



PERÚ

Ministerio de la Producción

Instituto del Mar del Perú

ANEXO 2

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU"

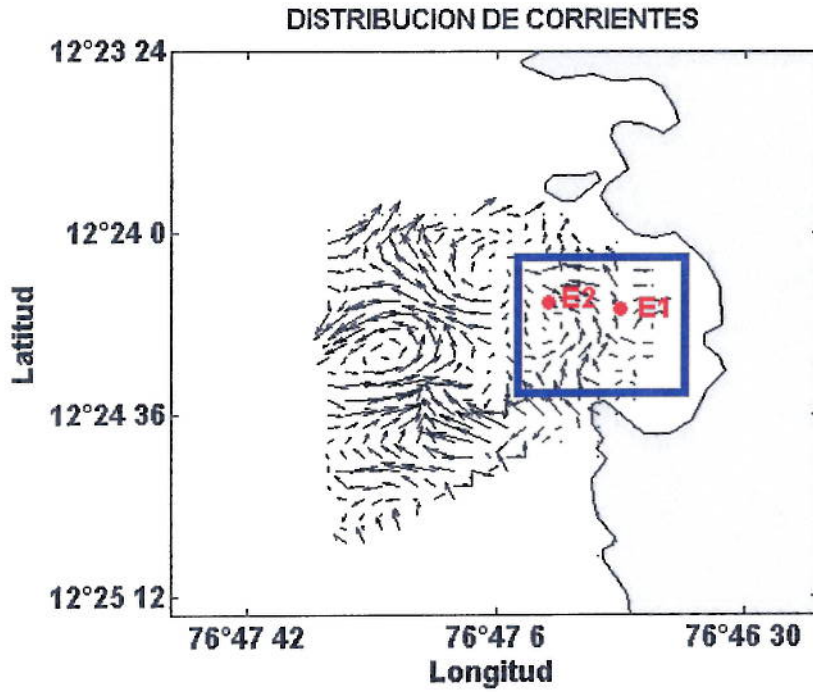


Figura 13.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas en la Bahía de Santa María. Capa a 5 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.

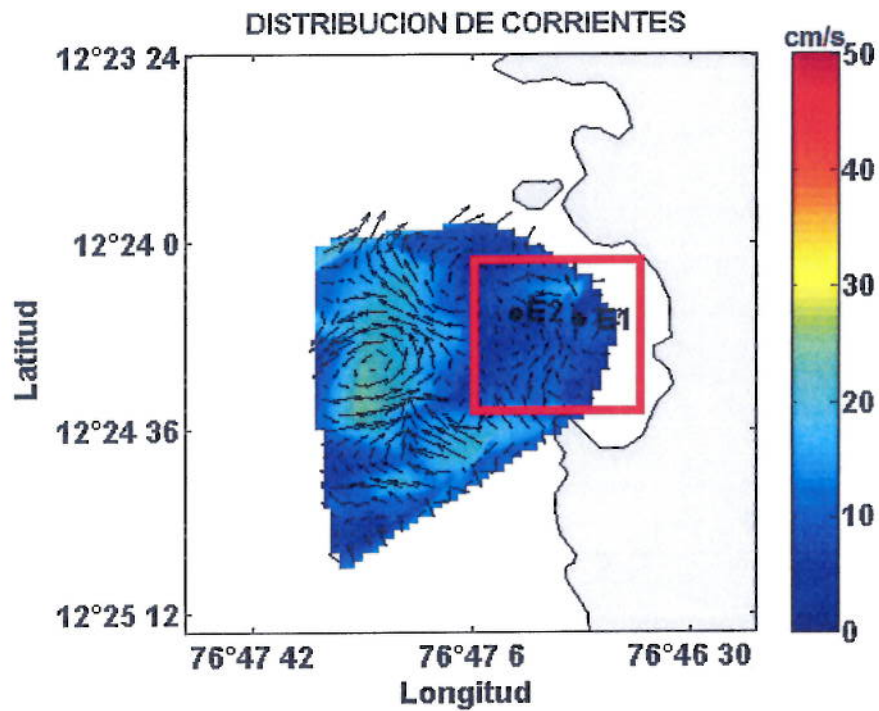


Figura 14.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 5 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU"

