

ANÁLISIS GRANULOMÉTRICO POR TAMIZADO

Estudio ecocartográfico del litoral de las provincias de Granada, Almería y Murcia

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO
DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y DEL MAR

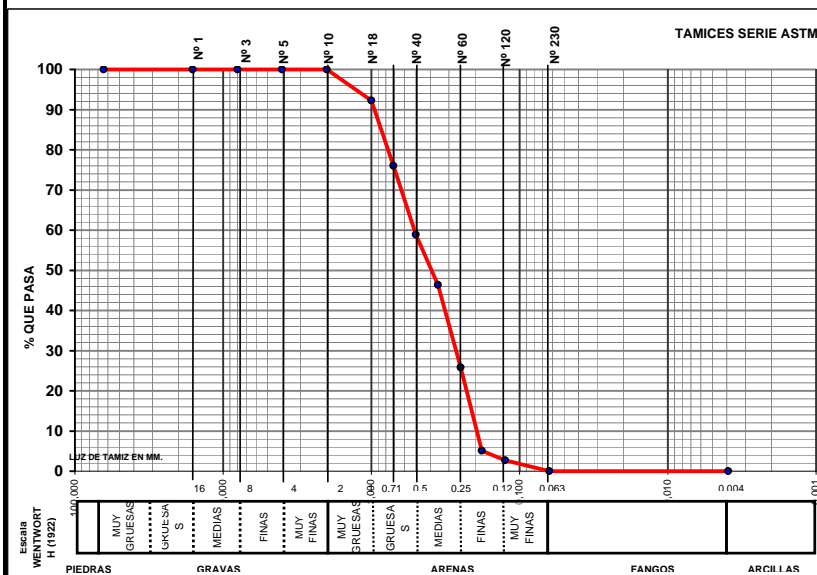
Muestra: PLH306G168-1755

Fecha: 04/07/2008

Localidad: ALBUÑOL (GRANADA)

| Nº TAMIZ (ASTM) | luz de malla (mm) | muestra (gr) | % RETENCIÓN | % RETENIDO ACUMULADO | % QUE PASA ACUMULADO |
|-----------------|-------------------|--------------|-------------|----------------------|----------------------|
| GJ | | 64,000 | 0,00 | 0,00 | 100,00 |
| GG | 1 | 16,000 | 0,00 | 0,00 | 100,00 |
| GM | 3 | 8,000 | 0,00 | 0,00 | 100,00 |
| GF | 5 | 4,000 | 0,00 | 0,00 | 100,00 |
| GMF | 10 | 2,000 | 0,00 | 0,00 | 100,00 |
| AMG | 18 | 1,000 | 7,70 | 7,70 | 92,30 |
| AG | 25 | 0,710 | 16,30 | 16,30 | 76,00 |
| AG | 35 | 0,500 | 17,10 | 17,10 | 58,90 |
| AM | 45 | 0,355 | 12,50 | 12,50 | 46,40 |
| AM | 60 | 0,250 | 20,60 | 20,60 | 25,80 |
| AF | 80 | 0,180 | 20,70 | 20,70 | 5,10 |
| AF | 120 | 0,125 | 2,40 | 2,40 | 2,70 |
| AMF | 230 | 0,063 | 2,70 | 2,70 | 0,00 |
| F | <230 | 0,0039 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Total muestra | | 100,00 | 100,00 | | |

OBSERVACIÓN: Los tamices sombreados NO son de aplicación en el presente análisis granulométrico



| | |
|-----------------------|----------------|
| Origen: | Terrígeno |
| Mediana: | Arenas Medias |
| Moda: | Arenas Gruesas |
| Tm (mm): | 0,482 |
| D ₅₀ (mm): | 0,39 |

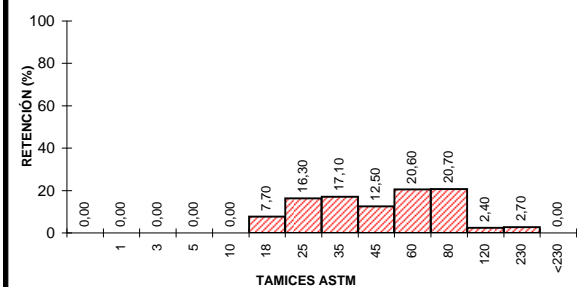
| | |
|-----------------------|----------|
| D5(mm): | 1,414 |
| D16 (mm): | 0,840 |
| D25(mm): | 0,696 |
| D ₅₀ (mm): | 0,39 |
| D75 (mm): | 0,25 |
| D84 (mm): | 0,214 |
| D95(mm): | 1,77E-01 |

| | |
|------------|-------|
| D5 (phi): | -0,50 |
| D16 (phi): | 0,25 |
| D25 (phi): | 0,52 |
| D50 (phi): | 1,35 |
| D75 (phi): | 2,02 |
| D84 (phi): | 2,22 |
| D95 (phi): | 2,50 |

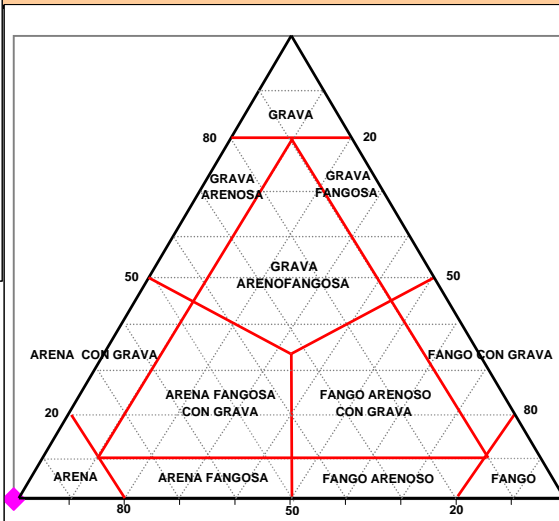
| | |
|--------------------------------------|--------|
| Tm (phi): | 1,053 |
| C _s (tn/m ³): | |
| % finos: | 0,000 |
| QD | 0,747 |
| IGSD | 0,947 |
| Kg | 0,821 |
| Ski | -0,176 |

| CATEGORIA | % |
|----------------------|--------|
| GRAVAS (> 2 mm) | 0,00 |
| ARENA (2-0,063 mm) | 100,00 |
| LUTITAS (< 0,063 mm) | 0,00 |

ARENA



CLASIFICACION TEXTURAL - DIAGRAMA TRIANGULAR



UTE ECOLEVANTE XXI

LABORATORIO DE ANÁLISIS
INFORME DE ENSAYO



Nº de registro: 08075441

DATOS DE LA MUESTRA

| | | | |
|------------------------|--|---------------------------------|------------|
| Proyecto | Estudio ecocartográfico del litoral de las provincias de Granada, Almería y Murcia | | |
| Provincia | GRANADA | | |
| Tipo de muestra | Sedimento | Fecha de muestreo | 04/07/2008 |
| Muestreo | Hidتما-Ecomar, SL | Fecha de recepción | 08/07/2008 |
| Identificación | PLH306G168-1755 | Fecha de fin de análisis | 20/08/2008 |

RESULTADOS

| Parámetro | Resultado | Método |
|-----------------------|-----------|-----------|
| Materia orgánica | 1,0 % | PI-HE-S01 |
| Observaciones: | | |

Valencia, a 20/08/2008

