

# Gravilla 5/10

**Características:**

Piedra natural de aristas redondeadas, limpia de arcillas y materias orgánicas.  
Compuesta por granos comprendidos entre los 5 a 12 milímetros.

**Aplicaciones:**

Filtrante en depuradoras

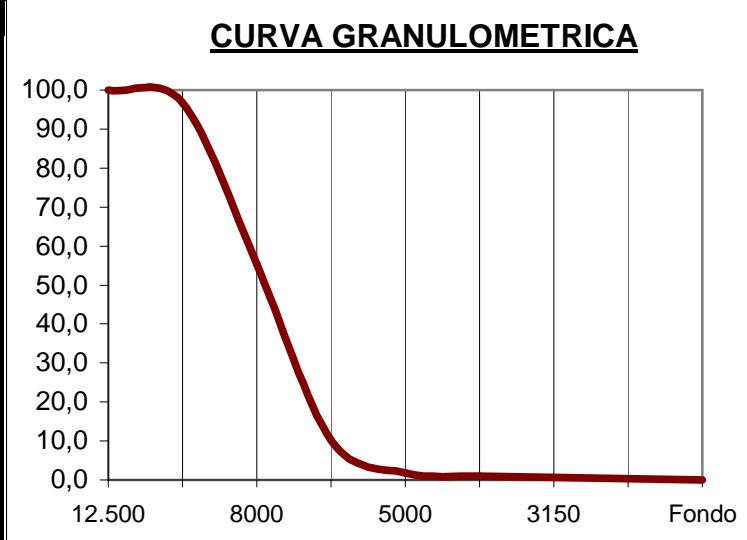
**Análisis químico:**

SiO<sub>2</sub> 98 %

**Granulometrías:**

Coefficiente Uniformidad: <1,6

Talla Efectiva: 5,500-7,000

PROCEDENCIA	PRODUCCIÓN	FECHA	01/09/2008	
DESTINO		HUMEDAD	< 5 %	
OBSERVACIONES	Granulometría media	PESO MUESTRA	528,4	
		TALLA EFECTIVA	6300	
		COEF. UNIFORMIDAD	1,305	
		<b>CURVA GRANULOMETRICA</b>		
<b>Tamiz</b>	<b>Peso</b>	<b>Retenido</b>	<b>Acumulado</b>	<b>Pasante</b>
12.500	0,0	0,0	0,0	100,0
10000	17,1	3,2	3,2	96,8
8000	218,6	41,4	44,6	55,4
6300	239,2	45,3	89,9	10,1
5000	43,9	8,3	98,2	1,8
4000	4,4	0,8	99,0	1,0
3150	1,8	0,3	99,4	0,6
2000	1,3	0,2	99,6	0,4
Fondo	2,1	0,4	100,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>528,4</b>	<b>100,0</b>		
				
Visto Bueno:				