. | 2950.2 | 114.5 |
| 21 DE AGOSTO V. | 5 | 125 | 8839 | 1767.8 | 70.7 |
| 21 DE AGOSTO VI. | 5 | 155 | 13163 | 2632.6 | 84.9 |
| 21 DE AGOSTO VII. | 6 | 115 | 8731 | 1455.1 | 75.9 |
| 21 DE AGOSTO X. | 6 | 109 | 8968 | 1494.6 | 82.2 |
| 21 DE AGOSTO XI. | 7 | 127 | 13254 | 2209.0 | 104.3 |
| VICTORIA. | 7 | 171 | 13663 | 1951.8 | 79.9 |
| VICTOR MANUEL. | 9 | 122 | 7415 | 823.8 | 60.7 |
| WENDY. | 7 | 123 | 14498 | 2071.1. | 117.8 |
| ZEUS. | 7 | 129 | 6998 | 999.7 | 54.2 |
| TOTALES : 373 | 2148 | 45'95 | 4 199280 | 1954.9 | 93.1 |

DIAS DE FESCA PROM. /VIAJE: 20.9

CAPTURA PROM. /EMBARCACION : 11258.1 KGS.

TABLA NO. 14

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1989-1990

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|----------------|----------------------|-----------------------|-------------|-------|
| FETO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 03-89 |
| GACELA I. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| GACELA II. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MAR CASPIO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MAR ROJO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MAZATLAN II I. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 02-89 |
| BEN HUR . | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| PROPEMEX M 7. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |

TABLA NO. 15

EMBARCACIONES QUE SE INCORPORARON A LA FLOTA EN
LA TEMPORADA 1989-1990

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|
| ALCE I. | ACERO | REFRIGERACION |
| ALCE II. | ACERO | REFRIGERACION |
| L AZARO CARDENAS. | ACERO | REFRIGERACION |
| MEERO X. | ACERO | REFRIGERACION |
| PISCIS. | ACERO | REFRIGERACION |
| RAMON ALBERTO. | ACERO | REFRIGERACION |
| RUDO. | ACERO | REFRIGERACION |

FLOTA EN OPERACION 1989-1990 GRUPOS DE EDAD

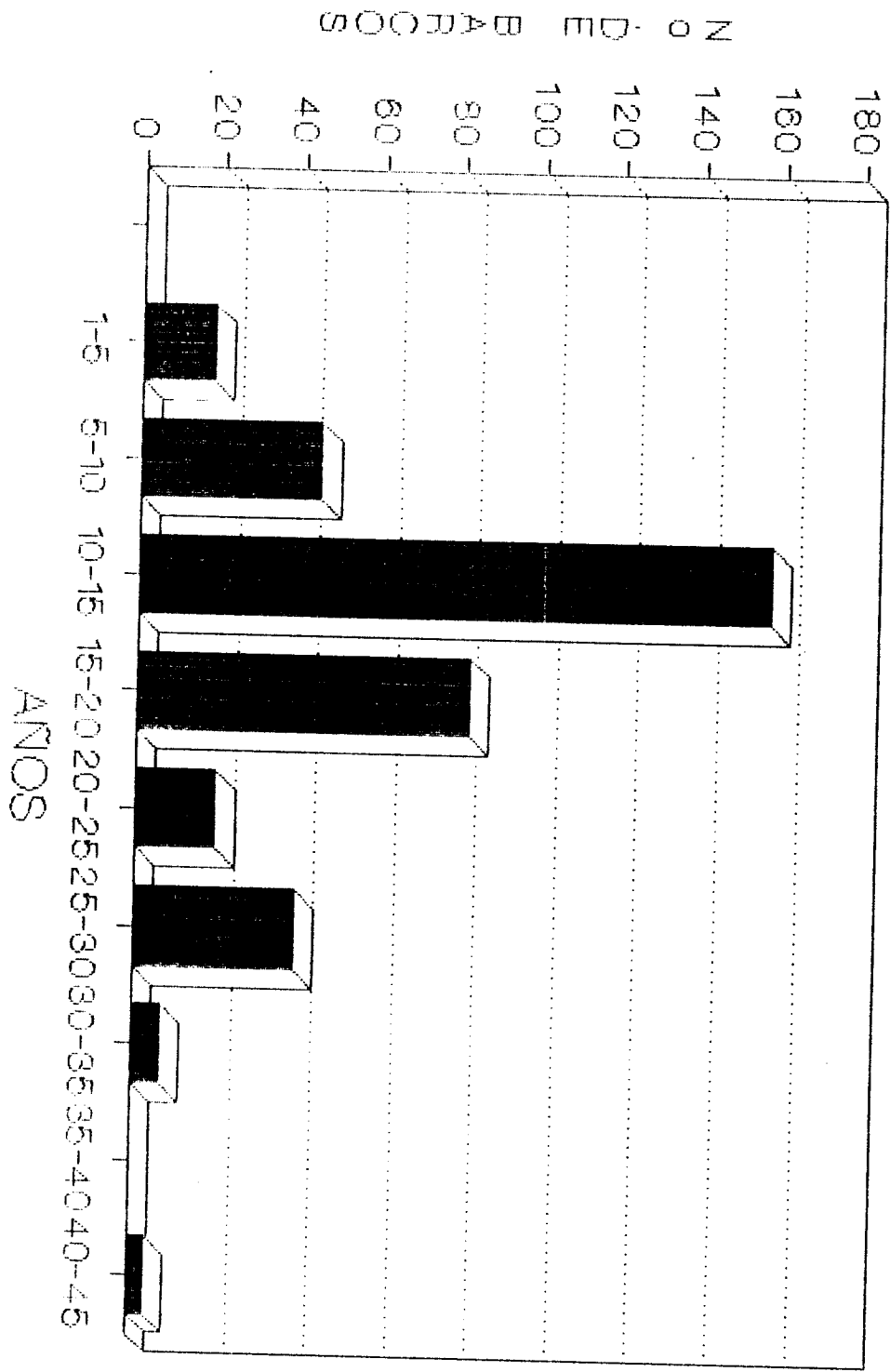


TABLA NO. 16

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989- 1990

| EMBARCACION | VIAJE VIA LA FESCA | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS FESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO 1 V. | 5 | 111 | 10472 | 2094.4 | 94.3 |
| ADRIANA. | 6 | 154 | 19401 | 3233.5 | 125.9 |
| AFRODITA. | 5 | 148 | 9672 | 1934.4 | 65.3 |
| AGUILA. | 3 | 65 | 9554 | 3184.6 | 146.9 |
| AGUSTIN. | 2 | 54 | 8734 | 4367.0 | 161.7 |
| AGUSTIN MELGAR. | 3 | 90 | 10348 | 3449.3 | 114.9 |
| ALEJANDRA B. | 4 | 105 | 12087 | 3021.7 | 115.1 |
| ALEJANDRO MAGNO | 4 | 128 | 10981 | 2745.2 | 85.7 |
| ALEJANDRO T. J. | 4 | 136 | 14154 | 3538.5 | 104.0 |
| ALEJO TORRES. | 6 | 161 | 10964 | 1827.3 | 68.9 |
| ALETA. | 5 | 128 | 8630 | 1726.0 | 67.4 |
| ALFONSO S. | 2 | 27 | 6294 | 3147.0 | 233.1 |
| ALICIA LORENZ. | 7 | 149 | 13532 | 1933.1 | 90.8 |
| ALMA DELIA. | 6 | 157 | 8835 | 1472.5 | 56.2 |
| A. V. DEL MERCADO. | 2 | 58 | 4729 | 2364.5 | 81.5 |
| ALMIRANTE BYRD. | 5 | 133 | 14988 | 2997.6 | 112.6 |
| ALMIRANTE NELSON. | 6 | 216 | 22918 | 3819.6 | 106.1 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 6 | 192 | 15699 | 2616.5 | 81.7 |
| ALVARO c. | 2 | 66 | 6424 | 3212.0 | 97.3 |
| ALLENDE I | 3 | 81 | 8023 | 2674.3 | 99.0 |
| ALLENDE II. | 3 | 71 | 9072 | 3024.0 | 127.7 |
| ALLENDE V I. | 5 | 138 | 7788 | 1557.6 | 56.4 |
| ALLENDE VI I. | 5 | 114 | 9155 | 1831.0 | 80.3 |
| ALLENDE VIII. | 3 | 79 | 7911 | 2637.0 | 100.1 |
| ALLENDE XI I. | 1 | 29 | 10772 | 10772.0 | 371.4 |
| ALLENDE XII. | 3 | 66 | 16470 | 5490.0 | 249.5 |
| ALLENDE XIII. | 3 | 72 | 5259 | 1753.0 | 73.0 |
| ALLENDE XIV. | 3 | 51 | 10403 | 3467.6 | 203.9 |
| ALLENDE XV. | 3 | 116 | 13862 | 4620.6 | 119.5 |
| AMADA. | 2 | 75 | 11087 | 5543.5 | 147.8 |
| AMERICANO. | 5 | 159 | 9059 | 1811.8 | 56.9 |
| AMERICO VESPUCO. | 3 | 56 | 6223 | 2074.3 | 111.1 |
| ANDREA DORIAN. | 2 | 75 | 8447 | 4223.5 | 112.6 |
| ANDREA S. | 5 | 106 | 16500 | 3300.0 | 155.6 |
| ANGEL FLORES. | 3 | 55 | 13180 | 4393.3 | 239.6 |
| ANGELO. | 5 | 126 | 12455 | 2491.0 | 98.8 |
| ANIBAL. | 2 | 69 | 10232 | 5116.0 | 148.2 |
| ANTILOPE I. | 4 | 124 | 12453 | 3113.2 | 100.4 |
| ANTILOPE II. | 4 | 108 | 6651 | 1662.7 | 61.5 |
| ANTILOPE III. | 3 | 71 | 7756 | 2585.3 | 109.2 |
| AQUILES. | 4 | 120 | 11734 | 2933.5 | 97.7 |
| ARISTOTELES. | 2 | 66 | 7699 | 3849.5 | 116.6 |
| ARTICULO 27 IV. | 4 | 115 | 11720 | 2930.0 | 101.9 |
| ARTICULO 27 v. | 5 | 187 | 17437 | 3487.4 | 92.2 |
| ARTICULO 27 VI. | 4 | 187 | 16006 | 4001.5 | 85.5 |
| ARTICULO 27 VIII. | 5 | 181 | 12875 | 2575.0 | 71.1 |
| ARTICULO 27 IX. | 4 | 140 | 11273 | 2818.2 | 80.5 |
| ARTICULO 27 X. | 6 | 230 | 13945 | 2324.1 | 60.6 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989/ 1990

| EMBARCACION | VIAJES vxn LA FESCA | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS FESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ALCE I. | 4 | 141 | 10640 | 2660.0 | 75.4 |
| ALCE II. | 3 | 65 | 4641 | 1547.0 | 71.4 |
| ARTICULO 27 XT. | 5 | 116 | 12761 | 2552.2 | 110.0 |
| AS DE ORO | 3 | 83 | 9511 | 3170.3 | 114.5 |
| ATILA. | 5 | 130 | 12988 | 2597.6 | 99.9 |
| AUDAZ. | 4 | 78 | 12956 | 3239.0 | 166.1 |
| AVE FENIX. | 2 | 49 | 5813 | 2906.5 | 118.6 |
| BACO. | 4 | 136 | 8460 | 2115.0 | 62.2 |
| BAGO. | 2 | 80 | 3050 | 1525.0 | 38.1 |
| BANIA DE LA FAZ. | 3 | 64 | 82'3 | 2734.3 | 128.1 |
| BANPESCA I. | 4 | 133 | 9320 | 2330.0 | 70.0 |
| BANPESCA II. | 4 | 168 | 9849 | 2462.2 | 58.6 |
| BEAGLE II 1. | 2 | 98 | 1 1560 | 5780.0 | 117.9 |
| BEATRIZ A. | 3 | 78 | 8574 | 2858.0 | 109.9 |
| BEN MAR. | 4 | 73 | 8566 | 2141.5 | 117.3 |
| BERNARDO. | 2 | 98 | 7 0 7 5 | 3537.5 | 72.1 |
| BUCANERO. | 2 | 27 | 2782 | 1391.0 | 103.0 |
| CABO CORZO. | 6 | 141 | 10503 | 1750.5 | 74.4 |
| CABO BUENA ESPERANZA | 4 | 85 | 11550 | 2887.5 | 135.8 |
| CABO DE HORNOS. | 6 | 160 | 13069 | 2178.1 | 81.6 |
| CABO FALSO II. | 6 | 137 | 12371 | 2061.8 | 90.2 |
| CABO SANLAZARO II. | 6 | 146 | 12437 | 2072.8 | 85.1 |
| CALAFIA. | 4 | 88 | 11768 | 2942.0 | 133.7 |
| CAMELIA II. | 4 | 119 | 9252 | 2313.0 | 77.7 |
| CAMILO G. | 3 | 6 8 | 8364 | 2788.0 | 123.0 |
| CATRIN. | 5 | 166 | 9362 | 1872.4 | 56.3 |
| CENTECLA. | 5 | 144 | 10370 | 2146.0 | 74.5 |
| CERRALVO. | 5 | 118 | 10759 | 2151.8 | 91.1 |
| COMETA. | 4 | 115 | 9408 | 2352.0 | 81.8 |
| COMONFORT 1. | 5 | 151 | 15739 | 3147.8 | 104.2 |
| COMONFORT II. | 6 | 120 | 13287 | 2214.5 | 110.7 |
| COMONFORT II I. | 5 | 140 | 20190 | 4038.0 | 144.2 |
| COMONFORT IV. | 4 | 95 | 16155 | 4038.7 | 170.0 |
| COPAL I. | 4 | 187 | 15332 | 3833.0 | 81.9 |
| COPAL II. | 4 | 178 | 13641 | 3410.2 | 76.6 |
| CRESTON I. | 4 | 187 | 21918 | 5479.5 | 117.2 |
| CRESTON III. | 4 | 181 | 19532 | 4883.0 | 107.9 |
| CRESTON IV. | 5 | 184 | 14647 | 2929.4 | 79.6 |
| CRESTON V. | 6 | 122 | 16487 | 2747.8 | 135.1 |
| CRESTON VI. | 4 | 116 | 16240 | 4060.0 | 140.0 |
| CRESTON VI I. | 5 | 181 | 14713 | 2942.6 | 81.2 |
| CRISTOBAL COLON. | 2 | 84 | 9472 | 4736.0 | 112.7 |
| CRISTO REY II. | 4 | 70 | 8698 | 2174.5 | 124.2 |
| CUAUHTEMOC. | 8 | 230 | 21068 | 2633.5 | 91.6 |
| CUBANO. | 2 | 56 | 9299 | 4449.5 | 166.0 |
| CUITLAHUAC. | 8 | 147 | 20249 | 2531.1 | 137.7 |
| CURA HIDALGO. | 7 | 134 | 17134 | 2447.7 | 127.8 |
| CHAPO. | 2 | 60 | 6763 | 3381.5 | 112.7 |
| CHE GUEVARA. | 3 | 60 | 8204 | 2734.6 | 136.7 |
| CHUBASCO. | 4 | 145 | 10288 | 2972.0 | 70.9 |
| DANIEL S. | 4 | 108 | 3774 | 943.5 | 34.9 |

