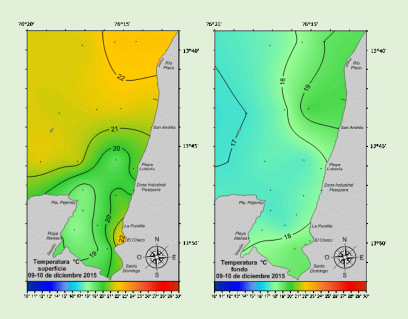
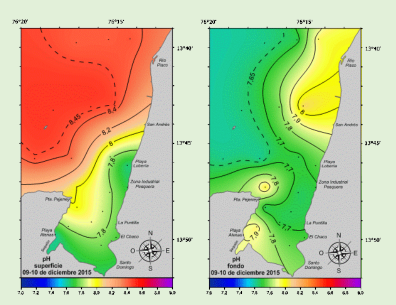
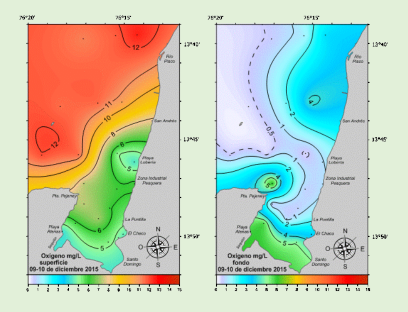
SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD ACUÁTICA EN LA BAHÍA DE PISCO-PARACAS 09-10 de diciembre 2015







VALORES PROMEDIO DE PARÁMETROS AMBIENTALES

TABLA N° 1 MUESTREO POR MAR

	Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	рН
	09-10 de diciembre de 2015	Superficie	Promedio	20,44	8,95	8,15
			Mín	18,10	5,08	7,77
				-	*	,
			Máx.	22,20	12,56	8,48
		Fondo	Promedio	17,74	2,01	7,75
			Mín	17,00	0,32	7,61
			Máx.	19,60	6,31	8,07

TABLA N° 2 MUESTREO POR PLAYA

Fecha de muestreo	Nivel	Evaluación	Temperatura °C	Oxígeno disuelto mg/L	рН
09-10 de diciembre de 2015	Superficie	Promedio	20,45	4,76	7,66
		Mín Máx.	19,10 22.70	4,04 6.23	7,60 7.73

Se registró una floración algal frente a la desembocadura del río Pisco y el muelle fiscal de Pisco Playa, originada por el dinoflagelado *Gonyaulax polygramma*, que presentó concentraciones celulares de 2,3 x 10⁶ y 2,6 x 10⁶ cel.L⁻¹, respectivamente.