

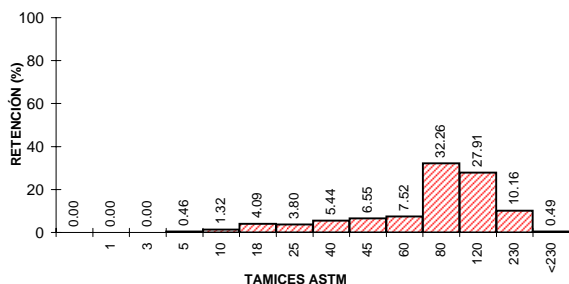
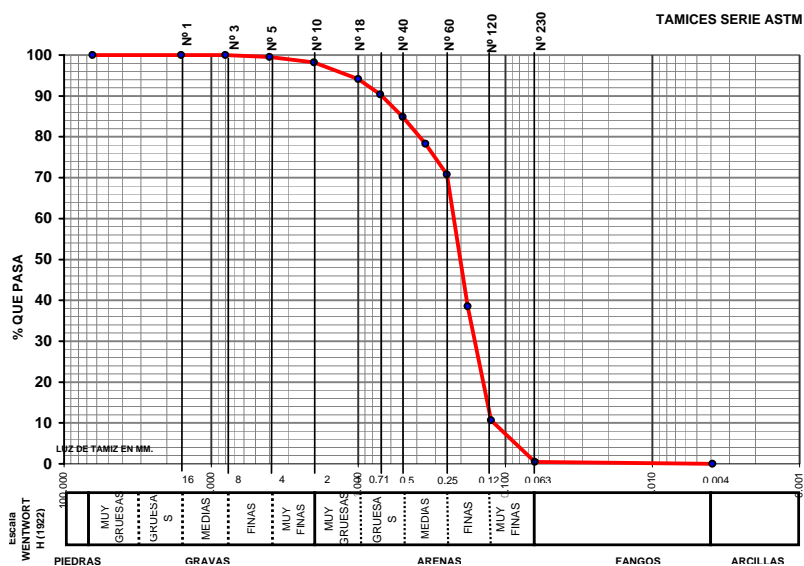
MINISTERIO MEDIO AMBIENTE - DIRECCIÓN GRAL. DE COSTAS

Muestra	0410_00
Provincia	LAS PALMAS

z=	-22.00
-----------	--------

Nº 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	0.46	0.46	0.46	99.54
GMF	10	2.000	1.32	1.32	1.78	98.22
AMG	18	1.000	4.08	4.09	5.87	94.13
AG	25	0.710	3.79	3.80	9.67	90.33
AG	40	0.500	5.43	5.44	15.11	84.89
AM	45	0.350	6.54	6.55	21.66	78.34
AM	60	0.250	7.50	7.52	29.18	70.82
AF	80	0.180	32.19	32.26	61.44	38.56
AF	120	0.125	27.85	27.91	89.35	10.65
AMF	230	0.063	10.14	10.16	99.51	0.49
F	<230	0.0039	0.49	0.49	100.00	0.00
		Total muestra	99.79	100.00		

ARENA



UTE MAXORATA

Diagrama ternário para classificação de solos baseados na proporção de areia, argila e matéria orgânica. O diagrama é um triângulo equilátero dividido por linhas vermelhas que representam percentuais de 20% e 80% para cada componente. As regiões são rotuladas: GRAVA, GRAVA ARENOSA, GRAVA FANGOSA, GRAVA ARENOFANGOSA, ARENA COM GRAVA, FANGO COM GRAVA, ARENA FANGOSA COM GRAVA, FANGO ARENOSO COM GRAVA, ARENA, ARENA FANGOSA, FANGO ARENOSO, e FANGO. O ponto de amostragem está na região ARENA.



LABORATORIO DE ANÁLISIS

INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro **FU0410_00**

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: 0410 00

RESULTADOS

Parámetro	Resultado	Método
Cadmio total	<0.05 mg/kg	EPA 7131A
Cobre total	<0.05 mg/kg	EPA 7210
Plomo total	<0.05 mg/kg	EPA 7420
Níquel	<0.05 mg/kg	EPA 7520
Mercurio total	<3 mg/kg	EPA 7471A
Materia orgánica	0.48 %	Oxidación con dicromato
Potencial REDOX	62 mV	Electrometría
Hidrocarburos totales	<0.1 mg/l	Espectroscopía IR EPA 418
Coliformes totales	0 ufc/g	Filtración en membrana y cultivo a 44°, recuento de colinas. St. Meth. 9222 D y 9230 C
Coliformes fecales	0 ufc/g	
Streptococos fecales	0 ufc/g	Filtración en membrana y cultivo a 37°, recuento de colinas. St. Meth. 9222 D y 9230 C

Observaciones:


Fdo.: Gilberto Diosdado Doñate
Director Técnico

Antigua, a 16 de noviembre de 2005