TABLA NO. 16

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1989/1990

| EMBARCACION | VIAJES VIR LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / DIA PESO COLA |
|------------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| DAVID S. | 6 | 1'9 | 15772 | 2662.0 | 146.5 |
| D t EGO DE VELASQUEZ . | 2 | 65 | 867 1 | 4335.5 | 133.4 |
| DIPUTADO. | 5 | 143 | 11801 | 2360.2 | 82.5 |
| DON FIDEL. | 3 | 55 | 5350 | 1783.3 | 97.2 |
| DON ISAAC. | 5 | 173 | 11 656 | 2331.2 | 667.3 |
| DON LOPE. | 3 | 69 | 11293 | 3764.3 | 163.6 |
| DON LUIS. | 3 | 106 | 1'346 | 3448.6 | 97.6 |
| DON LUFITO. | 8 | 216 | 18976 | 2372.0 | 87.8 |
| DON MAURO II. | 3 | 99 | 5453 | 1817.6 | 55.0 |
| DON FEPE. | 4 | 72 | 10282 | 2570.5 | 142.8 |
| DON RAFAEL. | 4 | 95 | 1'799 | 2699.5 | 113.6 |
| DUNNY LEE. | 4 | 152 | 11939 | 2984.7 | 78.5 |
| DONA CARMEN. | 4 | 9' | 11538 | 2882.0 | 128.0 |
| DONA LAURA. | 2 | 34 | 3795 | 1897.5 | 111.6 |
| DONA SUSANA. | 6 | 141 | 15186 | 2531.0 | 107.7 |
| ELEKTRA. | 4 | 139 | 1'1865 | 2966.2 | 85.3 |
| EL FRANCES. | 5 | 119 | 20659 | 4131.8 | 173.6 |
| EL GRECO. | 5 | 134 | 12931 | 2586.2 | 96.5 |
| ELIZABETH. | 7 | 142 | 12065 | 1723.5 | 84.9 |
| EMANCIPACION. | 6 | 161 | 12030 | 2005.0 | 74.7 |
| EMILIANO ZAPATA. | 7 | 176 | 1 5569 | 2224.1 | 88.4 |
| ENRIQUE III. | 2 | 58 | 4643 | 2321.5 | 80.0 |
| EOLIO. | 3 | 80 | 8439 | ZS13.0 | 305.4 |
| ESCIFION. | 5 | 112 | 10442 | 2088.4 | 93.2 |
| ESTRELLA DEL NORTE. | 2 | 90 | 8750 | 4375.0 | 97.2 |
| EVALA. | 3 | 57 | 5614 | 1871.3 | 98.4 |
| EX MAZ 1. | 5 | 106 | 9796 | 1959.2 | 92.4 |
| EX MAZ II. | 4 | 103 | 10260 | 2565.0 | 99.6 |
| EXPLORADOR. | 2 | 50 | 4659 | 2329.5 | 93.1 |
| FRTIMA. | 5 | 96 | 10316 | 2063.2 | 107.4 |
| FDO. DE MAGALLANES. | 4 | 115 | 10000 | 2500.0 | 86.9 |
| FIFESCO 19. | 3 | 76 | 8773 | 2924.3 | 115.4 |
| FIFESCO 33. | 3 | 106 | 9174 | 3058.0 | 86.5 |
| FIFESCO 138. | 1 | 12 | 5910 | 5910.0 | 492.5 |
| FRANCISO I. MADERO. | 6 | 126 | 13214 | 2202.3 | 104.8 |
| GACELA III. | 3 | 95 | 7355 | 2451.6 | 77.4 |
| G. ANTONIO ROSALES. | 4 | 76 | 14809 | 3702.2 | 194.8 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 3 | 81 | 7068 | 2356.0 | 87.2 |
| G. JUAN TORRES S. | 2 | 43 | 4459 | 2229.5 | 103.6 |
| GENGIS KAN. | 3 | 95 | 9800 | 3266.6 | 103.1 |
| GEOVANNY | 3 | 82 | 11485 | 3828.3 | 140.0 |
| GIGANTE. | 4 | 75 | 9230 | 2307.5 | 123.0 |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 5 | 128 | 10138 | 2027.6 | 79.2 |

TABLA NO. 16

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989/ 1990

| ENBARCACION | VIAJES VIA LA FESCA | DIRS DE FESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| GUSTAVO CARRILLO G. | 3 | 90 | 6850 | 2283.3 | 76.1 |
| HAWAIIANO. | 5 | 127 | 9048 | 1809.5 | 71.2 |
| LECTOR NAVARRO. | 5 | 83 | 13778 | 2755.6 | 166.0 |
| HELLOS. | 4 | 107 | 10099 | 2524.7 | 94.3 |
| HERCULES. | 6 | 184 | 15794 | 2632.3 | 85.8 |
| HUMAYES. | 4 | 97 | 12214 | 3053.5 | 125.9 |
| HURACAN. | 5 | 151 | 9482 | 1896.4 | 62.7 |
| IMPALA I I. | 2 | 42 | 8828 | 4414.0 | 210.1 |
| IMPALA III. | 3 | 85 | 11686 | 3895.3 | 137.4 |
| INDIO AZTECA. | 4 | 73 | 10321 | 2580.2 | 141.3 |
| INSURGENTES. | 3 | 86 | 7304 | 2434.6 | 84.9 |
| IRMA. | 3 | 82 | 7917 | 2639.0 | 96.5 |
| ISABEL. | 5 | 212 | 11963 | 2392.6 | 56.4 |
| ISLA CORONADO. | 4 | 53 | 13861 | 3465.2 | 261.5 |
| ISLA DE SOTO. | 3 | 83 | 9586 | 3195.3 | 115.4 |
| ISLA DE VENADOS I. | 2 | 49 | 11919 | 5959.5 | 243.2 |
| ISLA DE VENADOS II. | 3 | 96 | 11550 | 3850.0 | 120.3 |
| ISLR DE VENADOS II 1 | 3 | 79 | 1203 | 3401.0 | 129.1 |
| IVAN | 2 | 64 | 10110 | 5055.0 | 157.9 |
| JESUS B. | 3 | 69 | 7400 | 1850.0 | 107.2 |
| JOE | 3 | 59 | 8968 | 2989.3 | 154.6 |
| JOSE ANTONIO IV. | 5 | 109 | 10971 | 2194.2 | 100.6 |
| JOSEFA O. DE DGUEZ. | 5 | 167 | 12317 | 2463.4 | 73.7 |
| JOSEFINA. | 6 | 89 | 13141 | 2190.1 | 147.6 |
| JOSE P. C. | 3 | 143 | 13215 | 4405.0 | 92.4 |
| JUAN DE FUCA. | 6 | 126 | 8770 | 1461.6 | 69.6 |
| J. SEBASTIAN EL CANO. | 2 | 78 | 6667 | 3333.5 | 85.4 |
| JUAN III. | 2 | 33 | 4118 | 2059.0 | 124.7 |
| JULIETA. | 3 | 87 | 6647 | 2215.6 | 76.4 |
| JULIO CESAR. | 4 | 167 | 13581 | 3395.2 | 81.3 |
| LA NINA. | 5 | 98 | 6307 | 1261.4 | 64.3 |
| LALO VILLAVICENCIO. | 6 | 118 | 11664 | 1944.6 | 98.8 |
| LAZARO CARDENAS. | 3 | 105 | 8204 | 2734.6 | 78.1 |
| ADOLFO L. MRTEOS. | 7 | 138 | 16027 | 2289.5 | 116.1 |
| ALFONSO C. MURILLO. | 5 | 152 | 15398 | 3079.6 | 110.3 |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 6 | 113 | 18087 | 3014.5 | 160.0 |
| LOURDES E. | 5 | 79 | 6873 | 1374.6 | 87.0 |
| LUCILA A. | 4 | 127 | 9604 | 2401.0 | 75.6 |
| LUCILA LUISA. | 3 | 86 | 8111 | 2703.6 | 94.3 |
| LUFU. | 4 | 53 | 8408 | 2102.0 | 158.6 |
| LUNA DEL NORTE I 1. | 2 | 65 | 7308 | 3654.0 | 112.4 |
| I-UNA DE ORIENTE II. | 5 | 137 | 13777 | 2755.4 | 100.5 |
| LUIS G. NAVARRO. | 6 | 144 | 15352 | 2558.6 | 106.6 |
| LUIS HUMBERTO. | 7 | 185 | 18613 | 2659.0 | 100.6 |
| MACURIN. | 6 | 176 | 20334 | 3387.3 | 115.4 |
| MANOTAS. | 3 | 72 | 10874 | 3624.6 | 151.0 |
| MANUEL. | 2 | 51 | 12202 | 6101.0 | 239.2 |
| MARCO POLO. | 2 | 90 | 8084 | 4042.0 | 89.8 |

TABLA NO. 1.6

LA FLOTACAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURAN I-E LA TEMPORADA 1989/1990

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| MAR DE CORTEZ I . | 6 | 201 | 14838 | 2473.0 | 73.8 |
| MAR DE CORTEZ II. | 6 | 168 | 20454 | 34'9.0 | 121.7 |
| MAR DE CORTEZ XII. | 4 | 108 | 17339 | 4334.7 | 160.5 |
| MAR DE CDRTEZ IV. | 5 | 99 | 15221 | 3044.2 | 153.7 |
| MAR DE CORTEZ V . | 6 | 131 | 21321 | 3553.5 | 162.7 |
| MAR DE CORIEZ VI. | 5 | 189 | 15985 | 3107.0 | 84.5 |
| MAR DE CORTEZ VII . | 6 | 75 1 | 21863 | 3643.8 | 87.1 |
| MAR DE CORTEZ VIII. | 6 | 228 | 15834 | 2639.0 | 69.4 |
| MAR DE CORTEZ IX. | 5 | 228 | 17256 | 3451.2 | 75.6 |
| MAR DE CORTEZ X. | 4 | 161 | 19846 | 4961.5 | 123.2 |
| MARGARITA. | 6 | 121 | 12894 | 2149.0 | 106.5 |
| MARGARITAMAZA DE J | 6 | 134 | 10811 | 1801.8 | 80.6 |
| MARIA B. LOPEZ. | 2 | 74 | 10316 | 5158.0 | 139.4 |
| MARIA ISABEL | 3 | 75 | 6823 | 2274.3 | 90.9 |
| MARIANA. | 3 | 7 ' | 8544 | 2848.0 | 122.0 |
| MARIANO . | 4 | 97 | 10422 | 2605.5 | 107.4 |
| MARIO MORENO I. | 3 | 90 | 9959 | 3306.3 | 110.2 |
| MARIO MORENO II. | 2 | 60 | 9059 | 4529.5 | 150.9 |
| MARIO MORENO II I. | 2 | 60 | 9949 | 4974.5 | 165.8 |
| MARTE. | 5 | 110 | 12766 | 2553.2 | 116.0 |
| MARIJS. | 6 | 141 | 17488 | 2914.6 | 124.0 |
| MAZATLECU. | 4 | 148 | 8661 | 2165.2 | 58.5 |
| MAZATLAN I . | 6 | 214 | 19245 | 3207.5 | 89.9 |
| MAZATLAN I . | 4 | 75 | 10525 | 2631.2 | 140.3 |
| MAZATLAN V. | 6 | 196 | 18063 | 3010.5 | 92.1 |
| MAZATLAN VI. | 5 | 194 | 11821 | 2363.2 | 60.9 |
| MAZATLAN VII. | 3 | 69 | 11947 | 3982.3 | 173.1 |
| MAZATLAN VI II. | 4 | 178 | 11239 | 2809.7 | 63.1 |
| MAZATLAN I X. | 6 | 197 | 929 1 | 1548.5 | 47.1 |
| MAZATLAN x . | 5 | 172 | 14190 | 2838.0 | 82.5 |
| MAZATLAN XI . | 7 | 182 | 13869 | 1985.1 | 76.3 |
| MAZATLAN XII. | 5 | 159 | 10099 | 2019.8 | 63.5 |
| MAZATLAN X II 1. | 3 | 76 | 12343 | 4114.3 | 162.4 |
| MAZATLAN XV. | 7 | 145 | 16744 | 2392. 0 | 115.4 |
| MAZATLAN XVI. | 6 | 131 | 15686 | 2614.0 | 119.7 |
| MAZATLAN XVI 1 | 8 | 134 | 18373 | 2296.6 | 137.1 |
| MAZATLAN XVI II. | 6 | 134 | 17534 | 2922.3 | 130.8 |
| MAZATLAN XIX. | 4 | 90 | 14530 | 3632.5 | 161.4 |
| MAZATLAN XX. | 5 | 154 | 16173 | 3234.6 | 105.0 |
| MERCURIO. | 5 | 1.21 | 8969 | 1793.8 | 74.1 |
| MERO X. | 1 | 77 | 5061 | 5061.0 | 187.4 |
| MEXICANO. | 5 | 139 | 17667 | 2153.4 | 77.4 |
| MEX ICO. | 6 | 128 | 8877 | 1479.5 | 69.3 |
| MIGUEL HIDALGO V . | 4 | 129 | 13949 | 3487.2 | 108.1 |
| MIGUEL HIDALGO VI . | 3 | 107 | 10047 | 3349.0 | 93.8 |
| MONICA L. | 5 | 157 | 134153 | 2683.6 | 85.4 |
| MORELOS I . | 5 | 109 | 10971 | 2194.2 | 100.6 |

