

INSTITUTO NACIONAL DE PESCA

VARIABILIDAD CLIMÁTICA (JULIO 2016)

Condiciones oceanográficas para el mes de julio de acuerdo a información satelital, boyas ARGO de la NOAA y complementada con la información de las estaciones 10 millas costa afuera de INP

	Mes	TSM	Anomalia
Esmeraldas	julio	27.357	0.75
Puerto López	Julio	24.811	1.11
Salinas	julio	23.673	-0.23

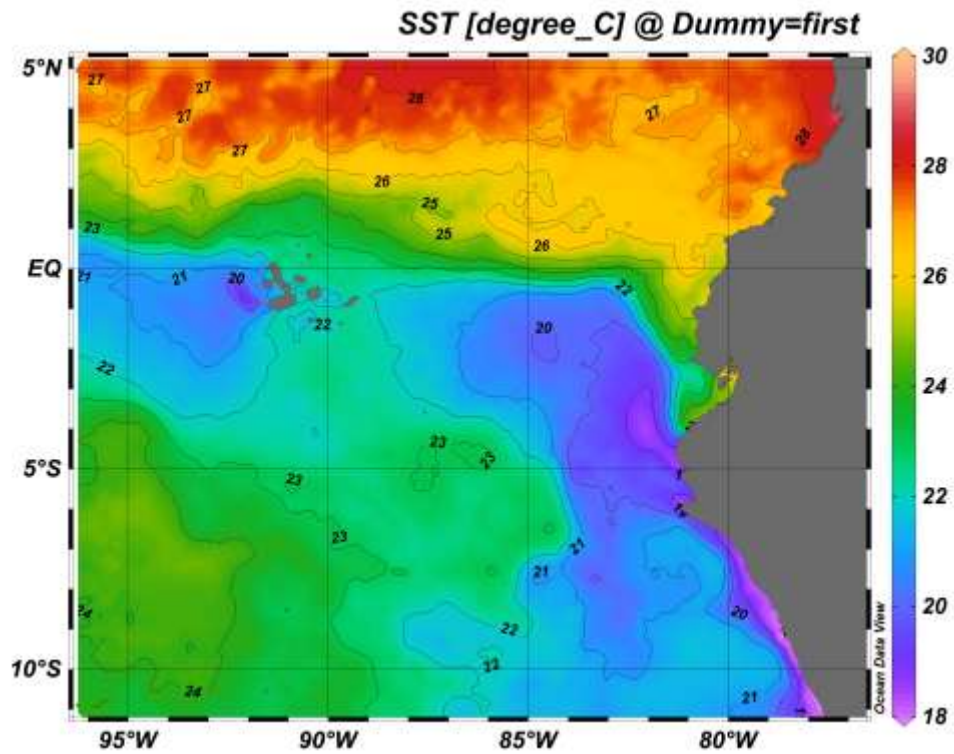


Figura 1. Temperatura Superficial del Mar

Fuente: Datos de ERDDAP NOAA

