



**PROGRAMA DE
COOPERACION TECNICA
PARA LA PESCA**

**CONVENIO UE - VECEP ALA 92/43
PROYECTO EVALUACION DE RECURSOS PESQUEROS**

**DIAGNÓSTICO DE LA ACTIVIDAD
PESQUERA ARTESANAL EN EL
PUERTO DE SAN MATEO,
PROVINCIA DE MANABÍ.**

Villón, C. y X. Beltrán.

SUBSECRETARIA DE RECURSOS PESQUEROS

UNION EUROPEA

REPUBLICA DEL ECUADOR

DIAGNOSTICO DE LA ACTIVIDAD PESQUERA ARTESANAL EN EL PUERTO DE SAN MATEO, PROVINCIA DE MANABÍ

DIAGNOSTIC OF THE ARTISANAL FISHERIES ACTIVITY IN THE SAN MATEO PORT, MANABÍ PROVINCE

Marco Herrera y J. Zambrano

Resumen.-

El presente documento contiene información de la pesquería artesanal del Puerto de San Mateo (Prov. de Manabí, Ecuador). Este diagnóstico fue realizado en base a la información colectada durante junio a diciembre de 1997 por el Instituto Nacional de Pesca con la colaboración técnica y financiera del Programa de Cooperación Técnica para la Pesca Unión Europea VECEP ALA 92/43. En el Puerto de San Mateo, las principales actividades económicas son las siguientes: pesca artesanal, agricultura y comercio. La información fue colectada a través de cuatro tipos de formularios donde se registró información referente a los aspectos generales del puerto, datos específicos sobre las embarcaciones, desembarques totales, composición por especies, así como también sobre los costos de operación e ingresos por salida de pesca. Se registró una flota pesquera artesanal de ca., 260 embarcaciones, de las cuales la mayoría son botes de fibra de vidrio con motor fuera de borda (96%), y barcos de madera con motores estacionarios (4%). Los artes de pesca empleados son las siguientes: palangre superficial, línea de mano de media agua, espinel de fondo, línea de mano con poteras y la red tijera. La pesquería está basada principalmente en la captura de peces pelágicos grandes como albacora, dorado, picudos; también tiburones, peces demersales y postlarvas de camarón. Se estimó para el segundo semestre de 1997 un desembarque total de 862 t, siendo los botes de fibra de vidrio con un mayor desembarque. Existen ca., 2.500 pescadores y 30 comerciantes. Entre los limitantes de la actividad pesquera están, la falta de organización de los pescadores, los elevados costos de operación.

Abstract.-

The present document comprises information on the artisanal fishery of San Mateo Port (Manabí Province, Ecuador). This diagnostic was based on information collected from jure to december of 1997 by the National Fisheries Instituto, with technical and financial support of the "Technical Cooperation for Fishing Program" European Union VECEP ALA 92/43. Being artisanal fishery, agriculture and commerce the main economical activities at San Mateo. Four types of formularios were used to record information related to general aspects of this activity; specific data on boats, total landing and catch composition; moreover, information on incomes and operational costs was obtained. A total of

ca., 260 boats, mostly fiber glass boats with petrol engines (96%) and boats with stationary motors (4%), was registered. The fishing gears used by fishermen from this port are as follows: surface and bottom set longline, shallow water handline, shallow water squidline, and scissors nets. Fishing is based not only on large pelagic fish captures (eg., albacores, dolphin fish, marlins), but also on sharks, demersal fish and shrimp postlarvas. A total landing of 862 t was estimated during the second semester of 1997, being fiber glass boats which contributed the most. Approximately, there are 2500 fishermen and 30 merchants. Problems such as lack of fishermen organization, high operational costs were identified in this study.