TABLA NO. 16

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989/ 1990

| ENBARCACION | VIAJES VIA LA PESCR | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MORELOS I I . | 5 | 42 | 11525 | 2305.0 | 274.4 |
| MORELOS III. | 4 | 122 | 9567 | 2371.7 | 78.4 |
| MORELOS IV. | 3 | 57 | 117'6 | 3902.0 | 205.3 |
| MORELOS VI. | 7 | 100 | 12471 | 1781.5 | 124.7 |
| MORENA. | 2 | 71 | 6201 | 3100.5 | 87.3 |
| NAVEGANTE. | 2 | 52 | 11120 | 5560.0 | 213.8 |
| NAVEGANTES. | 7 | 123 | 10158 | 1451.1 | 82.5 |
| NELLY. | 3 | 41 | 9994 | 3331.3 | 243.7 |
| NINOS HEROES. | 5 | 132 | 17918 | 3583.6 | 135.7 |
| NORMA PATRICIA. | 5 | 157 | 9844 | 1968.8 | 62.7 |
| NORTENO. | 5 | 127 | 8363 | 1672.6 | 65.8 |
| NORUEGO. | 3 | 76 | 8611 | 2870.3 | 113.3 |
| OCERNO RRT I CO. | 5 | 130 | 9877 | 1975.8 | 75.9 |
| OCEANO INDICO. | 4 | 105 | 9724 | 2431.0 | 92.6 |
| OCEANO PACIFICO. | 4 | 122 | 6396 | 1599.0 | 52.4 |
| PACO. | 5 | 115 | 16097 | 3217.4 | 139.9 |
| PANCHO VILLA. | 2 | 64 | 8701 | 4450.5 | 139.0 |
| FASEO CENTENARIO. | 4 | 67 | 14686 | 3671.5 | 219.1 |
| PATY. | 4 | 91 | 11479 | 2859.7 | 125.7 |
| PEDRO DE ALVARADO. | 1 | 21 | 56' | 560.0 | 26.6 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 3 | 91 | 7604 | 3201.3 | 105.5 |
| PERCEEU. | 5 | 190 | 18905 | 3781.0 | 99.5 |
| PIEDRABLANCA. | 6 | 139 | 13028 | 2171.3 | 93.7 |
| PIPILA. | 3 | 90 | 7692 | 2564.0 | 85.4 |
| PISCIS | 3 | 63 | 3559 | 1186.3 | 56.4 |
| PLATON. | 2 | 80 | 7261 | 3630.5 | 90.7 |
| PLUTON. | 6 | 172 | 13338 | 2223.0 | 78.0 |
| POSEIDON. | 4 | 18' | 17189 | 4297.2 | 95.4 |
| POZA II. | 6 | 107 | 14570 | 2428.3 | 136.1 |
| P. BENITO JUAREZ. | 3 | 59 | 5550 | 1850.0 | 94.0 |
| F. BENITO JIRREZ II. | 3 | 66 | 10404 | 3468.0 | 157.6 |
| P. BENITO JUAREZ III | 2 | 46 | 9242 | 4621.0 | 200.9 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 4 | 68 | 10866 | 2716.5 | 159.7 |
| PRIMERO DE MAYO. | 5 | 185 | 14331 | 2866.2 | 77.4 |
| FROGRESO I. | 2 | 76 | 8593 | 4296.5 | 113.0 |
| PROPEMEX M 6. | 2 | 73 | 5613 | 2806.5 | 76.8 |
| PROPFMEX M 13. | 2 | 63 | 5184 | 2592.0 | 82.2 |
| PROPEMEX M 14. | 2 | 53 | 5102 | 2551.0 | 96.2 |
| FROFEMEX M 17. | 6 | 132 | 12254 | 2042.3 | 92.8 |
| PROPEMEX M 18. | 4 | 72 | 4922 | 1730.5 | 96.1 |
| FROFFMEX M 19. | 6 | 135 | 10890 | 1815.0 | 80.6 |
| FROPEMEX M 20. | 6 | 101 | 15848 | 2641.3 | 156.9 |
| FROPEMEX M 22. | 2 | 65 | 2705 | 1352.5 | 41.6 |
| PROPEMEX M 24. | 5 | 115 | 15622 | 3124.4 | 135.8 |
| FROFFMFX M 25. | 4 | 78 | 13031 | 3257.7 | 167.0 |
| PROPEMEX M 26. | 6 | 123 | 17964 | 2994.0 | 146.0 |
| FROFEMEX M 29. | 4 | 67 | 8013 | 2003.2 | 119.5 |

TABLA NO. 16
LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989/1990

| EMBARCACION. | VIAJES VIA LA PESCA | | DIAS DE PESCA | | CAPTURA KILOS PESO COLA | | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA | |
|----------------------|---------------------|-----|---------------|--------|-------------------------|--|------------------------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | | | | | |
| PROPEMEX M 30. | 4 | 136 | 11535 | 2883.7 | 84.8 | | | | | |
| PROPEMEX M 31. | 5 | 87 | 13303 | 2660.6 | 152.9 | | | | | |
| PROPEMEX T 33 | 5 | 186 | 22335 | 4467.0 | 120.0 | | | | | |
| PROPEMEX T 34. | 3 | 80 | 12502 | 4167.3 | 156.2 | | | | | |
| PUERTO ESCONDIDO. | 4 | 157 | 15522 | 3880.5 | 98.8 | | | | | |
| FUNTA AHOME. | 5 | 145 | 9601 | 1920.2 | 66.2 | | | | | |
| FUNTA EUGENIA. | 5 | 133 | 8857 | 1771.4 | 66.5 | | | | | |
| FUNTA MALDONADO. | 6 | 126 | 11012 | 1835.3 | 87.3 | | | | | |
| FUNTA MITA. | 2 | 26 | 5927 | 2963.5 | 227.9 | | | | | |
| FUNTA PRIETA II. | 3 | 42 | 7080 | 2360.0 | 168.3 | | | | | |
| FUNTA SAN JUANICO. | 5 | 137 | 17477 | 3495.4 | 127.5 | | | | | |
| FUNTA SANTA CRUZ. | 6 | 173 | 11942 | 1990.3 | 69.0 | | | | | |
| FUNTA SANTO DOMINGO. | 6 | 107 | 15851 | 2461.8 | 148.1 | | | | | |
| QUELONIO. | 5 | 210 | 14407 | 2881.4 | 66.6 | | | | | |
| QUINTANA ROO. | 4 | 11 | 9171 | 2292.7 | 82.6 | | | | | |
| RAMON ALBERTO. | 3 | 90 | 14996 | 4998.6 | 156.2 | | | | | |
| REBELDE. | 4 | 159 | 15030 | 3757.5 | 94.5 | | | | | |
| REDES I. | 6 | 149 | 14048 | 2341.3 | 94.2 | | | | | |
| REDES II. | 6 | 133 | 12071 | 2002.8 | 90.3 | | | | | |
| REDES III. | 5 | 166 | 14168 | 2833.6 | 85.3 | | | | | |
| REFUGIO. | 6 | 169 | 17933 | 2988.8 | 106.1 | | | | | |
| RENEGADO. | 5 | 224 | 15792 | 3158.4 | 70.5 | | | | | |
| REPUBLICA MEXICANA. | 3 | 99 | 9040 | 3013.3 | 91.3 | | | | | |
| REY PELAYO. | 3 | 78 | 581 | 1939.3 | 74.5 | | | | | |
| ROSALINDA. | 5 | 144 | 11245 | 2249.0 | 78.0 | | | | | |
| ROSIMAR. | 2 | 62 | 6669 | 3334.5 | 107.5 | | | | | |
| RUDO. | 2 | 39 | 3358 | 1679.0 | 86.1 | | | | | |
| RUPERTITO II. | 5 | 146 | 11625 | 2325.0 | 79.6 | | | | | |
| SALVADOR ALLENDE. | 3 | 67 | 8205 | 2735.0 | 122.4 | | | | | |
| SALVADOR DALI. | 3 | 70 | 8844 | 2948.0 | 126.3 | | | | | |
| SALVADOR P.C. | 5 | 126 | 12204 | 2440.8 | 96.8 | | | | | |
| SAN CARLOS. | 3 | 68 | 6872 | 2290.6 | 101.0 | | | | | |
| SANIDOKAN. | 3 | 65 | 6155 | 2051.6 | 94.6 | | | | | |
| SAN IGNACIO. | 3 | 59 | 8945 | 2981.6 | 151.6 | | | | | |
| SAN JOSE DEL CABO II | 6 | 132 | 12960 | 2160.0 | 98.1 | | | | | |
| SAN MARTIN PORRES IV | 3 | 73 | 9538 | 3179.0 | 131.2 | | | | | |
| SAN PABLO IV. | 4 | 76 | 12232 | 3058.0 | 160.9 | | | | | |
| SANTA LUCIA. | 3 | 52 | 9553 | 3184.3 | 183.7 | | | | | |
| SARATOGA. | 4 | 59 | 8433 | 2108.2 | 142.9 | | | | | |
| SEIS DE FEBRERO. | 4 | 49 | 14183 | 3545.7 | 289.4 | | | | | |
| SENADOR. | 7 | 89 | 17612 | 2616.0 | 93.1 | | | | | |
| SIETE DE AGOSTO. | 4 | 10 | 6044 | 1511.0 | 54.9 | | | | | |
| SIGGIE. | 2 | 64 | 9850 | 4925.0 | 153.9 | | | | | |
| SIMOA. | 4 | 111 | 7057 | 1764.2 | 63.5 | | | | | |
| SINALOA. | 3 | 89 | 11678 | 3892.6 | 131.2 | | | | | |
| SINALOENSE. | 5 | 70 | 7767 | 1553.4 | 110.9 | | | | | |
| SINALOENSE. | 6 | 59 | 12275 | 2045.8 | 77.2 | | | | | |
| SIXTO OSUNA. | 3 | 05 | 8067 | 2689.0 | 76.8 | | | | | |

