

**CURVA GRANULOMÉTRICA**

**DATOS DE LA MUESTRA**

SITIO:	Arenera Helena - Río Cuarto		
Muestra Nro.:	Tamiz 15	Prof.:	

TIPO DE TAMIZADO	EN SECO	Peso muestra	250.0	g
------------------	---------	--------------	-------	---

Tamiz Nro						4	10	20	40	200
Abertura (mm)	0	0	0	0	0	4.75	2	0.85	0.425	0.075
% Pasante	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	94.4	2.6	0.1	0.04
% Retenido acumulado						0.0	5.6	97.4	99.9	100.0
% Retenido parcial						0.0	5.6	91.8	2.5	0.0

Pasa tamiz N° 4 (4,75 mm):	100.0 %	<b>Fracciones presentes</b>	<b>% en peso</b>
Pasa tamiz N° 10 (2.0 mm):	94.4 %		
Pasa tamiz N° 40 (0,425 mm):	0.1 %		
Pasa tamiz N° 200 (0,075 mm):	0.0 %		
D <sub>60</sub> :	1.45 mm	Grava gruesa (> 19 mm):	0.0 %
D <sub>30</sub> :	1.10 mm	Grava fina (19 - 4.75 mm):	0.0 %
D <sub>10</sub> (talla efectiva):	0.91 mm	Arena gruesa (4.75 - 2 mm):	5.6 %
Coefficiente de uniformidad (Cu):	1.59	Arena media (2 - 0.425 mm):	94.3 %
Grado de curvatura (Cc):	0.91	Arena fina (0.424 - 0.075 mm):	0.04 %
		Limo y arcilla (< 0.075 mm):	0.0 %

CLASIFICACIÓN UNIFICADA: SP