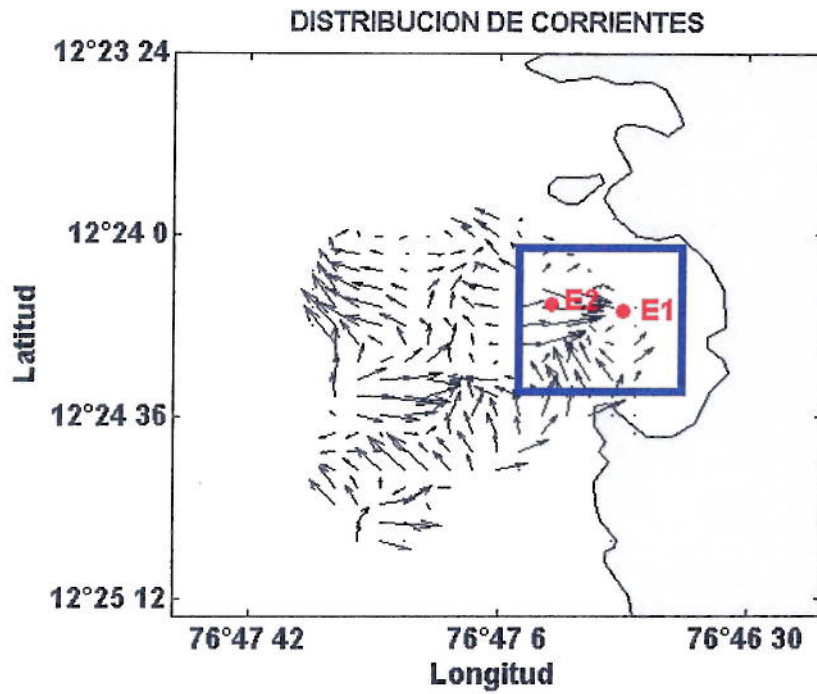


Figura 19.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 10 m de Profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.

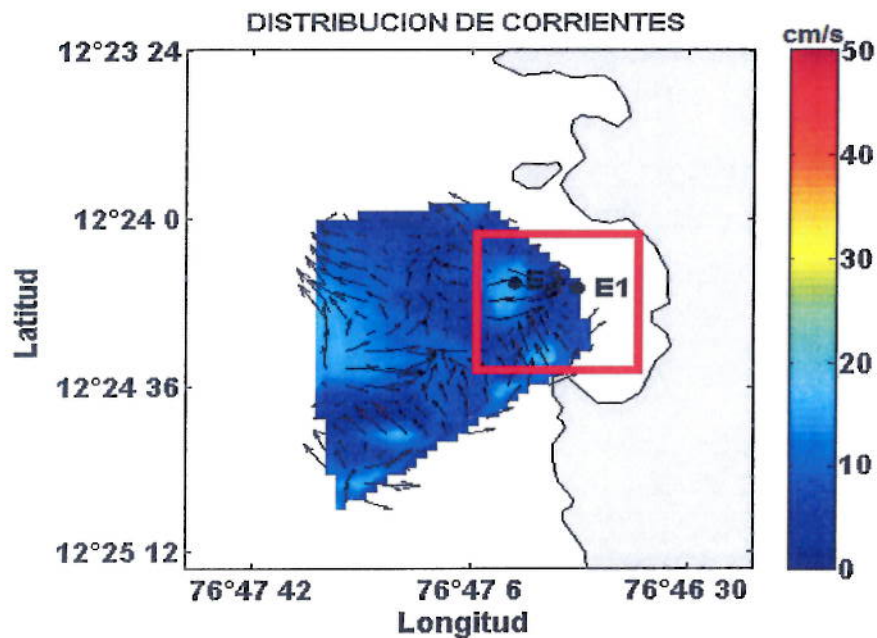


Figura 20.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 10 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.



