

Ensayos solicitados por GEOLOGIKA:

Área Ensayos de Geotecnia.

1. Determinación de la humedad de un suelo mediante secado en estufa. UNE 103300-93
2. Granulometría de suelos por tamizado. UNE 103101-95
3. Determinación del límite líquido de un suelo por el método de Casagrande. UNE 103103-94
4. Determinación del límite plástico de un suelo. UNE 103104-93
5. Determinación del contenido de materia orgánica en los suelos con agua oxigenada. NLT-117-72
6. Determinación de la densidad de un suelo. UNE 103301-94
7. Densidad relativa de las partículas sólidas de un suelo. UNE 103302-94
8. Determinación cuantitativa del contenido en sulfatos solubles en un suelo. UNE 103201-96
9. Determinación cualitativa del contenido en sulfatos solubles. UNE 103202-95
10. Baumann-Gully. UNE-EN 16502:15
11. Determinación de la dureza de la matriz rocosa mediante el índice de rebote. ASTM D5873-00
12. Toma de muestra inalterada mediante hinca de tomamuestras bipartido de pared gruesa. ASTM D1587-00.
13. Ensayos geotécnicos. Ensayo de penetración dinámica. UNE EN-ISO 22476-2:2008
14. Ensayos de Campo. Ensayo de penetración Estándar. UNE EN ISO22476-3:2006
15. Determinación del ph en aguas. UNE83952-2008
16. Toma de muestras superficiales de suelo de tipo inalterado. UNE7371-75
17. Ensayos Lugeon. ASTM D4630-96
18. Ensayos Lefranc. ASTM D4631-95 (2000)
19. Determinación del pH en suelos. NPI001-15
20. Determinación de la densidad aparente y densidad seca de un suelo. NPI003-15
21. Tasa de percolación de materiales. Determinación en campo. NPI007-15.

San Cibrao das Viñas a 11 de Septiembre de 2015

Geologika | Ingeniería
Geología
GEOTECHIA TOPOGRAFIA MEDIO AMBIENTE www.geologika.net
Rúa do Caravel nº16. San Cibrao Das Viñas -Ou-

