

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

| | |
|-----------|---------|
| x= | 609589 |
| y= | 3134118 |
| z= | -18.50 |

| 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 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| GMF | 10 | 2.000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AMG | 18 | 1.000 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AG | 25 | 0.710 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AG | 40 | 0.500 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AM | 45 | 0.350 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AM | 60 | 0.250 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AF | 80 | 0.180 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AF | 120 | 0.125 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| AMF | 230 | 0.063 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| F | <230 | 0.0039 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 |
| | | Total muestra | 0.00 | 0.00 | | |

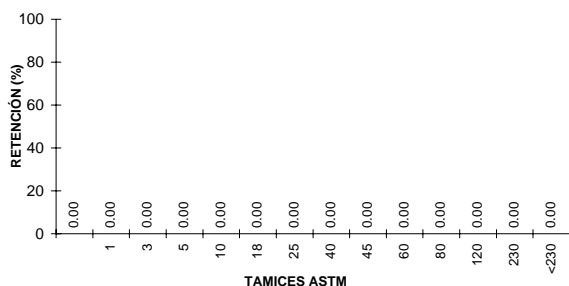
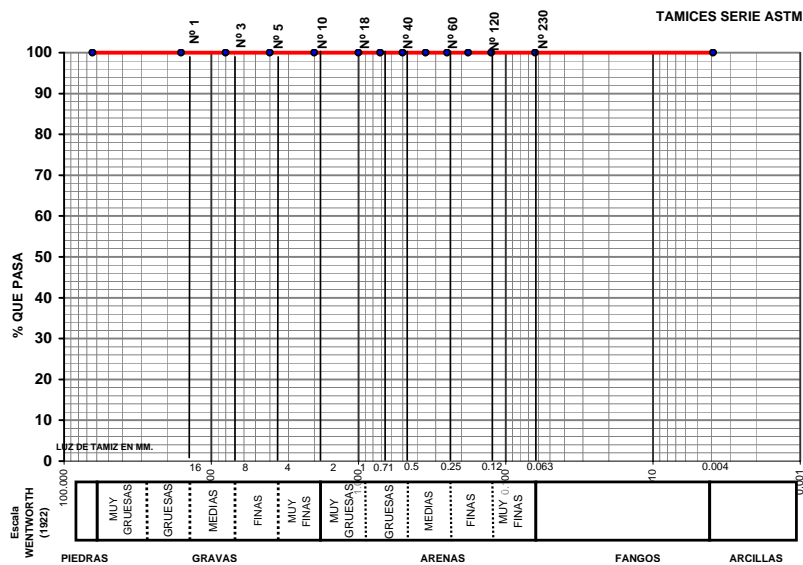
| | |
|----------------------------|--|
| Mediana: | |
| Moda: | |
| Tm (mm): | |
| D₅₀(mm): | |

| | |
|----------------------------|--|
| D5(mm): | |
| D16 (mm): | |
| D25(mm): | |
| D₅₀(mm): | |
| D75(mm): | |
| D84 (mm): | |
| D95(mm): | |

| | |
|------------|--|
| D5 (phi): | |
| D16 (phi): | |
| D25 (phi): | |
| D50 (phi): | |
| D75 (phi): | |
| D84 (phi): | |
| D95 (phi): | |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Tm (phi): | |
| C _s (tn/m ³) | |
| % finos: | |
| QD | |
| IGSD | |
| Kg | |
| Ski | |

| CATEGORIA | % |
|--------------------------------|---|
| GRAVAS (> 2 mm) | |
| ARENA (2-0,063 mm) | |
| LUTITAS (< 0,063 mm) | |



CLASIFICACION TEXTURAL - DIAGRAMA TRIANGULAR





LABORATORIO DE ANÁLISIS

INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro **FU0191_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: 0191 00

RESULTADOS

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