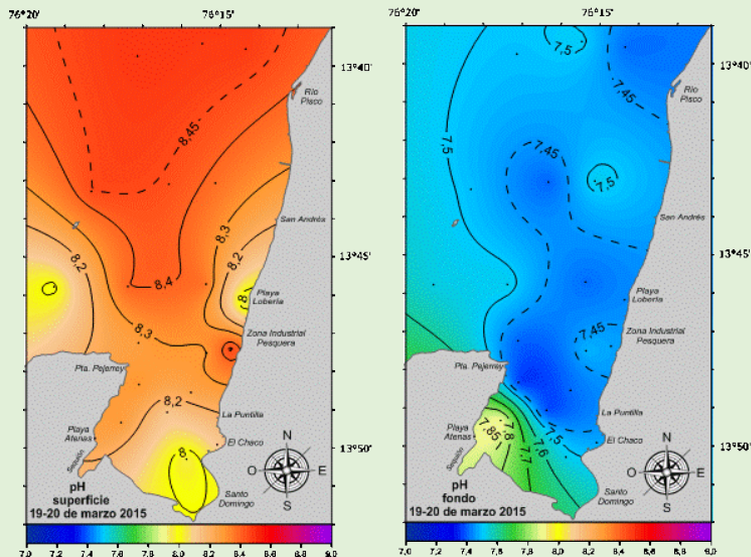
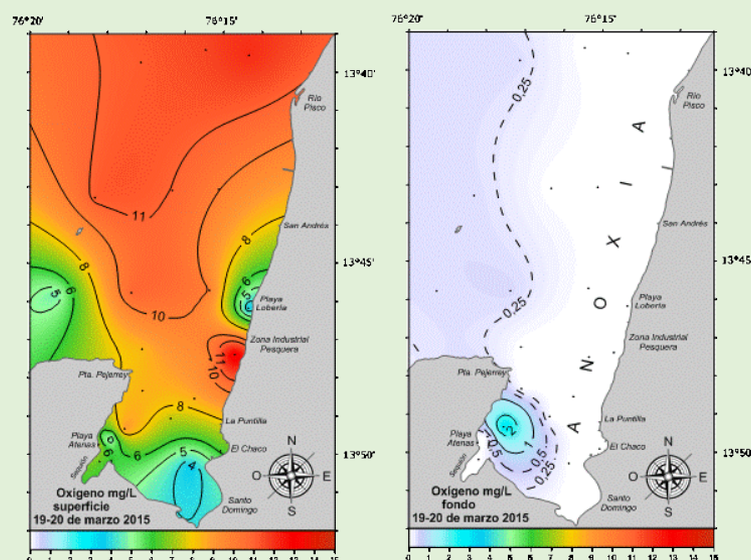
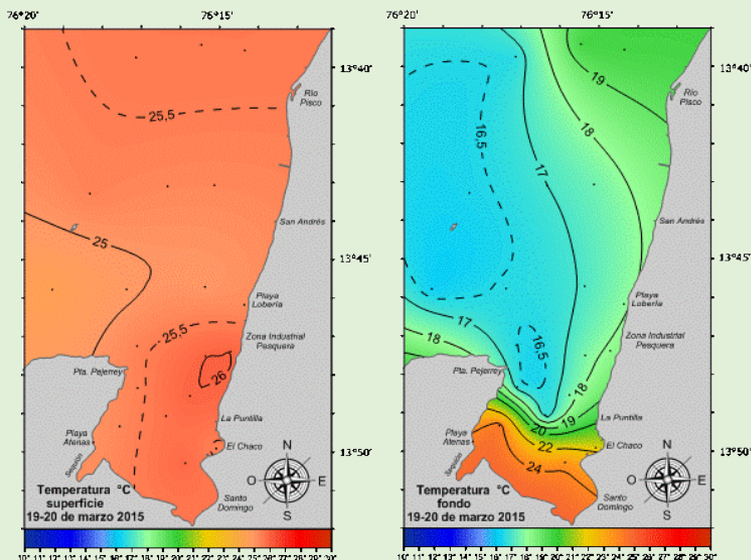


SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD ACUÁTICA EN LA BAHÍA DE PISCO-PARACAS

19-20 de marzo 2015



VALORES PROMEDIO DE PARÁMETROS AMBIENTALES

TABLA N° 1 MUESTREO POR MAR

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	pH
19-20 de marzo de 2015	Superficie	Promedio	25,43	9,23	8,31
		Mín	24,50	3,52	7,95
		Máx.	26,00	12,13	8,49
	Fondo	Promedio	18,13	0,27	7,48
		Mín	16,20	0,00	7,36
		Máx.	24,50	3,00	7,92

TABLA N° 2 MUESTREO POR PLAYA

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	pH
19-20 de marzo de 2015	Superficie	Promedio	25,43	7,72	8,19
		Mín	25,10	3,33	7,92
		Máx.	26,00	13,80	8,47

Influencia de la descarga del río Pisco en la superficie marina de toda la bahía, en el nivel de fondo aprox. el 70% de las estaciones evaluadas presentaron anoxia.