

**ESTUDIO ECOCARTOGRÁFICO DE LAS ISLAS DE FUERTEVENTURA Y
LOBOS
MINISTERIO MEDIO AMBIENTE - DIRECCIÓN GRAL. DE COSTAS**

Muestra	1415_06
Provincia	LAS PALMAS

x=	610619
y=	3179269
z=	3.40

N° TAMIZ (ASTM)		luz de malla (mm)	muestra (gr)	% RETENCIÓN	% RETENIDO ACUMULADO	% QUE PASA ACUMULADO
GJ		64.000	0.00	0.00	0.00	100.00
GG	1	16.000	0.00	0.00	0.00	100.00
GM	3	8.000	0.00	0.00	0.00	100.00
GF	5	4.000	0.05	0.05	0.05	99.95
GMF	10	2.000	0.14	0.14	0.19	99.81
AMG	18	1.000	0.35	0.35	0.54	99.46
AG	25	0.710	1.93	1.93	2.47	97.53
AG	40	0.500	7.30	7.30	9.77	90.23
AM	45	0.350	14.72	14.72	24.49	75.51
AM	60	0.250	29.37	29.37	53.86	46.14
AF	80	0.180	27.97	27.97	81.83	18.17
AF	120	0.125	10.75	10.75	92.58	7.42
AMF	230	0.063	7.42	7.42	100.00	0.00
F	<230	0.0039	0.00	0.00	100.00	0.00
		Total muestra	100.00	100.00		

Mediana:	Arenas Medias
Moda:	Arenas Medias
Tm (mm):	0.286
D₅₀(mm):	0.26

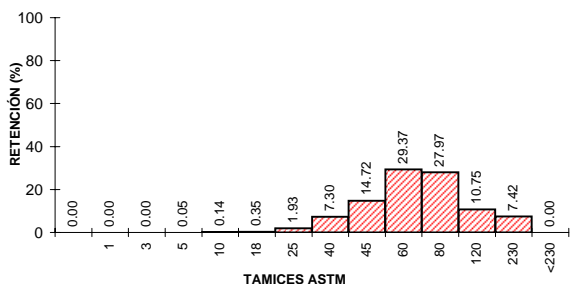
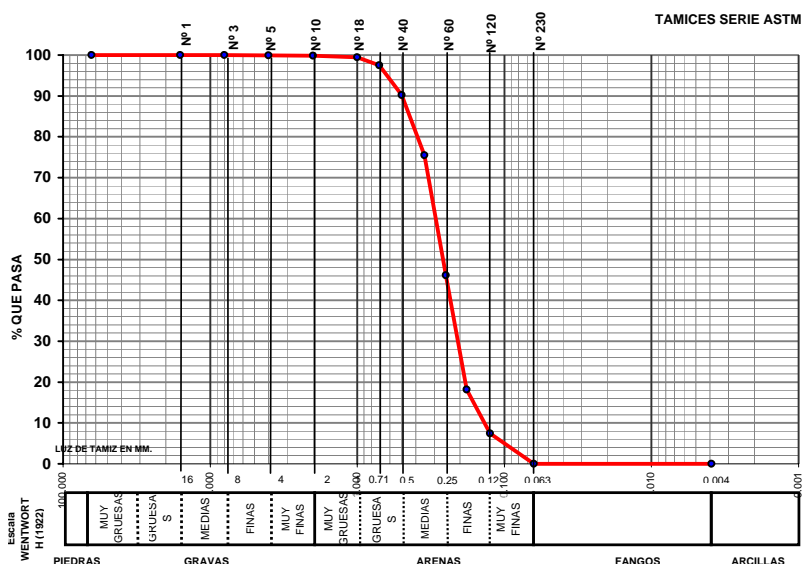
D5(mm):	0.629
D16 (mm):	0.430
D25(mm):	0.348
D₅₀(mm):	0.26
D75(mm):	0.20
D84 (mm):	0.167
D95(mm):	1.00E-01

D5 (phi):	0.67
D16 (phi):	1.22
D25 (phi):	1.52
D50 (phi):	1.94
D75 (phi):	2.36
D84 (phi):	2.58
D95 (phi):	3.32

Tm (phi):	1.805
C _s (tn/m ³)	
% finos:	0.000
QD	0.418
IGSD	0.743
Kg	1.302
Ski	-0.005

CATEGORIA	%
GRAVAS (> 2 mm)	0.19
ARENA (2-0,063 mm)	99.81
LUTITAS (< 0,063 mm)	0.00

ARENA



UTE MAXORATA



LABORATORIO DE ANÁLISIS

INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro **FU1415_06**

Ecología y arqueología marina del estudio
ecocartográfico de las islas de
Fuerteventura y Lobos.

DATOS DE LA MUESTRA

Tipo de muestra: Sedimentos.
Muestreo: HIDTMA ECOMAR, S.L.
Identificación: 1415 06

RESULTADOS

Parámetro	Resultado	Método
Materia orgánica	0.17 %	Oxidación con dicromato
Observaciones:		



Fdo.: Gilberto Diosdado Doñate
Director Técnico

Antigua, a 16 de noviembre de 2005