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1989/1990

| EMERRCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA K I LOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS PROM. /DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------------|---|--|
| SUIZO. | 3 | 82 | 11696 | 3898.6 | 142.6 |
| SUSY. | 5 | 127 | 15623 | 3124.6 | 123.0 |
| TAPATIAHU1. | 3 | 131 | 8177 | 2725.6 | 62.4 |
| TEACAPAN 1. | 3 | 59 | 9456 | 3152.0 | 160.2 |
| TEACAPAN II. | 4 | 89 | 9459 | 2364.7 | 106.2 |
| TEACAPAN III. | 3 | 77 | 9844 | 3281.3 | 127.8 |
| T.G. 1 GNAC 10 ALDAMA | 7 | 244 | 13606 | 1943.7 | 55.7 |
| T G.MARIANO ABASOLO | 7 | 169 | 15470 | 2210.0 | 91.5 |
| TERESXTA. | 5 | 121 | 6942 | 1388.4 | 57.3 |
| THOR. | 4 | 174 | 16814 | 4203.5 | 96.6 |
| TIBURON. | 5 | 167 | 8036 | 1607.2 | 48.1 |
| TIFON. | 5 | 142 | 11823 | 2364.6 | 83.2 |
| TINTORERA. | 4 | 150 | 9938 | 2484.5 | 66.2 |
| TIRPITZ. | 3 | 68 | 8666 | 2888.6 | 127.4 |
| TODOS SANTOS. | 4 | 1.03 | R642 | 2160.5 | 83.9 |
| TRINIDRD NAVARRO. | 4 | 64 | 9 3 1 8 | 2329.5 | 145.5 |
| TRITON. | 6 | 131 | 7126 | 1187.6 | 54.3 |
| TROPICO CANCER 1. | 6 | 134 | 14605 | 2434.1 | 198.9 |
| TROPICO CANCER II. | 7 | 144 | 15939 | 2277.0 | 110.6 |
| TROPICO CRNCER III. | 8 | 160 | 17292 | 2161.5 | 108.0 |
| TROPICO CANCER IV. | 5 | 115 | 14422 | 2884.4 | 125.4 |
| ULISES. | 2 | 51 | 8859 | 4429.5 | 173.7 |
| URAND. | 6 | 172 | 14296 | 2382.6 | 83.1 |
| URSULA. | 6 | 123 | 8215 | 1369.1 | 66.7 |
| VALIENTE. | 3 | 58 | 10351 | 3450.3 | 178.4 |
| VELOZ. | 6 | 92 | 11826 | 1971.0 | 128.5 |
| VENADO 1. | 3 | 60 | 7217 | 2405.6 | 120.2 |
| VENADO II I. | 5 | 99 | 10523 | 2104.6 | 106.2 |
| 21 DE AGOSTO 1. | 5 | 124 | 13468 | 2693.6 | 108.6 |
| 21 DE AGOSTO III. | 5 | 102 | 11489 | 2297.8 | 112.6 |
| 21 DE RGOSTO IV. | 5 | 130 | 13592 | 2718.4 | 104.5 |
| 21 DE AGOSTO V. | 4 | 75 | 15471 | 3867.7 | 206.2 |
| 21 DE AGOSTO VI. | 5 | 115 | 14116 | 2832.2 | 122.7 |
| 21 DE AGOSTO VII. | 5 | 129 | 13555 | 2711.0 | 105.0 |
| 21 DE AGOSTO X. | 6 | 161 | 14431 | 2405.1 | 89.6 |
| 31 DE AGOSTO XI. | 4 | 71 | 16181 | 4045.2 | 227.9 |
| VICTORIA. | 7 | 190 | 17211 | 2458.7 | 90.5 |
| VICTOR MANUEL. | 4 | 74 | 5127 | 1281.7 | 69.2 |
| WENDY. | 1 | 40 | 11055 | 11055.0 | 276.3 |
| ZEUS. | 4 | 125 | 8724 | 2068.5 | 66.1 |
| TOTALES: 3 7 2 | 1562 | 41522 | 4213733 | 2697.6 | 101.4 |

DIAS DE PESCA PROM. /VIAJE: 26.5

CAPTURA PROM. /EMBARCACION : 11327.2 KGS.

EMBARCACIONES QUE NO OPERARON DURANTE LA TEMPORADA 1990-1991 TABLA NO. 17

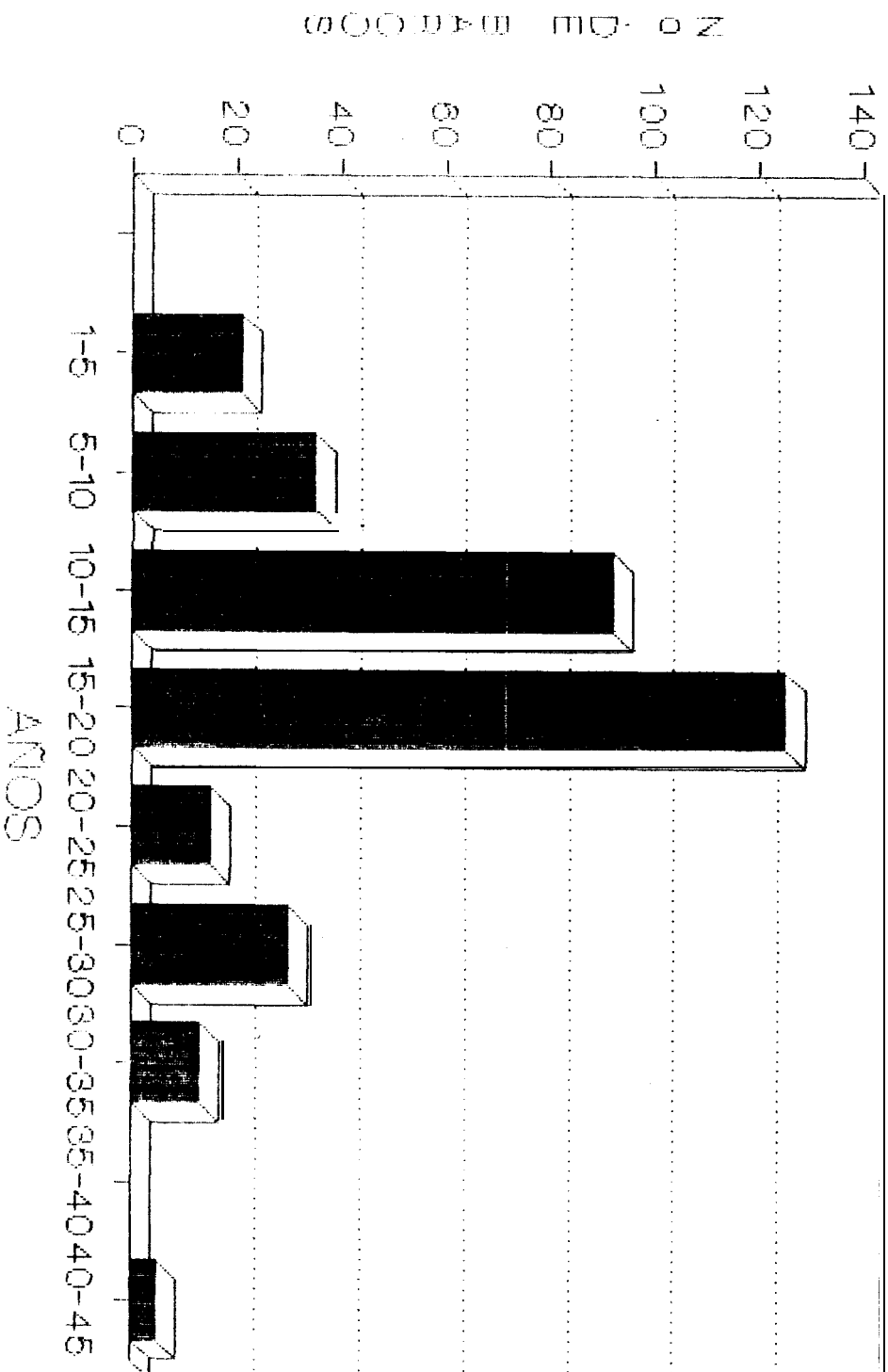
| EMBARCACION | MAT.DE CONSTRUCCION | SIST.DE CONSERVACION | CAUSA | FECHA |
|--------------------|------------------------|-------------------------|-------------|----------|
| ALFONSO S. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-89 |
| AGUSTIN. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-89 |
| REN MAR. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| BERNARDO. | ACERO | REFRIGERACION | SIN PERMISO | |
| CALAFIA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DANIEL S. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DIPUTADO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DON LOPE. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DON LUPITO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DON PEPE. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| DONA CARMEN. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-90 |
| ELEKTRA. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 02-90 |
| ESTRELLA DEL NORTE | ACERO | REFRIGERACION | SIN PERMISO | |
| IRMA | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-90 |
| JUAN III. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 11-89 |
| JUI JETA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| LAZARO CARDENAS. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| LOURDES E. | ACERO | HIELO | HUNDIMIENTO | 02-90 |
| LUFU. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-90 |
| MACURIN. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MA. ISABEL. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | |
| MORELOS IV. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-89 |
| RENITO JUAREZ III. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-90 |
| ROSALIDA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| SIGIE. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| SINALDENSE. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 24-04-90 |
| VENADO III. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| MENDY. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 12-89 |
| PISCIS. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 05-90 |
| RUDO. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 01-90 |
| FIPESCO 39. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 11-89 |
| ALCE II. | ACERO | REFRIGERACION | HUNDIMIENTO | 02-90 |
| JUAN DE FUCA. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| AS DE OROS. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| INSURGENTES. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| LUCILA LUISA. | ACERO | HIELO | VENTA | |
| S.MARTIN POPRES IV | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| TEACAPAN I. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| TEACAPAN II. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| TEACAPAN III. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| NAVEGANTES. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| OCEANO ARTICO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| OCEANO INDICO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |
| OCEANO PACIFICO. | ACERO | REFRIGERACION | VENTA | |

TABLA NO. 18

EMBARCACIONES QUE SE INCORPORARON A LA FLOTA EN
LA TEMPORADA 1990-1991

| EMBARCACION | MAT. DE CONSTRUCCION | SIST. DE CONSERVACION |
|-------------------|-------------------------|--------------------------|
| ARCA DE GUAYMAS. | ACERO | REFRIGERACION |
| GARRAPATERO I. | ACERO | REFRIGERACION |
| JALISCO II. | ACERO | REFRIGERACION |
| JALISCO III. | ACERO | REFRIGERACION |
| JALISCO IV. | ACERO | REFRIGERACION |
| LIBERACION. | ACERO | REFRIGERACION |
| LUISA J. LIZARDI. | ACERO | REFRIGERACION |
| NORLE. | ACERO | REFRIGERACION |
| PADRE KING. | ACERO | REFRIGERACION |
| REBELDE I. | ACERO | REFRIGERACION |

FLOTA EN OPERACION 1990-1991 GRUPOS DE EDAD



LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990- 199 1

| EMBARCACION | VIAJE VIA Ln FESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| ACAPULCO 1 V. | 6 | 141 | 9873 | 1645.5 | 46.6 |
| ADRIANA. | 5 | 138 | 153.78 | 3075.6 | 111.4 |
| AFRODITA. | 1 | 34 | 3538 | 3538.0 | 104.0 |
| AGUILA. | 4 | 85 | 6943 | 1735.7 | 81.6 |
| AGUSTIN MELGAR. | 4 | 117 | 8643 | 2167.7 | 73.8 |
| ALCE 1. | 4 | 91 | 7401 | 2759.0 | 81.3 |
| ALEJANDRA B. | 6 | 139 | 5688 | 948.0 | 40.9 |
| ALEJANDRO MAGNO | 6 | 147 | 7450 | 1241.6 | 50.6 |
| ALEJANDRO T. J. | 5 | 114 | 7606 | 1521.2 | 66.7 |
| RLEJO TORRES. | 7 | 114 | 8021 | 1260.1 | 77.3 |
| ALETA. | 1 | 33 | 3215 | 3215.0 | 97.4 |
| ALICIA LORENA. | 4 | 81 | 4233 | 1058.2 | 52.2 |
| ALMA DELIA. | 6 | 146 | 10275 | 1704.1 | 70.0 |
| A. V. DEL MERCADO. | 4 | 106 | 6278 | 1552.0 | 58.5 |
| ALIRANTE PYRD. | 6 | 139 | 8614 | 1435.6 | 61.9 |
| ALIRANTE NELSON. | 6 | 186 | 14897 | 2482.8 | 80.0 |
| ALVARO BRACAMONTES. | 4 | 105 | 8665 | 2166.2 | 82.5 |
| ALVARO C. | 1 | 34 | 2312 | 2312.0 | 68.0 |
| ALLENDE 1 | 6 | 61 | 6391 | 1065.1 | 104.7 |
| ALLENDE II. | 1 | 11 | 1366 | 1366.1 | 124.1 |
| ALLENDE VI. | 1 | 38 | 1901 | 1911.0 | 50.0 |
| ALLENDE VI 1. | 6 | 77 | 8621 | 1436.8 | 111.9 |
| ALLENDE VI II. | 4 | 75 | 7993 | 1998.2 | 106.5 |
| ALLENDE X 1. | 1 | 30 | 3343 | 3343.0 | 111.4 |
| ALLENDE XII. | 1 | 13 | 730 | 730.0 | 56.1 |
| ALLENDE X 1 II. | 3 | 33 | 2745 | 915.0 | 83.1 |
| ALLENDE X 1 V. | 2 | 24 | 4609 | 2304.5 | 192.0 |
| ALLENDE XV. | 2 | 30 | 2519 | 1259.5 | 83.9 |
| AMADA. | 5 | 116 | 5517 | 1133.4 | 47.5 |
| AMERICANO. | 5 | 141 | 5128 | 1025.6 | 36.3 |
| AMERICO VESFUCIO. | 5 | 95 | 5855 | 1171.0 | 61.6 |
| ANDREA DORIAN. | 1 | 33 | 2963 | 2963.0 | 89.7 |
| ANDREA S. | 6 | 150 | 9016 | 1522.6 | 60.1 |
| ANGEL FLORES. | 6 | 129 | 7391 | 1231.8 | 57.2 |
| ANGELO. | 4 | 102 | 12418 | 3104.5 | 121.7 |
| ANIBAL. | 1 | 29 | 3362 | 3362.0 | 115.9 |
| ANTILOPE I. | 4 | 82 | 7301 | 1825.2 | 89.0 |
| ANTILOPE II. | 3 | 82 | 6121 | 2040.3 | 74.6 |
| ANTILOPE II 1. | 3 | 58 | 6199 | 2066.3 | 106.8 |
| AQUILES. | 1 | 32 | 5377 | 5377.0 | 168.0 |
| ARCA DE GUAYMAS. | 1 | 52 | 2119 | 2119.0 | 40.7 |
| ARISTOTELES. | 6 | 129 | 4629 | 771.5 | 35.8 |
| ARTICULO 27 IV. | 4 | 144 | 9895 | 2473.7 | 68.7 |
| ARTICULO 27 V. | 3 | 115 | 9322 | 3107.3 | 81.0 |
| ARTICULO 27 VI. | 5 | 181 | 8100 | 1620.0 | 44.7 |
| ARTICULO 27 VI II. | 5 | 174 | 7889 | 1577.8 | 45.3 |
| ARTICULO 27 IX. | 5 | 123 | 8908 | 1781.6 | 72.4 |
| ARTICULO 27 X. | 2 | 100 | 7315 | 3657.5 | 73.1 |

