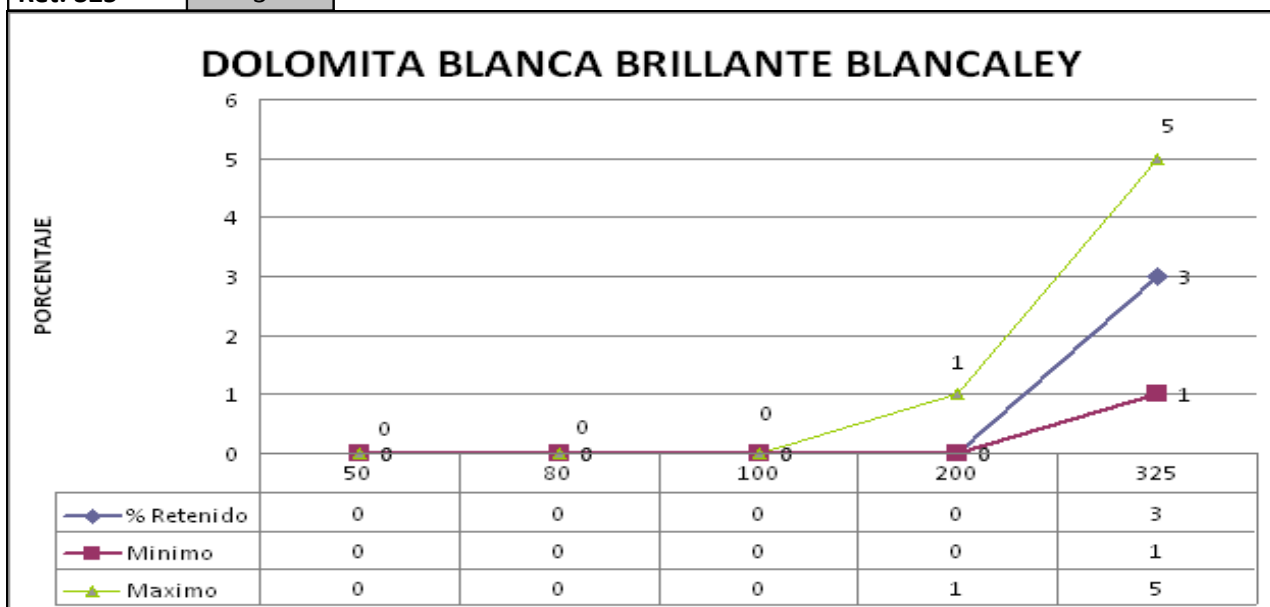




FECHA: 10/05/2012

333 RPM	Masa total	ASTM	%Masa	% pasante	% Retenido	Minimo	Maximo
	200	50	0	100	0	0	0
		80	0	100	0	0	0
		100	0	100	0	0	0
		200	0	100	0	0	1
		325	6	97	3	1	5
		pl	194		97		
Ret. 325	3						



ANÁLISIS QUIMICO

DETERMINACION	RESULTADOS
Insolubles en HCl concentrado	1.02
Dióxido de silicio	0.83
Trióxido de aluminio	0.19
Oxido de calcio	29.22
Oxido de magnesio	18.10
Oxido de hierro	0.10
Dióxido de carbono	51.40
Carbonato de calcio	52.19
Carbonato de magnesio	46.54
No determinados	0.16