

**CURVA GRANULOMÉTRICA**

**DATOS DE LA MUESTRA**

SITIO:	Arenera Helena - Río Cuarto		
Muestra Nro.:	Tamiz 20	Prof.:	

TIPO DE TAMIZADO	EN SECO	Peso muestra	165.1 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	99.9	51.1	1.5	0.1
% Retenido acumulado						0.0	0.1	48.9	98.5	99.9
% Retenido parcial						0.0	0.1	48.8	49.7	1.3

Pasa tamiz N° 4 (4,75 mm):	100.0 %
Pasa tamiz N° 10 (2.0 mm):	99.9 %
Pasa tamiz N° 40 (0,425 mm):	1.5 %
Pasa tamiz N° 200 (0,075 mm):	0.1 %
D <sub>60</sub> :	0.99 mm
D <sub>30</sub> :	0.63 mm
D <sub>10</sub> (talla efectiva):	0.48 mm
Coefficiente de uniformidad (Cu):	2.1
Grado de curvatura (Cc):	0.8

Fracciones presentes	
% en peso	
Grava gruesa (> 19 mm):	0.0 %
Grava fina (19 - 4.75 mm):	0.0 %
Arena gruesa (4.75 - 2 mm):	0.1 %
Arena media (2 - 0.425 mm):	98.5 %
Arena fina (0.424 - 0.075 mm):	1.3 %
Limo y arcilla (< 0.075 mm):	0.1 %

CLASIFICACIÓN UNIFICADA: SP