TABLA NO. 19

LA FLOTA CAHARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA FESCA | DIRS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| ARTICULO 27 XI. | 4 | 131 | 5658 | 1414.5 | 43.1 |
| ATILA. | 5 | 153 | 10307 | 2061.4 | 67.3 |
| CHIDAZ. | 3 | 97 | 9414 | 3138.0 | 97.0 |
| AVE GENIX. | 1 | 30 | 2396 | 2396.0 | 79.8 |
| BAGO. | 1 | 33 | 3694 | 3694.0 | 111.9 |
| BAGO. | 4 | 109 | 8428 | 2107.7 | 77.3 |
| BAHIA DE LA PAZ. | 4 | 100 | 11203 | 2800.7 | 112.0 |
| BANPESCA 7. | 6 | 140 | 6781 | 1130.1 | 48.4 |
| BANPESCA 1 I. | 5 | 135 | 5771 | 1154.2 | 42.7 |
| BEAGLE III. | 3 | 73 | 3007 | 1002.3 | 41.1 |
| BEATRIZ A. | 1 | 33 | 2445 | 2445.0 | 74.0 |
| PUCRNERO. | 1 | 30 | 1380 | 1380.0 | 46.0 |
| CABO CORZO. | 6 | 147 | 8926 | 1487.6 | 60.7 |
| CABO BUENA ESPERANZA | 7 | 115 | 7802 | 1114.5 | 67.8 |
| CABO DE HORNOS. | 3 | 85 | 10075 | 3358.3 | 118.5 |
| CABO FALSO II. | 3 | 69 | 6988 | 2329.3 | 101.2 |
| CABO SRN LAZARO II. | 5 | 139 | 7963 | 1592.4 | 57.2 |
| CAMELIA 1 I. | 6 | 123 | 4382 | 730.0 | 35.4 |
| CAMILO G. | 3 | 28 | 1619 | 539.6 | 57.8 |
| CATRIN. | 6 | 123 | 5541 | 923.5 | 45.0 |
| CENTELLA. | 5 | 107 | 5139 | 1027.8 | 48.0 |
| CERRALVO. | 5 | 120 | 7643 | 1528.6 | 63.6 |
| COMETA. | 5 | 137 | 5316 | 1063.2 | 39.8 |
| COMONFORT 1. | 5 | 141 | 9821 | 1964.2 | 69.6 |
| COMONFORT II. | 6 | 165 | 15560 | 2593.3 | 94.3 |
| COMONFORT II 1. | 5 | 151 | 16080 | 3361.6 | 111.3 |
| COMONFORT 1 V. | 5 | 161 | 21303 | 4260.6 | 132.3 |
| COPAL 1. | 5 | 172 | 13116 | 2623.2 | 76.2 |
| COPAL II. | 4 | 195 | 9484 | 2371.0 | 48.6 |
| CRESTON I. | 4 | 175 | 13546 | 3386.5 | 77.4 |
| CRESTON II 1. | 5 | 176 | 11579 | 2315.8 | 65.7 |
| CRESTON 1 J. | 5 | 174 | 10554 | 2110.8 | 60.6 |
| CRESTON V. | 5 | 179 | 10170 | 2034.0 | 56.8 |
| CRESTON V 1. | 5 | 167 | 10365 | 2073.0 | 62.0 |
| CRESTON VII. | 6 | 169 | 11509 | 1918.1 | 68.1 |
| CRISTOBAL COLON. | 2 | 13 | 1236 | 618.0 | 95.0 |
| CRISTO REY II. | 1 | 20 | 121 | 1201.0 | 60.0 |
| CUAUHTEMOC. | 6 | 73 | 7394 | 1232.3 | 101.2 |
| CUBANO. | 3 | 45 | 34.48 | 1149.3 | 53.0 |
| CUITLAHUAC. | 7 | 117 | 9578 | 1368.2 | 81.8 |
| CURA HIDRILGO. | 6 | 176 | 13322 | 2220.3 | 75.6 |
| CHAFO. | 2 | 45 | 2112 | 1056.7 | 46.9 |
| CHE GUEVARA. | 3 | 49 | 2446 | 815.3 | 49.9 |
| CHUBASCO. | 5 | 128 | 4172 | 834.4 | 32.5 |

TABLA NO.19

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OFERACION
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA FESCA | DIAS DE FESCA | CAPTURA KILOS FESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. / VIAJE PESO COLA | CAPTURA E G S. PROM. / DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| DAVID S. | 6 | 142 | 10851 | 1808.5 | 76.4 |
| DIEGO DE VELASQUEZ. | 1 | 34 | 4038 | 4038.0 | 118.7 |
| DON FIDEL. | 4 | 112 | 8973 | 2243.2 | 80.1 |
| DON ISAAC. | 6 | 163 | 9500 | 1553.3 | 58.2 |
| DON LUIS. | 5 | 119 | 5431 | 1084.2 | 45.5 |
| DON MAURO I I. | 5 | 167 | 2453 | 490.6 | 14.6 |
| DON RAFAEL. | 6 | 116 | 7715 | 1285.8 | 66.5 |
| DONNY LEE. | 6 | 151 | 7559 | 1259.8 | 50.0 |
| DONA LAURA. | 2 | 34 | 3795 | 1897.5 | 111.6 |
| DONA SUSANA. | 5 | 110 | 23266 | 4653.2 | 211.5 |
| EL FRANCES. | 6 | 88 | 10101 | 1683.5 | 114.7 |
| EL GRECO. | 4 | 107 | 11881 | 2970.2 | 111.0 |
| ELIZABETH. | 5 | 147 | 8977 | 1795.4 | 61.0 |
| EMANCIPACION. | 6 | 177 | 9956 | 1659.3 | 56.2 |
| EMILIANO ZAPATA. | 5 | 156 | 19776 | 3941.2 | 126.3 |
| ENRIQUE III. | 1 | 29 | 1160 | 1160.0 | 40.0 |
| EDUO. | 3 | 55 | 5170 | 1702.3 | 92.8 |
| ESCLIFION. | 7 | 130 | 8474 | 1210.5 | 65.1 |
| EVALA. | 2 | 40 | 2458 | 1229.0 | 61.4 |
| EX MAZ I. | 2 | 60 | 4509 | 2254.5 | 75.1 |
| EX MAZ II. | 3 | 73 | 5381 | 1793.6 | 73.7 |
| EXPLORADOR. | 3 | 63 | 4434 | 1478.0 | 70.3 |
| FATIMA. | 3 | 61 | 7110 | 2370.0 | 116.5 |
| FDO. DE MAGALLANES. | 7 | 131 | 6525 | 932.1 | 49.8 |
| FIFESCO 19. | 4 | 61 | 9809 | 2452.2 | 160.8 |
| F 1 FESCO 33. | 3 | 54 | 5625 | 1875.0 | 104.1 |
| FRANCISCO I. MADERO. | 5 | 161 | 10814 | 2162.8 | 67.1 |
| GACELA III. | 2 | 49 | 4239 | 2119.5 | 86.5 |
| GARRAPATERO I. | 3 | 47 | 4330 | 1.443.3 | 92.1 |
| G. ANTON 10 ROSALES. | 5 | 102 | 7957 | 1591.4 | 78.0 |
| G. FRANCISCO VILLA. | 3 | 39 | 2507 | 833.3 | 64.1 |
| G. JUAN TORRES S. | 3 | 73 | 7408 | 2469.3 | 101.4 |
| GENGIS KAN. | 6 | 149 | 8048 | 1341.3 | 54.0 |
| GEOVANNY | 2 | 38 | 3304 | 1652.0 | 86.9 |
| GIGANTE. | 5 | 108 | 6956 | 1391.2 | 64.4 |
| GOLFO DE CALIFORNIA | 7 | 139 | 11109 | 1587.0 | 79.9 |

LA FLOTA CAMARONERA DEL FUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/ 1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. FROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|---------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| GUSTAVO CARRILLO G. | 4 | 114 | 4288 | 1072.0 | 37.6 |
| HAWAIIANO. | 5 | 116 | 5684 | 1136.8 | 49.0 |
| HECTOR NAVARRO. | 5 | 119 | 5391 | 1078.2 | 45.3 |
| HELIOS. | 3 | 38 | 4803 | 1601.0 | 49.0 |
| HERCULES. | 5 | 166 | 9214 | 1842.8 | 55.5 |
| HUIHAYES. | 3 | 98 | 5628 | 1872.0 | 57.4 |
| HURACAN. | 2 | 47 | 3891 | 1945.5 | 82.7 |
| IMPALA I I. | 3 | 75 | 9431 | 3143.6 | 125.7 |
| IMPALA III. | 2 | 61 | 6201 | 3100.5 | 101.6 |
| INDIO AZTECA. | 3 | 111 | 9443 | 3147.6 | 85.0 |
| ISABEL. | 7 | 111 | 7177 | 1025.2 | 64.6 |
| ISLACORONADO. | 5 | 132 | 5249 | 1049.8 | 9.7 |
| ISLA DE SOTO. | 2 | 56 | 5049 | 2524.5 | 9.1 |
| ISLA DE VENADOS I. | 3 | 85 | 6150 | 2050.0 | 72.3 |
| ISLA DE VENADOS II. | 4 | 89 | 9632 | 2408.0 | 108.2 |
| ISLA DE VENADOS III | 3 | 94 | 6775 | 2258.3 | 72.0 |
| IVAN | 1 | 28 | 2951 | 2951.0 | 105.3 |
| JALISCO II. | 1 | 12 | 805 | 805.0 | 67.0 |
| JALISCO III. | 1 | 18 | 405 | 405.0 | 22.5 |
| JALISCO IV. | 1 | 25 | 764 | 764.0 | 30.5 |
| JESUS B. | 5 | 99 | 3176 | 635.2 | 32.0 |
| JOE | 2 | 29 | 2216 | 1108.0 | 76.4 |
| JOSE ANTON 10 IV. | 5 | 101 | 6917 | 1383.4 | 68.4 |
| JOSEFA O. DE DGUEZ. | 5 | 168 | 20552 | 4110.4 | 122.3 |
| JOSEFINA. | 5 | 111 | 1091 | 218.2 | 90.9 |
| JOSE F.C. | 6 | 135 | 7681 | 1280.1 | 56.8 |
| J. SEBASTIAN ELCANO | 4 | 89 | 4041 | 1010.2 | 45.4 |
| JULIO CESAR. | 6 | 139 | 6896 | 1149.3 | 49.6 |
| LA NINA. | 6 | 143 | 5697 | 949.5 | 39.8 |
| LALO VILLAVICENCIO. | 5 | 106 | 7888 | 1577.6 | 74.4 |
| LIEERACION. | 4 | 25 | 1787 | 446.7 | 71.4 |
| ADOLFO L. MATEOS. | 6 | 168 | 13654 | 2275.6 | 81.2 |
| ALFONSO C. MURILLO. | 5 | 167 | 22373 | 4474.6 | 133.9 |
| LIC. BENITO JUAREZ. | 5 | 167 | 12266 | 2453.2 | 77.4 |
| LUCILA A. | 2 | 71 | 4073 | 2036.5 | 57.3 |
| LUISA J. LIZARDI. | 1 | 23 | 2405 | 2405.0 | 104.5 |
| LUNA DEL NORTE I T. | 1 | 30 | 3066 | 3066.0 | 102.2 |
| LUNA DE ORIENTE II. | 4 | 136 | 12299 | 3074.7 | 90.4 |
| LUIS G. NAVARRO. | 6 | 155 | 14017 | 2336.1 | 90.4 |
| LUIS HUMBERTO. | 6 | 188 | 7335 | 1222.5 | 39.0 |
| MANOTAS. | 5 | 164 | 20701 | 4140.2 | 126.2 |
| MANUEL. | 3 | 89 | 3403 | 1174.3 | 38.2 |
| MARCO POLON. | 3 | 40 | 3123 | 1041.0 | 78.0 |