Elaborado por: Mario Hurtado-Domínguez

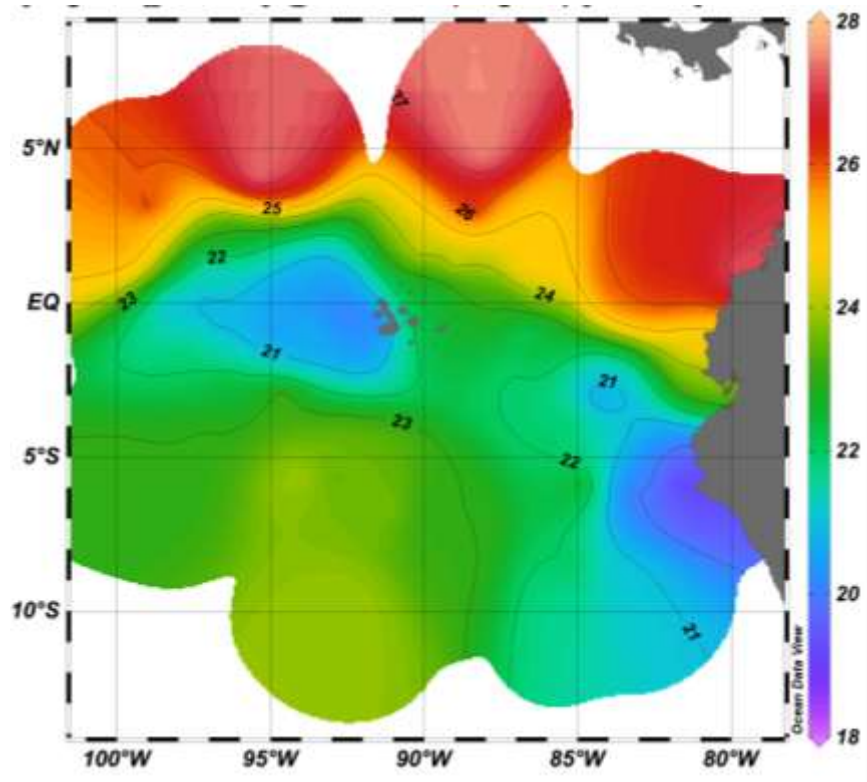


Figura 2. TSM del 23 - 29 julio 2016.
 Fuente: Boyas ARGO (NOAA) y estaciones 10 millas costa afuera (INP)
 Elaborado por: Mario Hurtado-Domínguez

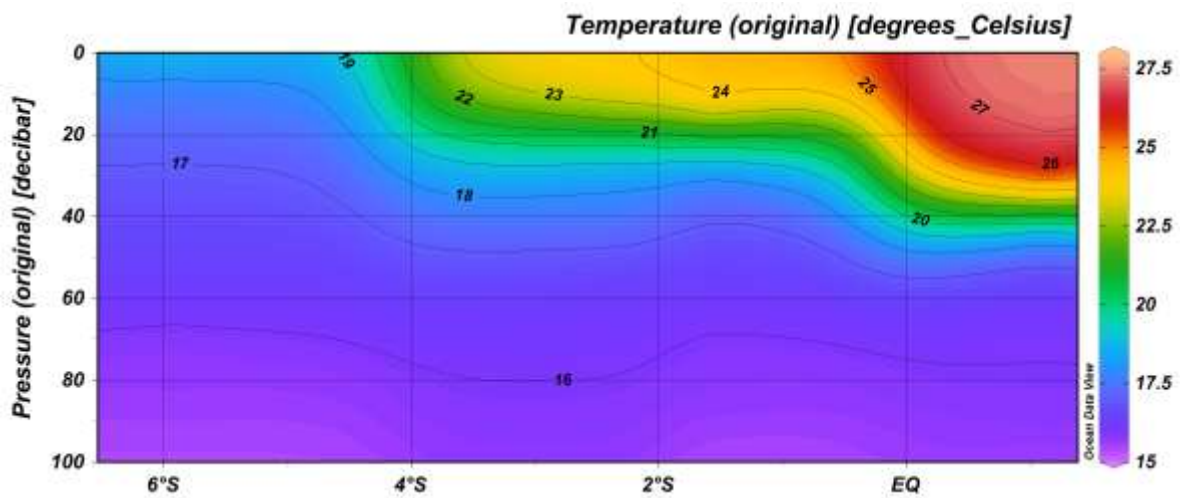


Figura 3. Corte latitudinal de perfil de temperaturas del 23 - 29 julio 2016
 Fuente: Boyas ARGO (NOAA) y estaciones 10 millas costa afuera (INP)
 Elaborado por: Mario Hurtado-Domínguez

