



Nombre Dibujo: MAPA DE SUELOS NEUQUEN.dwg

Formato: Autocad 2004

Escala de Dibujo Espacio Model: 1:500.000

Cantidad de Capas : 178 (Ver listado en Layers Mapa Suelos Neuquen.xls)

Hatches empleados:

Predeterminados AutoCad : ANSI31 – DASH – CROSS – SOLID - FLEX – BRICK

Personalizados: CS45 – CS62 – CS64 - FORMAV – GEOL1 – GEOL6 – SUELOVE – SUELOT – SUELOY

Tipos de líneas:

Predeterminadas AutoCad : ACAD_ISO03W100 - ACAD_ISO07W100 – By Block – By Layer – Continuous – DASHDOT – DASHDOT2 – DASHED2 – DASHEDX2 - TRACKS

Personalizadas: INTERNACIONAL – INTERPROVINCIAL

Logos Empleados: Logo Copade.jpg - Escudo Neuquen.jpg - Logo CFI.jpg

Archivos Lineas – Fuentes - Hatches personalizados:

Alex.shp – Limites.lin - CS45.pat - CS62.pat - CS64.pat - FormaV.pat - GEOL1.pat - GEOL6.pat –

SueloT.pat - SueloVE.pat - SueloY.pat

Archivos Estilos con puntas ploteo:

Mapa Suelos Neuquen - Color.ctb - Mapa Suelos Neuquen - Grises.ctb

Consideraciones especiales:

En caso de existir un mensaje de “**Proxy Information**”, el mismo es generado por no contar la versión de **AutoCad** que se esta empleando para abrir el dibujo con las herramientas de “**Express Tools**” que se suele suministrar con las versiones de **AutoCad**. En este caso se debera abrir el dibujo tildando la opción “**Show Proxy Graphics**”, se podrá visualizar las entidades de texto generadas en forma de arco pero **no** ser modificadas.