

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

<b>Muestra</b>	1848_68
<b>Provincia</b>	LAS PALMAS

<b>x=</b>	560586
<b>y=</b>	3109954
<b>z=</b>	1.20

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	0.01	0.01	0.01	99.99
GMF	10	2.000	0.12	0.12	0.13	99.87
AMG	18	1.000	0.22	0.22	0.35	99.65
AG	25	0.710	0.28	0.28	0.63	99.37
AG	40	0.500	5.81	5.81	6.44	93.56
AM	45	0.350	19.99	19.99	26.43	73.57
AM	60	0.250	23.82	23.82	50.25	49.75
AF	80	0.180	26.99	26.99	77.24	22.76
AF	120	0.125	11.63	11.63	88.87	11.13
AMF	230	0.063	11.13	11.13	100.00	0.00
F	<230	0.0039	0.00	0.00	100.00	0.00
		Total muestra	100.00	100.00		

<b>Mediana:</b>	Arenas Medias
<b>Moda:</b>	Arenas Medias
<b>Tm (mm):</b>	0.273
<b>D<sub>50</sub>(mm):</b>	0.25

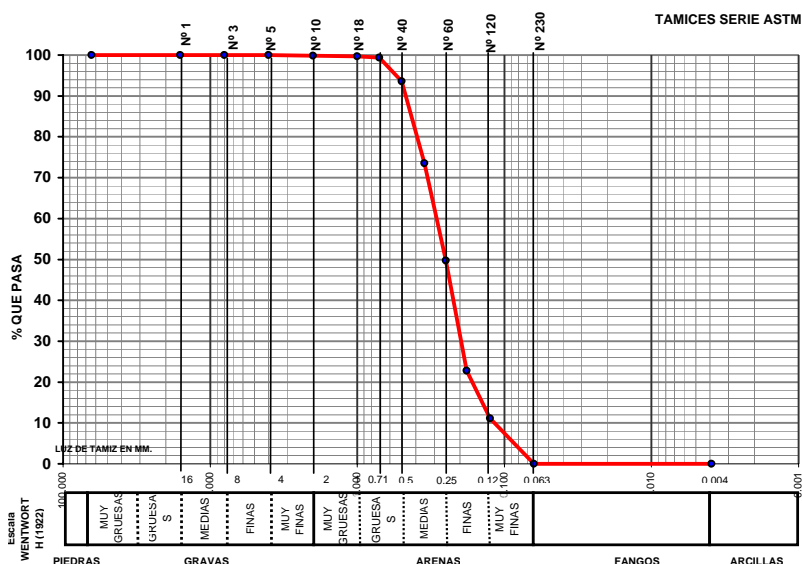
D5(mm):	0.545
D16 (mm):	0.422
D25(mm):	0.359
<b>D<sub>50</sub>(mm):</b>	<b>0.25</b>
D75(mm):	0.18
D84 (mm):	0.146
D95(mm):	8.57E-02

D5 (phi):	0.87
D16 (phi):	1.25
D25 (phi):	1.48
D50 (phi):	1.99
D75 (phi):	2.43
D84 (phi):	2.78
D95 (phi):	3.54

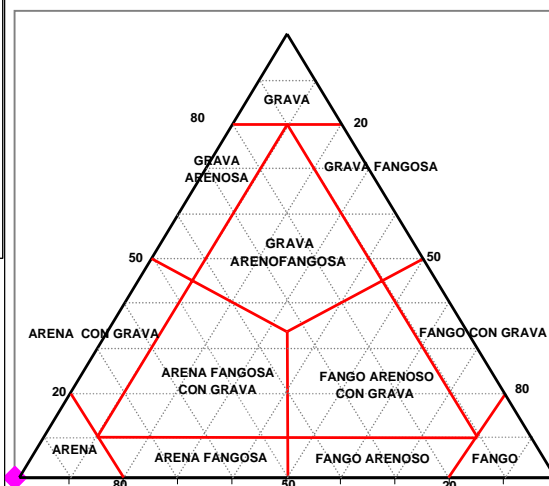
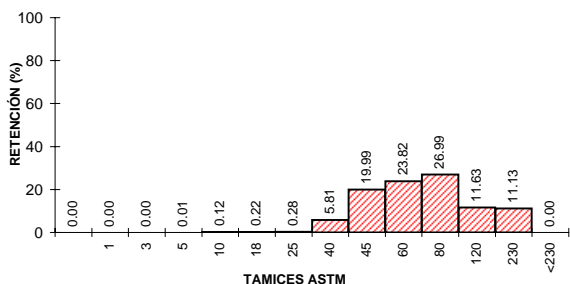
Tm (phi):	1.875
C <sub>s</sub> (tn/m <sup>3</sup> )	
% finos:	0.000
QD	0.478
IGSD	0.788
Kg	1.144
Ski	0.092

CATEGORIA	%
<b>GRAVAS</b> (> 2 mm)	<b>0.13</b>
<b>ARENA</b> (2-0,063 mm)	<b>99.87</b>
<b>LUTITAS</b> (< 0,063 mm)	<b>0.00</b>

## ARENA



## CLASIFICACION TEXTURAL - DIAGRAMA TRIANGULAR



## UTE MAXORATA



## LABORATORIO DE ANÁLISIS

### INFORME DE ENSAYO

**Nº de Registro**      **FU1848\_68**

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:** 1848 68

#### RESULTADOS

Parámetro	Resultado	Método
Materia orgánica	0.97 %	Oxidación con dicromato
<b>Observaciones:</b>		



Fdo.: Gilberto Diosdado Doñate  
Director Técnico

Antigua, a 16 de noviembre de 2005