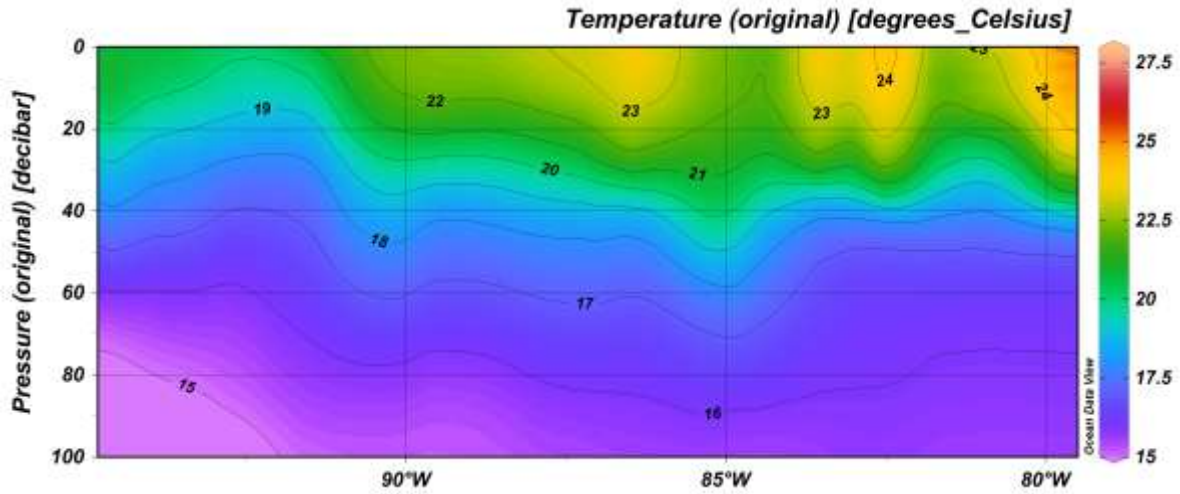


Figura 4. Corte longitudinal de perfil de temperaturas del 23 - 29 julio 2016
 Fuente: Boyas ARGO (NOAA) y estaciones 10 millas costa afuera (INP)
 Elaborado por: Mario Hurtado-Domínguez

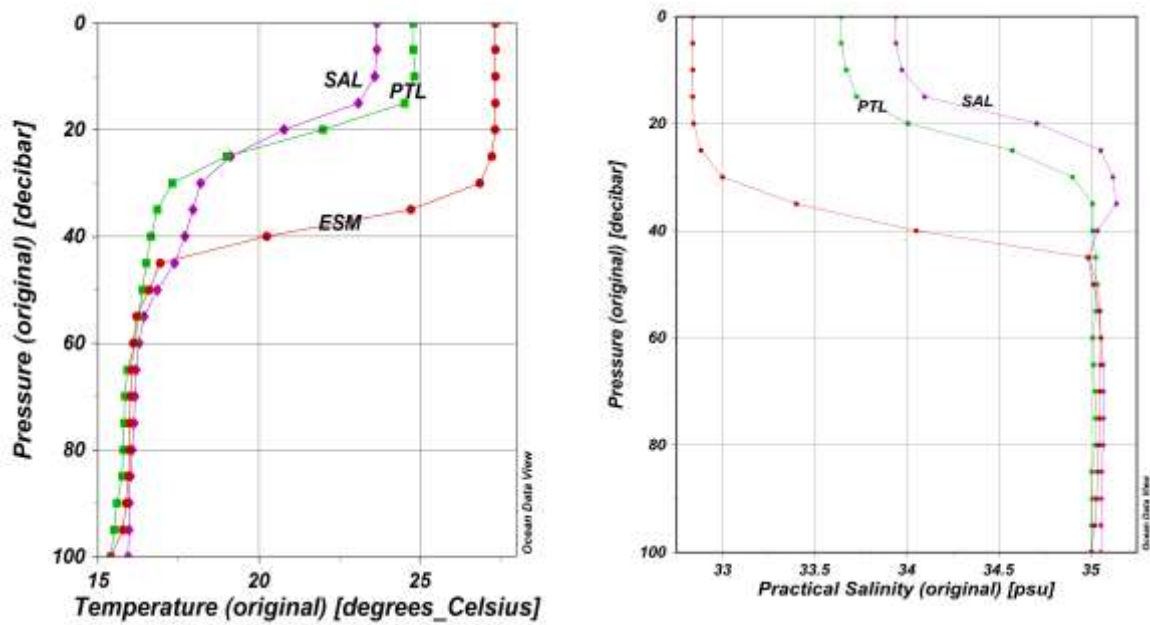


Figura 5. Perfiles de temperatura (°C) y salinidad (UPS) para julio 2016

Elaborado por: Mario Hurtado Domínguez, Oceanógrafo.