TABLA NO. 19

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. FROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. FROM./DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| MAR DE CORTEZ I . | 4 | 173 | 11052 | 2763.0 | 63.8 |
| MAR DE CORTEZ I I . | 4 | 178 | 14933 | 3733.2 | 83.8 |
| MAR DE CORTEZ T II . | 6 | 154 | 14888 | 2481.3 | 96.6 |
| MAR DE CORTEZ IV . | 6 | 124 | 9805 | 1634.1 | 79.n |
| MAR DE CORTEZ V . | 3 | 92 | 7473 | 2491.0 | 81.2 |
| MAR DE CORTEZ VI . | 4 | 181 | 18450 | 4612.5 | 101.9 |
| MAR DE CORTEZ VI T . | 4 | 173 | 22355 | 5588.7 | 129.2 |
| MAR DE CORTEZ VII 1 . | 4 | 196 | 16557 | 4139.2 | - 4.4 |
| MAR DE CORTEZ IX . | 5 | 188 | 21514 | 4302.8 | 114.4 |
| PIAR DE CORTEZ X . | 4 | 171 | 21185 | 5296.2 | 123.8 |
| MARGARITA. | 4 | 61 | 7110 | 1777.5 | 116.5 |
| MARGARITA MAZA DE J | 2 | 38 | 2450 | 1225.0 | 64.4 |
| MARIA P. LOPEZ. | 1 | 36 | 4206 | 4206.0 | 116.8 |
| MAR I ANA. | 6 | 180 | 11348 | 1891.3 | 63.0 |
| MAR I APIO. | 5 | 130 | 9985 | 1997.0 | 76.8 |
| MARIO MORENO I . | 6 | 147 | 13740 | 2290.0 | 9-r.4 |
| MARIO MORENO II . | 2 | 47 | 4383 | 2191.5 | 93.2 |
| MARIO MORENO I I I . | 4 | 132 | 6191 | 1547.7 | 46.9 |
| MARTE. | 7 | 168 | 7175 | 1025.0 | 47.7 |
| MARUS. | 5 | 163 | 9822 | 1964.4 | 60.2 |
| MAZATI ECO. | 6 | 122 | 4182 | 697.0 | 74.7 |
| MAZATLAN 1. | 5 | 111 | 8565 | 1713.0 | 77.1 |
| MAZATLAN I . | 3 | 63 | 7495 | 2498.3 | 118.9 |
| MAZATLAN V . | 3 | 100 | 10159 | 3386.3 | 101.5 |
| MAZATLAN VI . | 3 | 129 | 11707 | 3902.3 | 9n.7 |
| MAZATLAN VI 1. | 3 | 98 | 13399 | 4466.3 | 136.7 |
| MAZATLAN VII 1. | 3 | 116 | 10954 | 3651.3 | 94.4 |
| MAZATLAN IX . | 5 | 138 | 9191 | 1838.2 | 66.6 |
| MAZATLAN X . | 4 | 158 | 11571 | 2892.7 | 73.2 |
| MAZATLAN X 1. | 3 | 115 | 9204 | 3068.0 | 80.0 |
| MAZATLAN X J 1. | 6 | 116 | 16057 | 2676.1 | 138.4 |
| MAZATLAN X 1 II. | 3 | 90 | 7635 | 2545.0 | 84.8 |
| MAZATLAN XV . | 3 | 90 | 6544 | 2181.3 | 77.7 |
| MAZATLAN XVI . | 3 | 91 | 7798 | 2599.3 | 85.6 |
| MAZATLAN XVI I | 3 | 90 | 6842 | 2280.6 | 76.0 |
| MAZATLAN XVI II. | 2 | 60 | 5298 | 2649.0 | 88.3 |
| MAZATLAN XIX . | 3 | 90 | 5769 | 1923.0 | 64.1 |
| MAZATLAN X X . | 3 | 90 | 7199 | 2399.6 | 79.9 |
| MERCURIO. | 1 | 29 | 2759 | 2759.0 | 95.1 |
| MERO X . | 3 | 22 | 4078 | 1359.3 | 183.3 |
| ME XI CAN . | 5 | 136 | 6163 | 1232.6 | 45.7 |
| MEXICO. | 3 | 46 | 4316 | 1438.6 | 93.8 |
| MIGUEL HIDALGO V . | 4 | 69 | 5810 | 1452.5 | 84.2 |
| MIGUEL HIDALGO VI . | 3 | 79 | 5525 | 1841.6 | 69.9 |
| MONICA I . | 7 | 116 | 8472 | 1210.2 | 73.0 |
| MORELOS 1 . | 2 | 52 | 8818 | 4409.0 | 169.5 |

TABLA NO. 19

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM. /DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---|---|
| MORELOS II. | 1 | 29 | 2139 | 2139.0 | 73.7 |
| MORELOS III. | 3 | 48 | 3923 | 1307.6 | 81.7 |
| MORELOS VI. | 3 | 80 | 4459 | 1486.3 | 55.7 |
| MORFNA. | 2 | 40 | 3539 | 1769.5 | 88.4 |
| NAVEGANTE. | 5 | 189 | 18302 | 3660.4 | 96.8 |
| NELLY. | 3 | 78 | 3148 | 1049.7 | 40.3 |
| NINOS HEROES. | 4 | 162 | 10378 | 2594.5 | 64.0 |
| NORIE I. | 4 | 107 | 8674 | 2168.5 | 81.0 |
| NORNA PATRICIA. | 3 | 91 | 4964 | 1654.6 | 54.5 |
| NORTENO. | 3 | 55 | 3587 | 1195.6 | 65.2 |
| NORUEGO. | 2 | 25 | 2533 | 1266.5 | 101.3 |
| PACO. | 5 | 123 | 11666 | 2333.2 | 94.8 |
| PADRE KING. | 5 | 120 | 8401 | 1680.2 | 70.0 |
| PANCHO VILLA. | 2 | 48 | 2953 | 1476.5 | 61.5 |
| PASEO CENTENARIO. | 6 | 136 | 12418 | 2069.6 | 91.3 |
| PATY. | 5 | 128 | 8626 | 1725.2 | 67.3 |
| PEDRO DE ALVARADO. | 3 | 47 | 2811 | 937.0 | 59.8 |
| PEDRO DE VALDIVIA. | 2 | 66 | 2184 | 1092.0 | 33.0 |
| PERCEBU. | 6 | 172 | 11839 | 1977.1 | 68.8 |
| PIEDRA BLANCA. | 6 | 141 | 9799 | 1633.1 | 69.4 |
| PIPIIA. | 3 | 44 | 4460 | 1486.6 | 101.3 |
| PLATON. | 2 | 68 | 2695 | 1347.5 | 39.6 |
| PLUTON. | 6 | 132 | 6275 | 1045.8 | 47.5 |
| POSEIDON. | 5 | 180 | 12404 | 2480.8 | 68.9 |
| POZA II. | 7 | 151 | 12754 | 1822.0 | 84.4 |
| P. BENITO JUAREZ. | 5 | 142 | 6957 | 1791.4 | 48.9 |
| P. BENITO JUAREZ II. | 2 | 28 | 2217 | 1108.5 | 79.1 |
| P. BENITO JUAREZ VI. | 5 | 106 | 5497 | 1099.4 | 51.8 |
| PRIMERO DE MAYO. | 4 | 156 | 11013 | 2757.3 | 70.5 |
| PROGRESO I. | 2 | 18 | 1988 | 994.0 | 110.4 |
| PROPEMEX M 6. | 2 | 61 | 2317 | 1158.5 | 37.9 |
| PROPEMEX M 13. | 2 | 50 | 3373 | 1686.5 | 67.4 |
| PROPEMEX M 14. | 2 | 51 | 2987 | 1497.5 | 58.5 |
| PROPEMEX M 17. | 4 | 70 | 3036 | 759.0 | 43.3 |
| PROPEMEX M 18. | 5 | 100 | 5574 | 1114.8 | 55.7 |
| PROPEMEX M 19. | 2 | 63 | 3328 | 1664.0 | 52.8 |
| PROPEMEX M 20. | 6 | 163 | 12029 | 2004.8 | 73.7 |
| PROPEMEX M 22. | 4 | 109 | 5607 | 974.5 | 51.4 |
| PROPEMEX M 24. | 4 | 109 | 3748 | 937.0 | 34.3 |
| PROPEMEX N 25. | 5 | 100 | 5821 | 1164.2 | 58.2 |
| PROPEMEX M 26. | 7 | 156 | 11994 | 1727.4 | 76.8 |
| PROPEMEX N 29. | 5 | 101 | 4012 | 802.4 | 39.7 |

TABLA NO. 19

LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION. | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA KILOS PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS. PROM./DIA PESO COLA |
|----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|--|
| PROPEMEX M 30. | 3 | 87 | 5731 | 1910.3 | 65.8 |
| PROPEMEX M 31. | 6 | 158 | 10240 | 1706.6 | 64.8 |
| PROPEMEX T 33 | 5 | 147 | 12985 | 2597.0 | 88.3 |
| PROPEMEX T 34. | 3 | 73 | 8994 | 2998.0 | 123.2 |
| PUERTO ESCONDIDO. | 5 | 204 | 11704 | 2340.8 | 57.3 |
| PUNTA AHOME. | 6 | 120 | 8989 | 1498.1 | 74.9 |
| PUNTA EUGENIA. | 7 | 128 | 7321 | 1045.8 | 57.1 |
| PUNTA MALDONADO. | 2 | 35 | 3430 | 1715.0 | 98.0 |
| PUNTA MITA. | 2 | 37 | 1881 | 940.5 | 50.8 |
| PUNTA PRIETA II. | 4 | 74 | 9854 | 2463.5 | 133.1 |
| PUNTA SAN JUANICO. | 4 | 106 | 7525 | 1881.2 | 70.9 |
| PUNTA SANTA CRUZ. | 6 | 110 | 7761 | 1293.5 | 70.5 |
| PUNTA SANTO DOMINGO. | 5 | 132 | 6771 | 1354.2 | 51.2 |
| QUELONTO. | 6 | 133 | 11801 | 1966.8 | 88.7 |
| QUINTANA ROO. | 4 | 102 | 12819 | 3204.7 | 125.6 |
| RAMON ALBERTO. | 3 | 105 | 8095 | 2698.3 | 77.0 |
| REBELDE. | 7 | 109 | 8161 | 1165.8 | 74.8 |
| REBELDE I. | 5 | 114 | 7680 | 1536.0 | 67.3 |
| REDES I. | 4 | 121 | 9793 | 2448.2 | 80.9 |
| REDES II. | 3 | 103 | 11317 | 3772.3 | 109.8 |
| REDES III. | 4 | 70 | 9040 | 2260.0 | 129.1 |
| REFUGIO. | 5 | 148 | 9142 | 1828.4 | 61.7 |
| RENEGADO. | 5 | 65 | 7306 | 1461.2 | 112.4 |
| REPUBLICA MEXICANA. | 2 | 64 | 3529 | 1764.5 | 55.1 |
| REY PELAYO. | 1 | 24 | 2467 | 2467.0 | 102.7 |
| RUFERTITO II. | 3 | 81 | 2893 | 964.3 | 35.7 |
| SALVADOR ALLENDE. | 2 | 49 | 4049 | 2024.5 | 82.6 |
| SALVADOR DALI. | 4 | 91 | 5467 | 1366.7 | 60.0 |
| SALVADOR P.C. | 1 | 12 | 412 | 412.0 | 34.3 |
| SAN CARLOS. | 2 | 44 | 2332 | 1166.0 | 53.0 |
| SANDOKAN. | 2 | 41 | 2909 | 1454.5 | 70.9 |
| SAN IGNACIO. | 4 | 26 | 3535 | 883.7 | 135.9 |
| SAN JOSE DEL CARO II | 6 | 161 | 11121 | 1853.5 | 69.0 |
| SAN PABLO IV. | 3 | 106 | 7243 | 2414.3 | 68.3 |
| SANTA LUCIA. | 2 | 27 | 2348 | 1174.0 | 86.9 |
| SARATOGA. | 2 | 12 | 2256 | 1128.0 | 188.0 |
| SEIS DE FERRERO. | 3 | 73 | 5804 | 1934.6 | 79.5 |
| SENADOR. | 5 | 147 | 12216 | 2443.2 | 83.1 |
| SIETE DE AGOSTO. | 7 | 147 | 5462 | 780.2 | 37.1 |
| SIMOA. | 3 | 171 | 2324 | 774.6 | 13.5 |
| SINALOA. | 2 | 39 | 2367 | 1183.5 | 60.6 |
| SINALOENSE. | 7 | 147 | 8291 | 1184.4 | 56.4 |
| SIXTO OSUNA. | 3 | 55 | 2184 | 728.0 | 39.7 |