"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
"AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU"

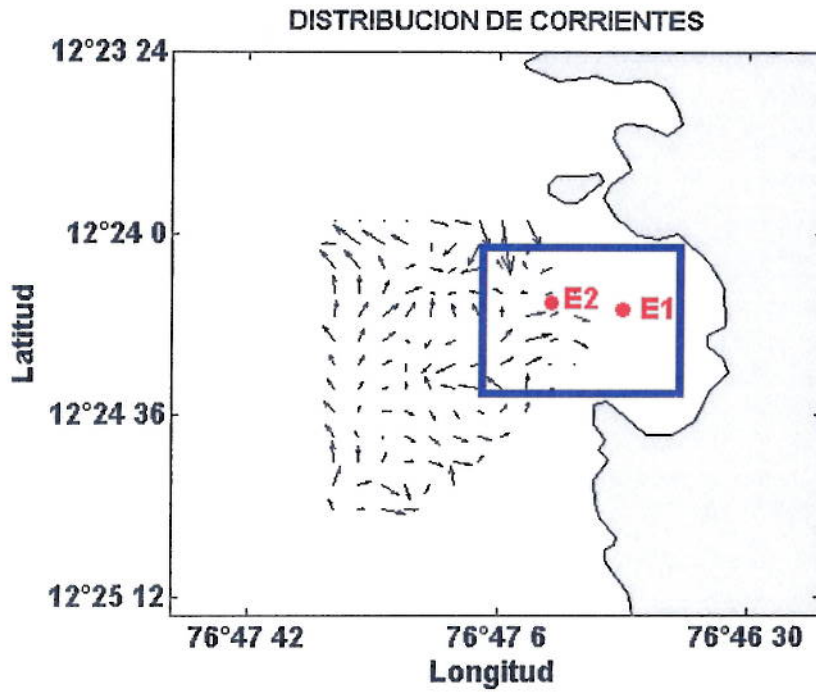


Figura 25.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 15 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.

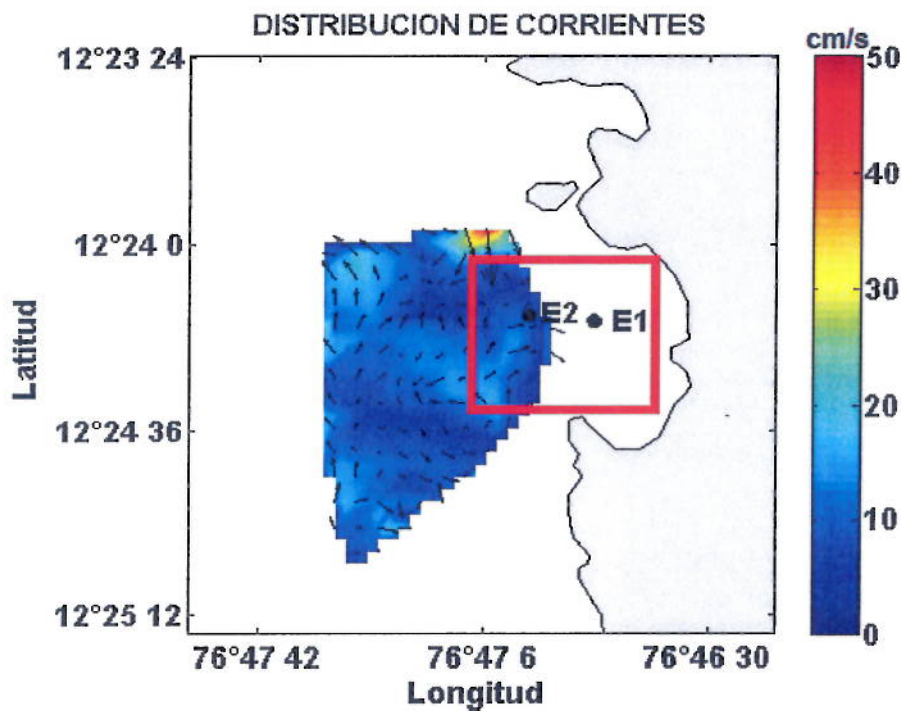


Figura 26.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 15 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.

"DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERU"
 "AÑO DE LA CONSOLIDACIÓN DEL MAR DE GRAU"

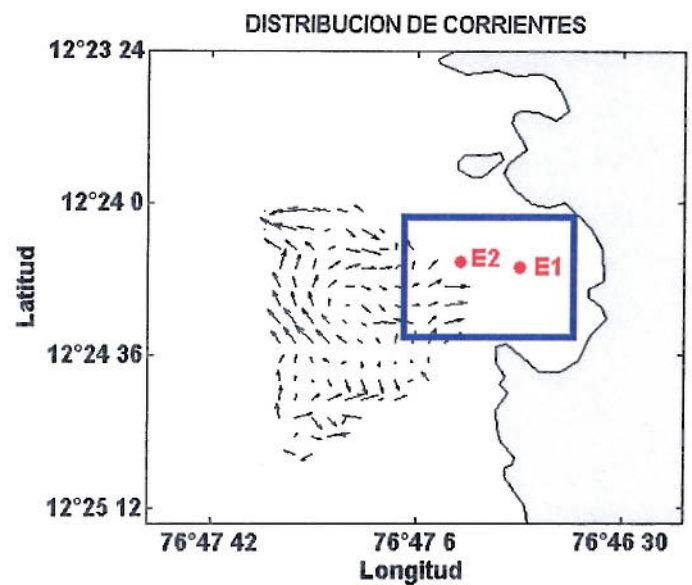


Figura 31.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 20 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.

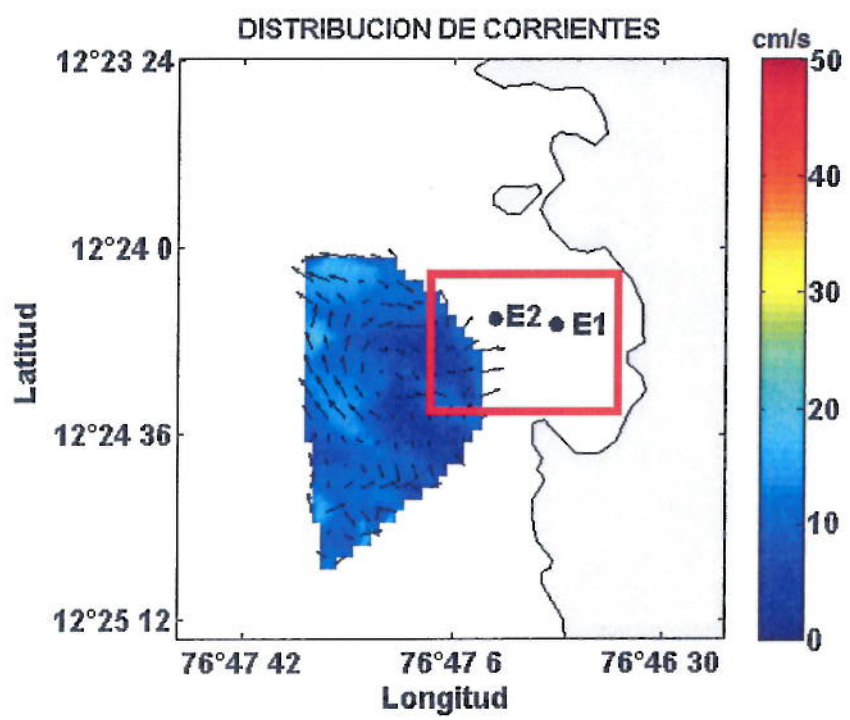


Figura 32.- Campo de velocidad de las Corrientes Marinas (cm/s) en la Bahía de Santa María. Capa a 20 m de profundidad. El recuadro delimita el área de influencia asociada al emisario E2 y al inmisario E1.