



ISSN 1390-6690

MAPAS GEOREFERENCIADOS DE LAS ZONAS DE CAPTURA DE CANGREJO ROJO DEL MANGLAR (*Ucides occidentalis*) EN EL GOLFO DE GUAYAQUIL

Editores

USAID COSTAS Y BOSQUES SOSTENIBLES
INSTITUTO NACIONAL DE PESCA



PRÓLOGO

El presente documento contiene mapas georeferenciados de los principales cangrejales que han sido identificados en el Golfo de Guayaquil para cada una de las organizaciones pesqueras que se encuentran colaborando en el seguimiento participativo de las capturas comerciales dentro del Marco del Convenio Interinstitucional firmado, el 20 de enero de 2011, entre el Proyecto USAID Costas y Bosques Sostenibles/Instituto Nacional de Pesca/Organizaciones Pesqueras Participantes.

Los mapas fueron el resultado del trabajo conjunto entre los cangrejeros de cada una de las organizaciones participantes, el personal técnico del Proyecto USAID Costas y Bosques Sostenibles e Instituto Nacional de Pesca, a través de talleres de trabajo para la identificación de las zonas de pesca y de las visitas de campo para la toma de posiciones geográficas.

El objetivo principal de estos mapas es la delimitación geográfica de los principales cangrejales en el Golfo de Guayaquil para que puedan ser utilizados en el ordenamiento de la pesquería así como la obtención de estimaciones del tamaño del stock dentro de los mismos.

Estos mapas forman parte de una serie de documentos futuros que el Instituto Nacional de Pesca tiene planificados ejecutar dentro de sus actividades con el fin de darlos a conocer a los usuarios de la pesquería de cangrejo rojo de manglar, sector pesquero público y privado y sociedad civil en general.

Claudio Saito
Director
USAID Costas y Bosques Sostenibles

ÍNDICE DE MAPAS	Pág.
Figura 1 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). sociación de Cangrejeros 6 de Julio	1
Figura 2 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). sociación de Cangrejeros y Pescadores de Balao	2
Figura 3 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucideso occidentalis</i>). Cooperativa de Producción Pesquera Nuevo Porvenir	3
Figura 4 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Cangrejeros y Pescadores de Balao Puerto la Cruz	4
Figura 5 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal Mondragón	5
Figura 6 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Cooperativa de Producción Pesquera Artesanal El Conchal	6
Figura 7 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Comerciantes Minoristas de Cangrejo Puerto Buena Vista.	7
Figura 8 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Cangrejeros y Pescadores Puerto Santo	8
Figura 9 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Cangrejeros y Pescadores Artesanales Soledad Grande	9
Figura 10 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Cangrejeros y Pescadores Artesanales 24 de Marzo	10
Figura 11 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación 26 de Febrero de la Comunidad El Mirador en la Reserva Ecológica manglares	11
Figura 12 Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (<i>Ucides occidentalis</i>). Asociación de Producción Pesquera Artesanal Caimital	12

- Figura 13** Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (*Ucides occidentalis*). 13
Asociación La Flora
- Figura 14** Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (*Ucides occidentalis*). 14
Asociación de Recolectores de Cangrejos, mariscos y Afines ASORCMAF
- Figura 15** Áreas de Capturas de Cangrejo Rojo de Manglar (*Ucides occidentalis*). 15
Asociación de Pescadores, cangrejeros Artesanales y Afines ASOPESCAM 5 de Septiembre

USAID: Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional
USAID CBS: Proyecto USAID Costas y Bosques Sostenibles
INP: Instituto Nacional de Pesca
MAE: Ministerio del Ambiente del Ecuador
REMCH: Reserva Ecológica Manglares Churute