



# GRANULOMETRIA DE AGREGADO # 4

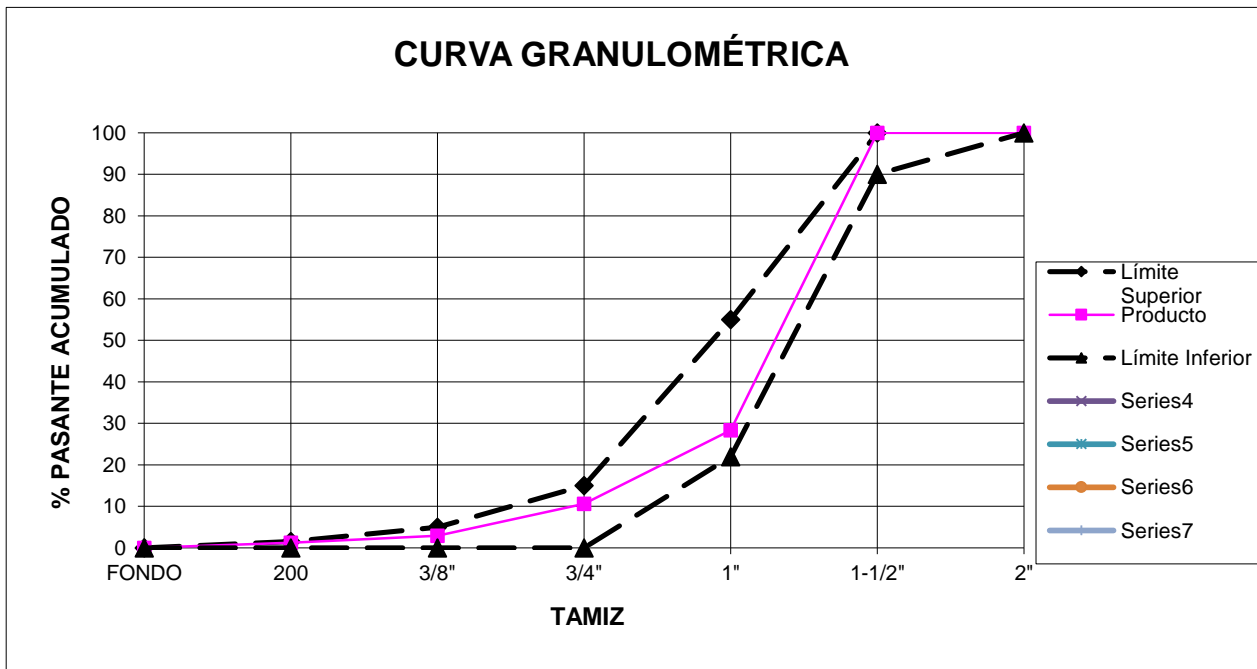
Planta: Huayco	Codigo: SI-RG-010-10-3
Realizado: M.A.R.	Fecha: 2018-08-20
Revisado: E.W.P.	Aprobado: V.B.D.
Edición: 00	Página: 1 de 1

INEN 696 - ASTM C33

FECHA DE ENSAYO:	2018-08-20.
FECHA DE ENTREGA:	
PROCEDENCIA:	<b>STOCK</b>
MASA INICIAL:	5,175.80

TAMIZ INEN - ASTM	MASA RETENIDA (g)	% RETENIDO PARCIAL	% RETENIDO ACUMULADO	% PASANTE ACUMULADO	NORMA
2"	0.00	0.00%	0.00%	100%	100
1-1/2"	0.00	0.00%	0.00%	100.00%	90-100
1"	3,708.10	71.64%	71.64%	28.36%	20-55
3/4"	916.60	17.71%	89.35%	10.65%	0 - 15
3/8"	400.10	7.73%	97.08%	2.92%	0 - 5
200	86.90	1.68%	98.76%	1.24%	0-1,5
FONDO	64.10	1.24%	100.00%	0.00%	
GRUMOS	0.00	0.00%			
<b>TOTAL</b>	<b>5,175.80</b>				

MÓDULO DE FINURA:	8.58
-------------------	------



OBSERVACION: ( % MAT. LIVIANO = 0,22 ) ( % CHERT = 3,70 ) ( % ARCILLA = 0,14 )  
MATERIAL TOMADO FRENTE A STOCK DE PRODUCCION.

\_\_\_\_\_  
Sr. E. Wandemberg  
LABORATORISTA