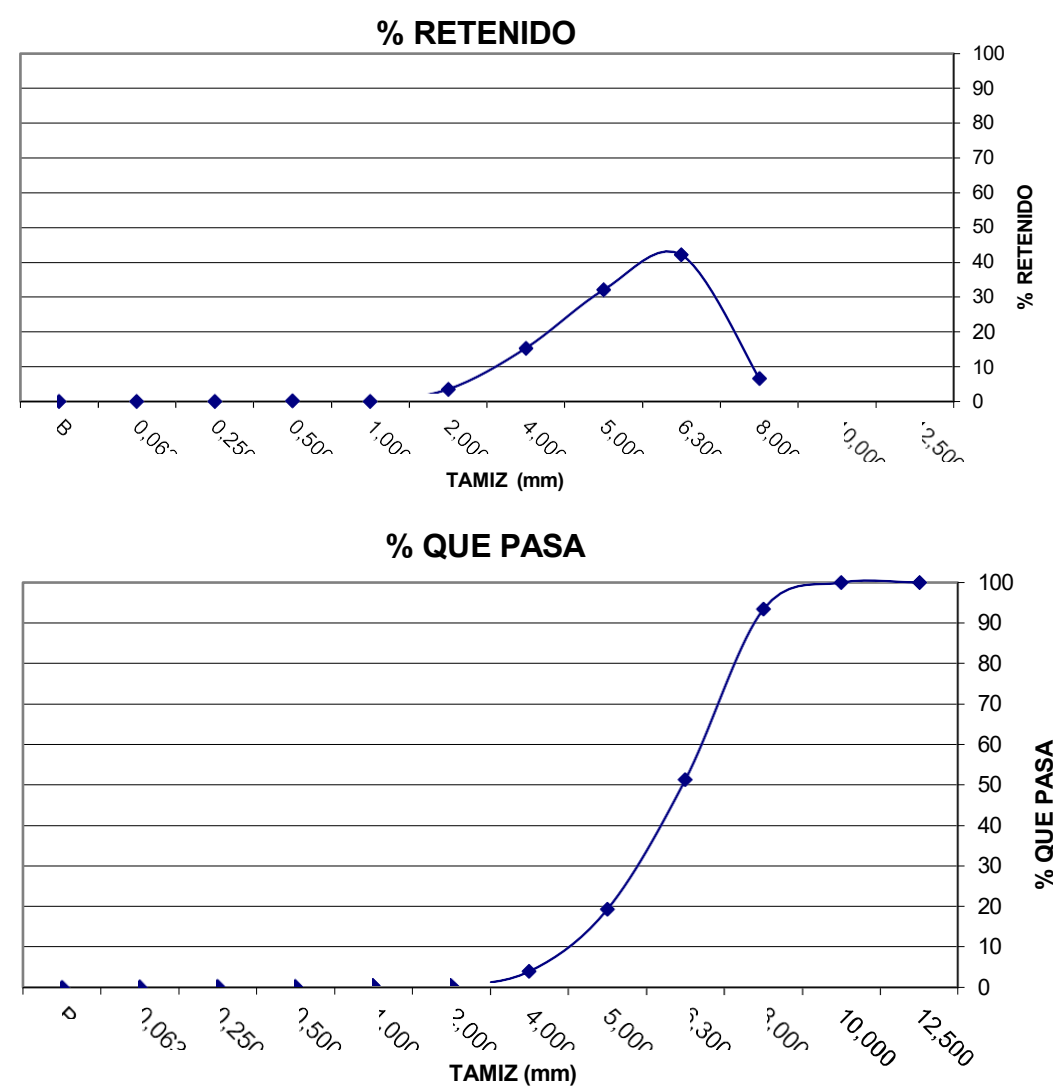


	<h1>FICHA TÉCNICA</h1>	EDICIÓN:	01/01/2019
		REVISIÓN:	02/01/2025
		NOMBRE COMERCIAL	Grava 4 - 8 mm

DESCRIPCIÓN: Grava silícea redondeada.

ANÁLISIS GRANULOMÉTRICO

ARENA TIPO	Grava 4-8 mm		
TAMIZ (mm)	% RETENIDO	HÁBITO %	% PASA
12,500			100,0
10,000			100,0
8,000	6,6	0-10	93,4
6,300	42	30-50	51,4
5,000	32	25-40	19,4
4,000	15,3	10-20	4,1
2,000	3,5	0-10	0,6
1,000	0,1	0-1	0,5
0,500	0,2	0-1	0,3
0,250	0,1	0-1	0,2
0,063	0,1	0-1	0,1
B	0,1	0-1	0,0



Talla Efectiva (Te)	4,40
Coefficiente de uniformidad (Cu)	1,52

ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO

ELEMENTO	%
METALES PESADOS	Exento
P.P.C.	0.57
Al ₂ O ₃	0.48
Fe ₂ O ₃	0.09
CaO	0.53
MgO	0.11
Na ₂ O	0.03
K ₂ O	0.04
TiO ₂	0.06
SiO ₂	> 94.00

PARÁMETRO	VALOR
DUREZA:	7 (en la escala de Mosh).
DENSIDAD REAL:	2,55 g/cm ³
DENSIDAD APARENTE:	1,50 g/cm ³

FORMATOS:

Granel, Big-Bag y envasado en saco de 25 kg

OBSERVACIONES:

Principales aplicaciones, lechos filtrantes multicapa.
Material libre de finos y de impurezas.