



Sales del Centro  
Suministros industriales



## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE LA ARENA DE SÍLICE

### ANÁLISIS QUÍMICO (%)

SiO <sub>2</sub> .....	99,51
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0,26
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	0,05
CaO .....	0,02
TiO <sub>2</sub> .....	0,02
K <sub>2</sub> O .....	0,04
Na <sub>2</sub> O .....	0,01
P.P.C. ....	0,05

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

· DENSIDAD APARENTE	1,60 T/m <sup>3</sup>
· DENSIDAD REAL	2,65 T/m <sup>3</sup>
· RESISTENCIA AL ACIDO CIH	99,70
· FRIABILIDAD	5,00

Fdo: Eduardo J. Gómez Martín  
RESPONSABLE DE CALIDAD

C/ Río Záncara, 4  
16400 Tarancón (Cuenca)  
Teléfono: 969 321 848  
Móvil: 618 124 700  
Fax: 969 320 066  
[info@salesdelcentro.es](mailto:info@salesdelcentro.es)