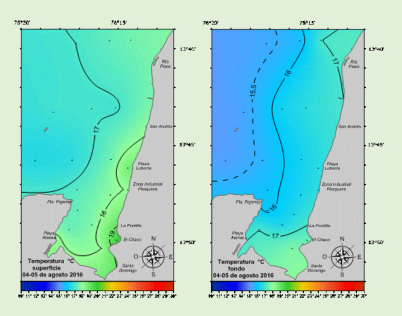
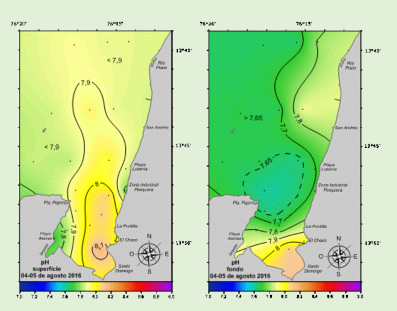
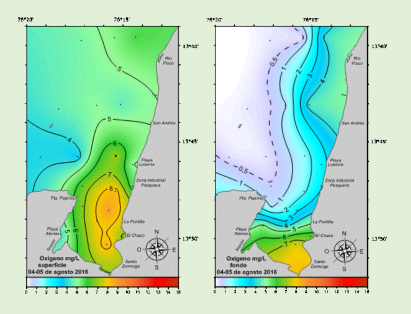


SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD ACUÁTICA EN LA BAHÍA DE PISCO-PARACAS 04-05 de agosto 2016







VALORES PROMEDIO DE PARÁMETROS AMBIENTALES

TABLA N° 1 MUESTREO POR MAR

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	рН
04-05 de agosto de 2016		Promedio	17,30	6,06	7,94
		Mín	16,50	3,63	7,83
		Máx.	18,00	8,80	8,17
	Fondo	Promedio	16,20	2,16	7,72
		Mín	15,20	0,26	7,60
		Máx.	17,70	7,75	8,10

TABLA N° 2 MUESTREO POR PLAYA

	Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	рН
ſ			Promedio	18,68	5,38	7,82
	04-05 de agosto de 2016	Superficie	Mín	18,00	4,08	7,69
L			Máx.	19,80	6,90	8,00

Se apreció el desarrollo de una floración algal causada por el fitoflagelado $Heterosigma~akashiwo~(6.28 x 10^6 - 8.13 x 10^7 cel.L^-1)~en la franja marino costera entre la desembocadura del río Pisco y San Andrés.$