

Estudio ecocartográfico del litoral de las provincias de Granada, Almería y Murcia			COORDENADAS		
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO			x= 456379		
DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y DEL MAR			y= 4062182		
Muestra PLH327G181-1881			z= -1		
Fecha 01/07/2008					
Localidad MOTRIL (GRANADA)					
			Origen: Terrígeno		
			Mediana: Arenas muy Finas		
			Moda: Arenas muy Finas		
			Tm (mm): 0,119		
			D50(mm): 0,12		
			D5(mm): 0,195		
			D16 (mm): 0,163		
			D25(mm): 0,150		
			D50(mm): 0,12		
			D75(mm): 0,09		
			D84 (mm): 0,076		
			D95(mm): 6,58E-02		
			D5 (phi): 2,36		
			D16 (phi): 2,61		
			D25 (phi): 2,73		
			D50 (phi): 3,09		
			D75 (phi): 3,55		
			D84 (phi): 3,72		
			D95 (phi): 3,93		
			Tm (phi): 3,073		
			Cs (tn/m³)		
			% finos: 1,600		
			QD 0,410		
			IGSD 0,515		
			Kg 0,784		
			Ski 0,101		
OBSERVACIÓN: Los tamices sombreados NO son de aplicación en el presente análisis granulométrico			CATEGORIA %		
			GRAVAS (> 2 mm) 1,80		
			ARENA (2-0,063 mm) 96,60		
			LUTITAS (< 0,063 mm) 1,60		
			ARENA		
			CLASIFICACION TEXTURAL - DIAGRAMA TRIANGULAR		

LABORATORIO DE ANÁLISIS  
INFORME DE ENSAYO



Nº de registro: 08075504

DATOS DE LA MUESTRA

<b>Proyecto</b>	Estudio ecocartográfico del litoral de las provincias de Granada, Almería y Murcia		
<b>Provincia</b>	GRANADA		
<b>Tipo de muestra</b>	Sedimento	<b>Fecha de muestreo</b>	01/07/2008
<b>Muestreo</b>	Hidtma-Ecomar, SL	<b>Fecha de recepción</b>	02/07/2008
<b>Identificación</b>	PLH327G181-1881	<b>Fecha de fin de análisis</b>	11/08/2008

RESULTADOS

Parámetro	Resultado	Método
Materia orgánica	1,4 %	PI-HE-S01
<b>Observaciones:</b>		

Valencia, a 11/08/2008

