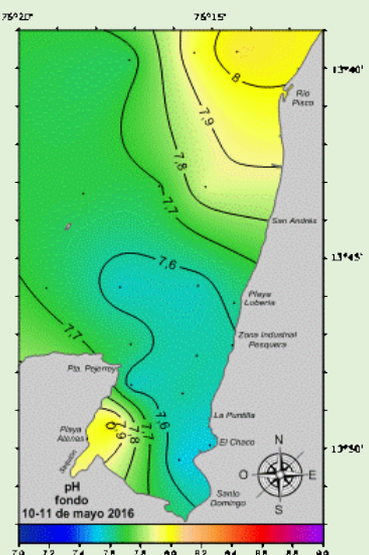
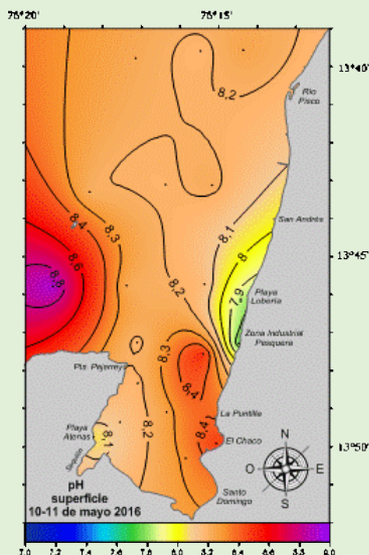
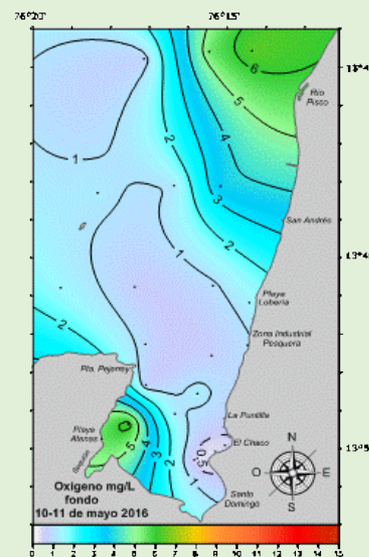
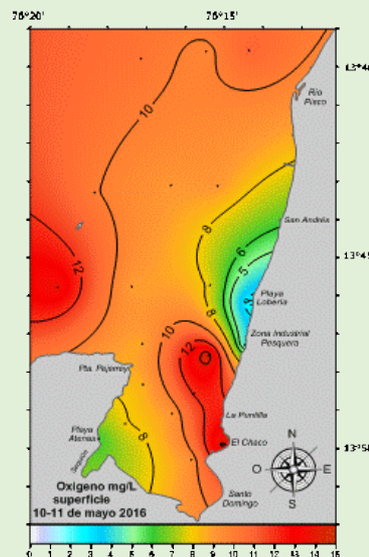
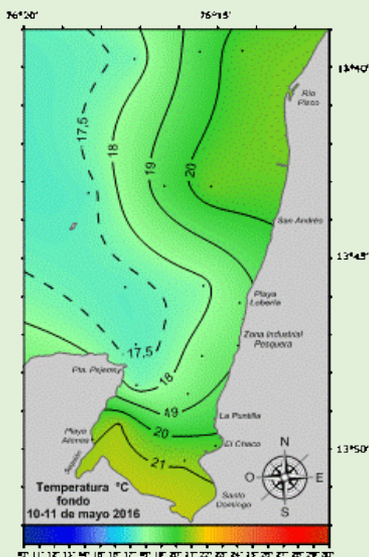
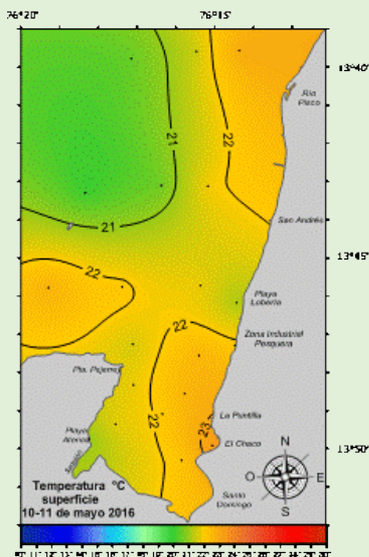


SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD ACUÁTICA EN LA BAHÍA DE PISCO-PARACAS

10-11 de mayo 2016



VALORES PROMEDIO DE PARÁMETROS AMBIENTALES

TABLA N° 1 MUESTREO POR MAR

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	pH
10-11 de mayo de 2016	Superficie	Promedio	21,79	10,03	8,29
		Mín	20,10	7,77	8,13
		Máx.	22,90	14,84	8,93
	Fondo	Promedio	18,77	2,03	7,70
	Mín	17,30	0,28	7,53	
	Máx.	21,10	6,35	8,04	

TABLA N° 2 MUESTREO POR PLAYA

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	pH
10-11 de mayo de 2016	Superficie	Promedio	21,93	6,68	8,02
		Mín	21,00	2,56	7,73
		Máx.	23,40	14,29	8,48

Continua registrándose una floración algal del dinoflagelado *Akashiwo sanguinea* en la zona industrial pesquera, la playa El Chaco y a 5 mn frente a playa Lobosía.