

Peticionario:

Proyecto:

Descripción del material: Árido Silíceo 0-6

Localización:

Localización en obra:

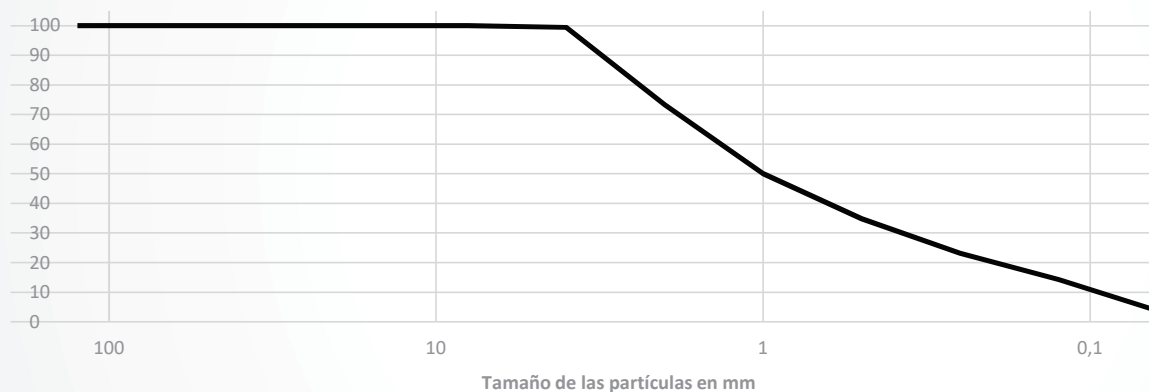
Fecha de la toma:

Profundidad (m):

DETERMINACIÓN DE LA GRANULOMETRIA DE LAS PARTÍCULAS. TAMIZADO
UNE -EN 933-1 2012

Tamiz UNE (mm)	125	63	31,5	16	12,5	10	8	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063
% Pasa	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	99,43	73,27	50,02	34,80	23,09	14,26	3,87

CURVA GRANULOMÉTRICA



LÍMITES DE ATTERBERG

UNE 103 103:1995 y 103 104:1995

LÍMITE LÍQUIDO (LL)	No pedido
LÍMITE PLÁSTICO (LP)	No pedido
ÍNDICE DE PLASTICIDAD (IP)	No pedido

CONTENIDO EN MATERIA ORGÁNICA

NLT-117/72

% M.O.	No Pedido
--------	-----------

CONTENIDO EN SALES SOLUBLES

UNE 103 205:2006

% Sales solubles	No Pedido
------------------	-----------

ENSAYO DE HINCHAMIENTO LIBRE DE UN SUELO EN EDOMETRO

UNE 103 601:1996

Hinchamiento (%)	
------------------	--

Fdo: Roberto Díez
Técnico de Laboratorio

Peticionario:

Proyecto:

Descripción del material: Árido Calizo 0-6

Localización:

Localización en obra:

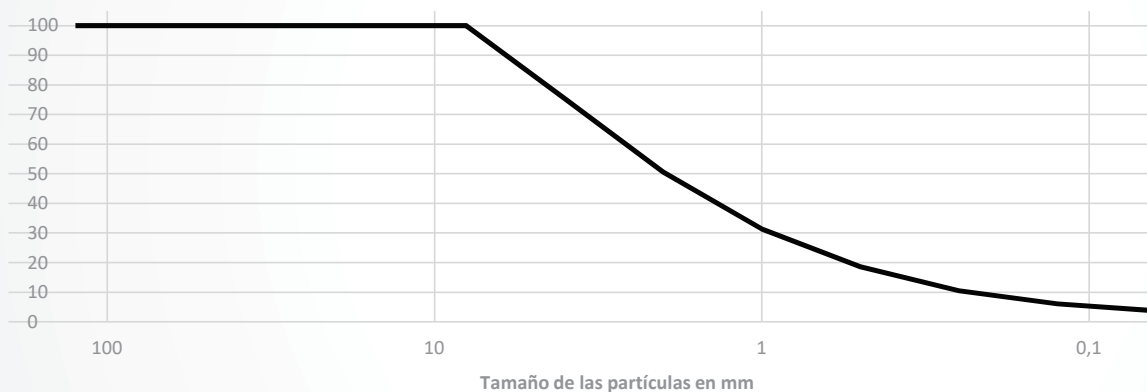
Fecha de la toma:

Profundidad (m):

DETERMINACIÓN DE LA GRANULOMETRÍA DE LAS PARTÍCULAS. TAMIZADO
UNE EN 933-1 2012

Tamiz UNE (mm)	125	63	31,5	16	12,5	10	8	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063
% Pasa	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	75,33	50,60	31,34	18,54	10,51	6,09	3,74

CURVA GRANULOMÉTRICA



LÍMITES DE ATTERBERG

UNE 103 103:1995 y 103 104:1995

LÍMITE LÍQUIDO (LL)	No pedido
LÍMITE PLÁSTICO (LP)	No pedido
ÍNDICE DE PLASTICIDAD (IP)	No pedido

CONTENIDO EN MATERIA ORGÁNICA

NLT-117/72

% M.O.	No Pedido
--------	-----------

CONTENIDO EN SALES SOLUBLES

UNE 103 205:2006

% Sales solubles	No Pedido
------------------	-----------

ENSAYO DE HINCHAMIENTO LIBRE DE UN SUELO EN EDOMETRO

UNE 103 601:1996

Hinchamiento (%)	
------------------	--

Fdo: Roberto Díez
Técnico de Laboratorio