TABLA NO. 19

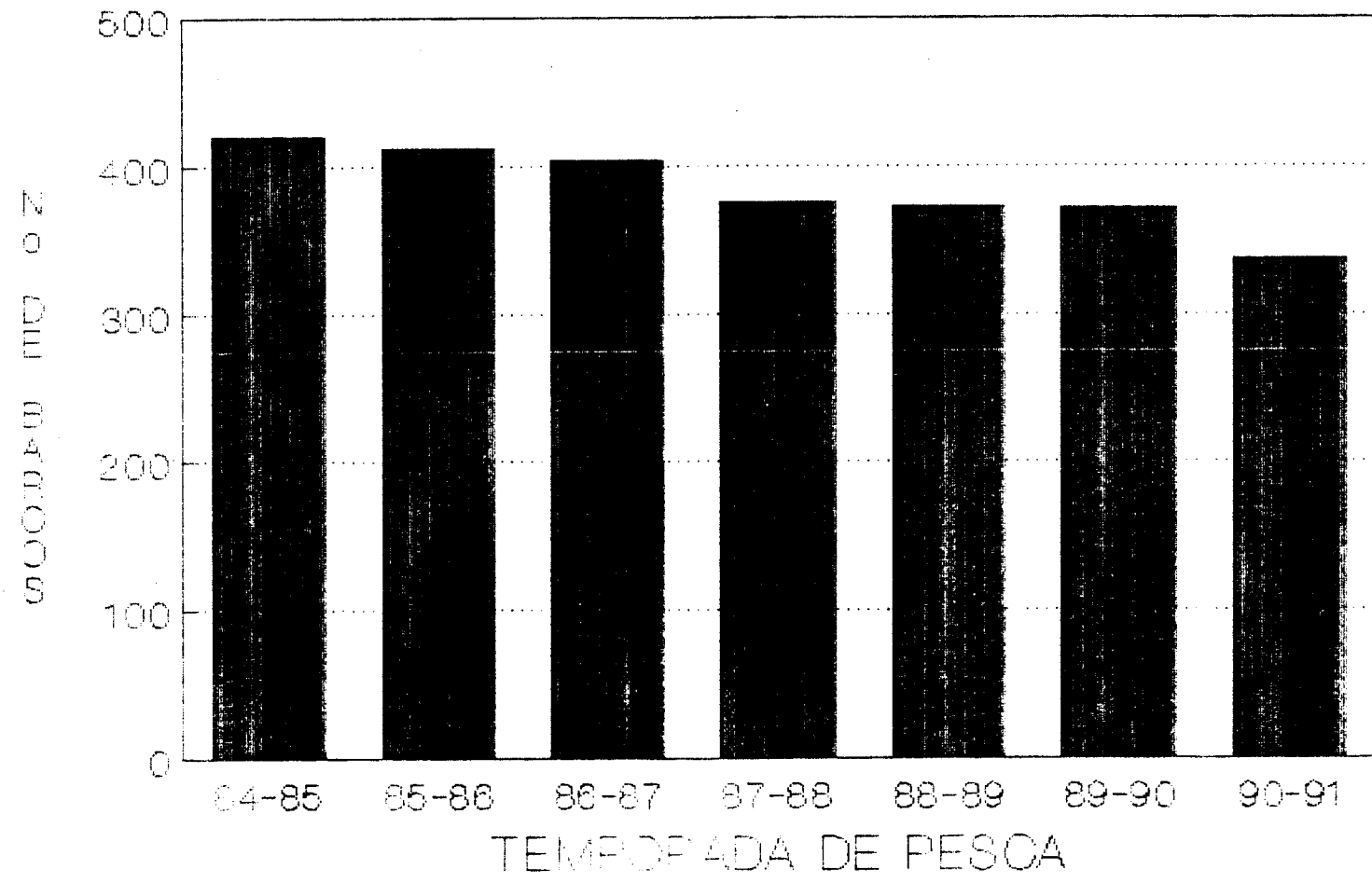
LA FLOTA CAMARONERA DEL PUERTO DE MAZATLAN, SIN., SU OPERACION,
DURANTE LA TEMPORADA 1990/1991

| EMBARCACION | VIAJES VIA LA PESCA | DIAS DE PESCA | CAPTURA Kilos PESO COLA | CAPTURA KGS. FROM./VIAJE PESO COLA | CAPTURA KGS FROM./DIA PESO COLA |
|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--|---------------------------------------|
| BULLZO. | 3 | 44 | 5957 | 1985.6 | 135.3 |
| SUSY. | 6 | 154 | 13671 | 2278.5 | 88.7 |
| TAPATIAHUI. | 4 | 97 | 2494 | 623.5 | 25.7 |
| T. B. IGNACIO ALDAMA | 4 | 205 | 11505 | 1917.5 | 56.1 |
| T. B. MARIANO ARASOLD | 6 | 168 | 9958 | 1659.6 | 59.2 |
| TERESITA. | 6 | 130 | 14850 | 2475.0 | 114.2 |
| THOP. | 5 | 180 | 12163 | 2432.6 | 67.5 |
| TIBURON. | 5 | 125 | 7128 | 1425.6 | 57.0 |
| TIFON. | 6 | 141 | 7478 | 1246.3 | 53.0 |
| TINTORERA. | 5 | 138 | 10207 | 2041.4 | 73.9 |
| TIRPITZ. | 2 | 24 | 1548 | 774.0 | 64.5 |
| TODOS SANTOS. | 5 | 123 | 11361 | 2272.2 | 92.3 |
| TRINIDAD NAVARRO. | 3 | 44 | 3388 | 1129.3 | 77.0 |
| TRITON. | 6 | 133 | 4649 | 774.8 | 34.9 |
| TROPICO CANCER I. | 7 | 164 | 12229 | 1747.0 | 74.5 |
| TROPICO CANCER II. | 6 | 174 | 13174 | 2195.6 | 75.7 |
| TROPICO CANCER III. | 7 | 157 | 13440 | 1920.0 | 85.6 |
| TROPICO CANCER IV. | 7 | 175 | 8642 | 1234.5 | 49.3 |
| ULISES. | 4 | 60 | 6742 | 1685.5 | 112.3 |
| URANO. | 4 | 97 | 5864 | 1466.0 | 60.4 |
| URSULA. | 5 | 93 | 4619 | 923.8 | 49.6 |
| VALIENTE. | 2 | 44 | 5950 | 2975.0 | 135.2 |
| VELOZ. | 1 | 9 | 1116 | 1116.1 | 124.0 |
| VENADO I. | 2 | 30 | 2767 | 1383.5 | 92.2 |
| 21 DE AGOSTO I. | 3 | 121 | 10225 | 3408.3 | 84.5 |
| 21 DE AGOSTO III. | 3 | 76 | 10288 | 3429.3 | 135.3 |
| 21 DE AGOSTO IV. | 2 | 59 | 5713 | 2865.5 | 97.1 |
| 21 DE AGOSTO V. | 2 | 58 | 8798 | 4399.0 | 151.6 |
| 21 DE AGOSTO VI. | 2 | 74 | 12660 | 6330.0 | 166.5 |
| 21 DE AGOSTO VII. | 2 | 46 | 3602 | 1801.0 | 78.3 |
| 21 DE AGOSTO X. | 2 | 34 | 6945 | 3472.5 | 192.9 |
| 21 DE AGOSTO XI. | 2 | 26 | 264 | 132.0 | 10.1 |
| VICTORIA. | 8 | 166 | 12631 | 1578.8 | 76.0 |
| VICTOR MANUEL. | 2 | 92 | 6595 | 3297.5 | 71.6 |
| ZEUS. | 1 | 29 | 2759 | 2759.0 | 95.1 |
| TOTALES : 337 | 1334 | 33743 | 2496882 | 1871.7 | 73.9 |

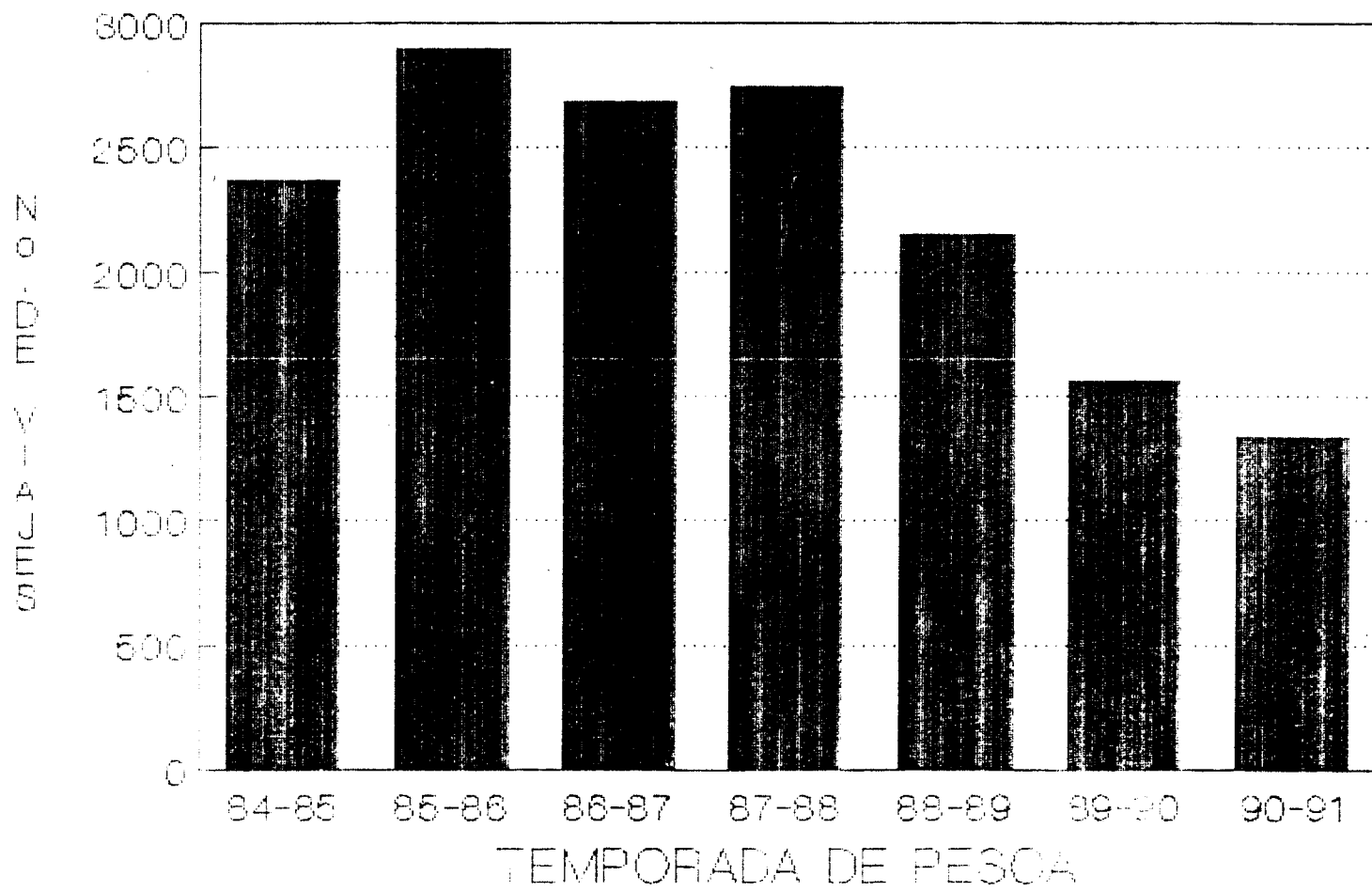
DIAS DE PESCA FROM./VIAJE: 25.2

CAPTURA FROM./EMBARCACION : 7409.1 KGS.

