



N. 13

CAOBAR, S. A.
CAOLINES Y SÍLICES

ene-19

<p>ARENA SF-0.6/160</p>	<p style="text-align: center;"><u>ANÁLISIS QUÍMICO</u></p> <table><thead><tr><th></th><th style="text-align: right;"><u>%</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>SiO₂</td><td style="text-align: right;">Mín. 98,30</td></tr><tr><td>Al₂O₃</td><td style="text-align: right;">Máx. 1.00</td></tr><tr><td>Fe₂O₃</td><td style="text-align: right;">Máx. 0,016</td></tr><tr><td>TiO₂</td><td style="text-align: right;">Máx. 0,04</td></tr><tr><td>CaO</td><td style="text-align: right;">Máx. 0,10</td></tr><tr><td>K₂O</td><td style="text-align: right;">Máx. 0,20</td></tr></tbody></table> <p style="text-align: center;"><u>ANÁLISIS GRANULOMETRICO</u></p> <table><thead><tr><th><u>mm</u></th><th><u>%</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>> 0,6</td><td style="text-align: right;">0 - 10</td></tr><tr><td>< 0,1</td><td style="text-align: right;">0 - 15</td></tr></tbody></table>		<u>%</u>	SiO ₂	Mín. 98,30	Al ₂ O ₃	Máx. 1.00	Fe ₂ O ₃	Máx. 0,016	TiO ₂	Máx. 0,04	CaO	Máx. 0,10	K ₂ O	Máx. 0,20	<u>mm</u>	<u>%</u>	> 0,6	0 - 10	< 0,1	0 - 15
	<u>%</u>																				
SiO ₂	Mín. 98,30																				
Al ₂ O ₃	Máx. 1.00																				
Fe ₂ O ₃	Máx. 0,016																				
TiO ₂	Máx. 0,04																				
CaO	Máx. 0,10																				
K ₂ O	Máx. 0,20																				
<u>mm</u>	<u>%</u>																				
> 0,6	0 - 10																				
< 0,1	0 - 15																				
<p>Oficinas y planta:</p> <p>Carretera N-II; Km.- 60 19193 Taracena (Guadalajara)España Tel. 949227165 Fax 949216903</p> <p>Minas:</p> <p>19463 Poveda de la Sierra Guadalajara (España)</p>																					