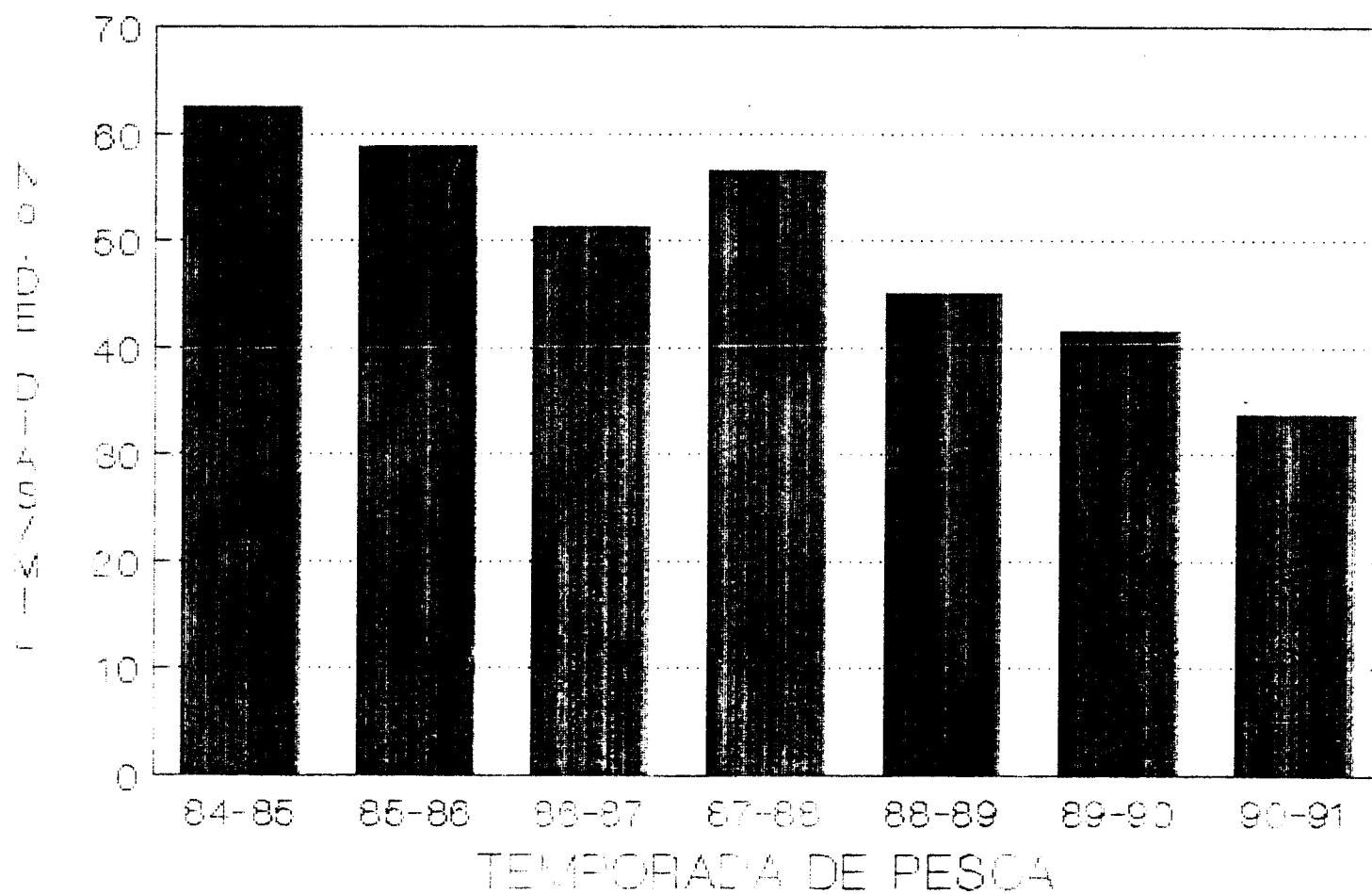
FLOTA EN OPERACION 1984-1991



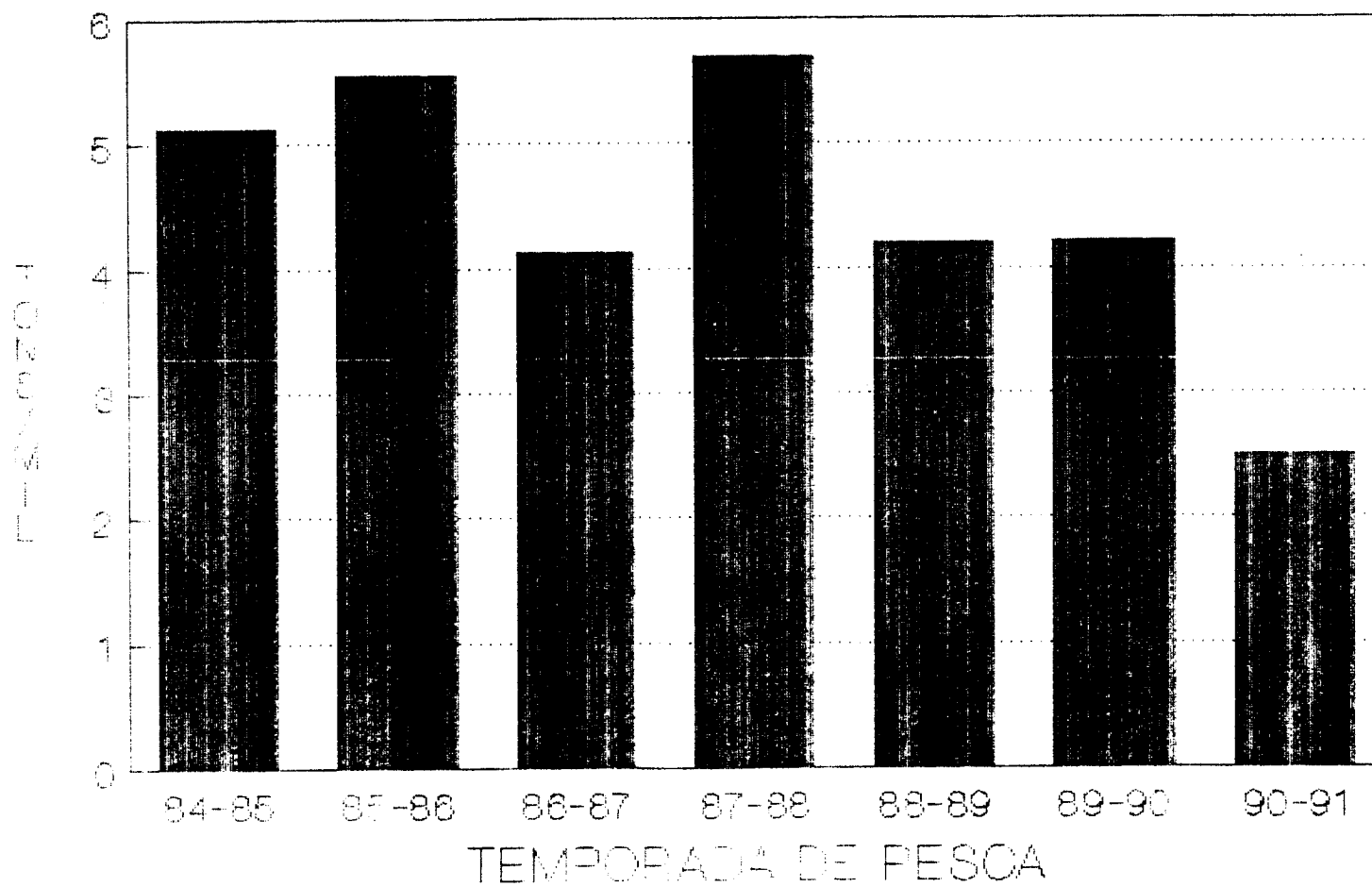
VIAJES VIA PESCA 1984-1991



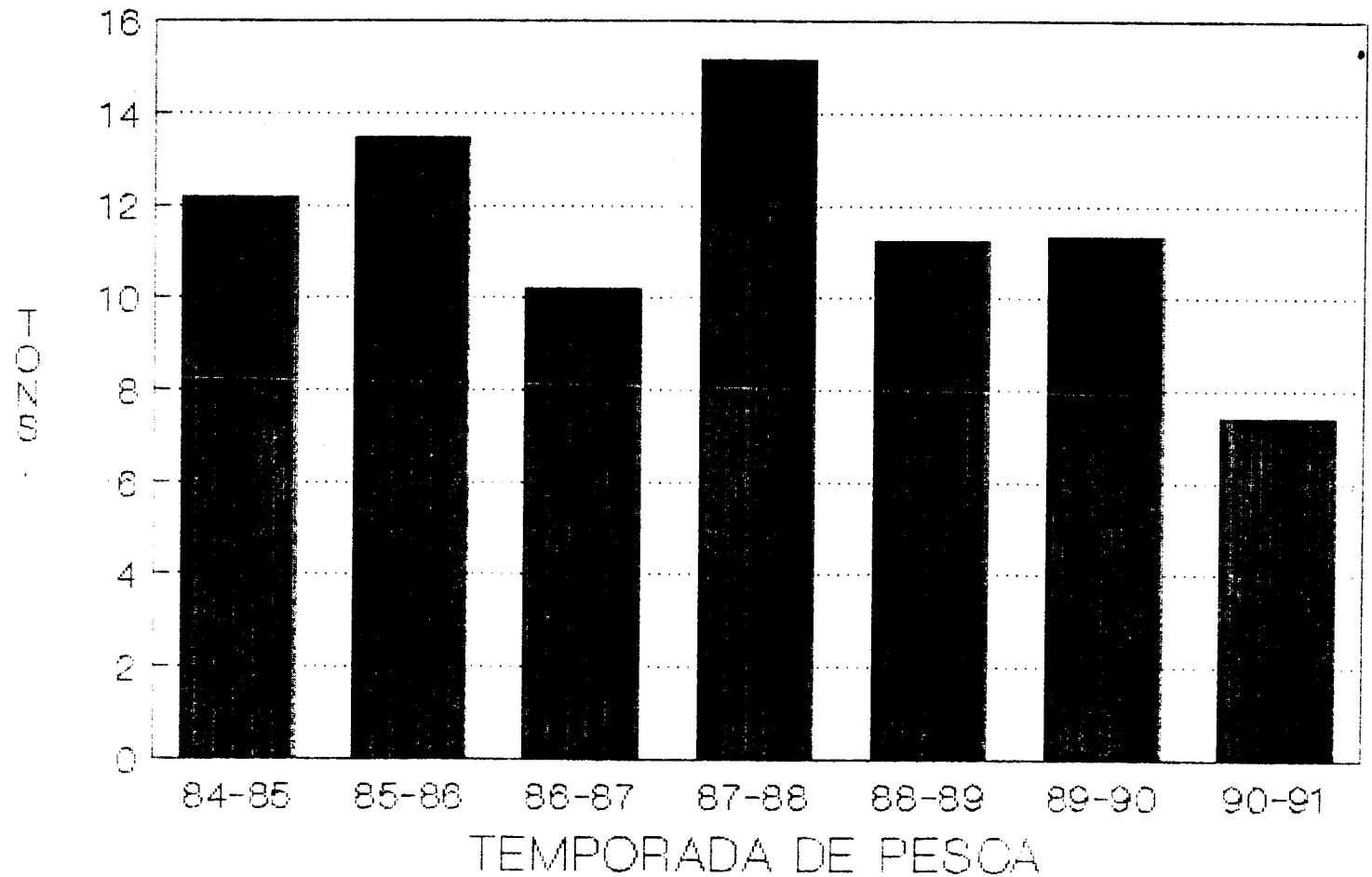
DIAS DE PESCA 1984-1991



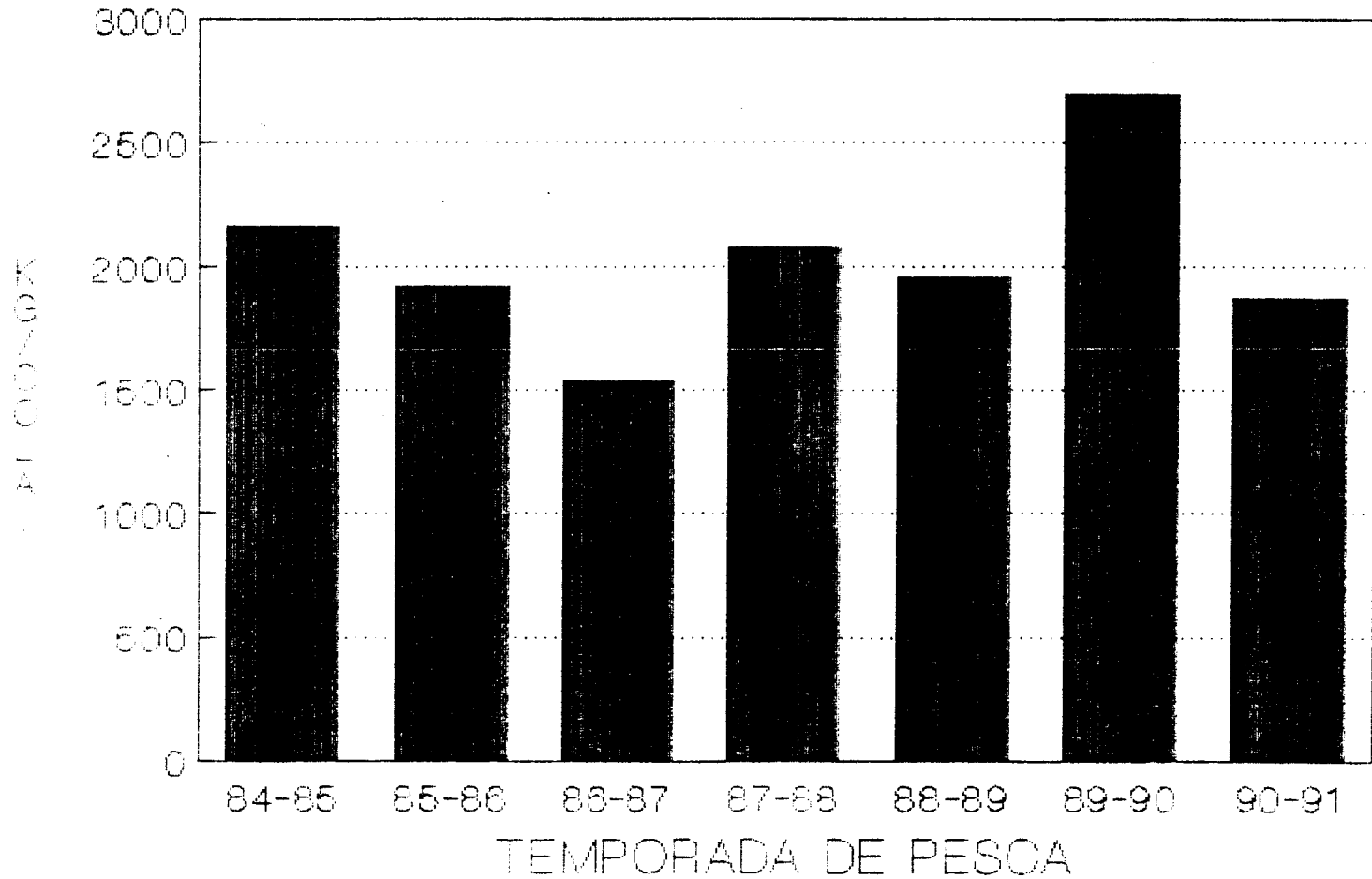
PRODUCCION CAMARON 1984-1991



CAPTURA PROMEDIO EMBARCACION 1984-1991



CAPTURA PROMEDIO VIAJE 1984-1991



CAPTURA PROMEDIO DIA/PESCA 1984-1991

