

Registro de ensayo con penetrómetro estático

#### Entrada/Importación de datos

- Dos modos de entrada de datos: gráfico o tabla
- Copie y pegue entre gINT y Excel
- Entrada de datos automática con listas desplegables, auto relleno y macros de texto
- Estandarice la entrada de datos con campos obligatorios, valores predeterminados y/o listas predefinidas
- Valide datos con las reglas de gINT al introducir o al importar
- Importe desde otros formatos de archivo, entre los que se encuentran Excel, CSV, AGS, Access®, dBase™ y Paradox®
- Importe desde otros productos, entre los que se encuentran LogPlot™, WinLoG, y HoleBASE
- Importe desde formatos gráficos, entre los que se encuentran DXF, JPEG, PCX, PNG, PPM, TGA, HPGL y BMP

#### Herramientas de salida y exportación

- Salida integrada a PDF (no se requiere Adobe Acrobat)
- Exporte a otros formatos de archivo, entre los que se encuentran Excel, CSV, AGS y Access
- Exporte a otros productos, entre los que se encuentran RockWorks™, Surfer®, Voxler®, EVS®, GeoPak y WinCORE
- Exporte a formatos gráficos, entre los que se encuentran DXF, JPEG, PCX, PNG, TGA, y BMP
- Use datos de varios proyectos de gINT en un solo informe
- Automatizado con secuencias de comandos

#### Diseño de informes

- Incluya cualquier tipo de datos: ambientales, geofísicos, petrolíferos, mineros y más
- Reutilice datos en cualquier tipo de informe
- Agregue todo tipo de gráficos, logotipos y fotografías a los informes (DXF, JPG y BMP)
- Sin límites de profundidad, capas, símbolos, muestras, etc.
- Se pueden diseñar los informes para que se modifiquen automáticamente en base a la presencia, ausencia o el valor de los datos, o según sus criterios específicos
- Calcula automáticamente datos en los informes, por ejemplo, el valor N del SPT en función de los conteos de golpes
- Columnas variables que crecen o se encogen según la presencia de otras columnas
- Amplia biblioteca de símbolos (>1000) en la que se puede agregar o editar

## INFORMES MÁS FÁCILES

Es fácil obtener registros de alta calidad con gINT

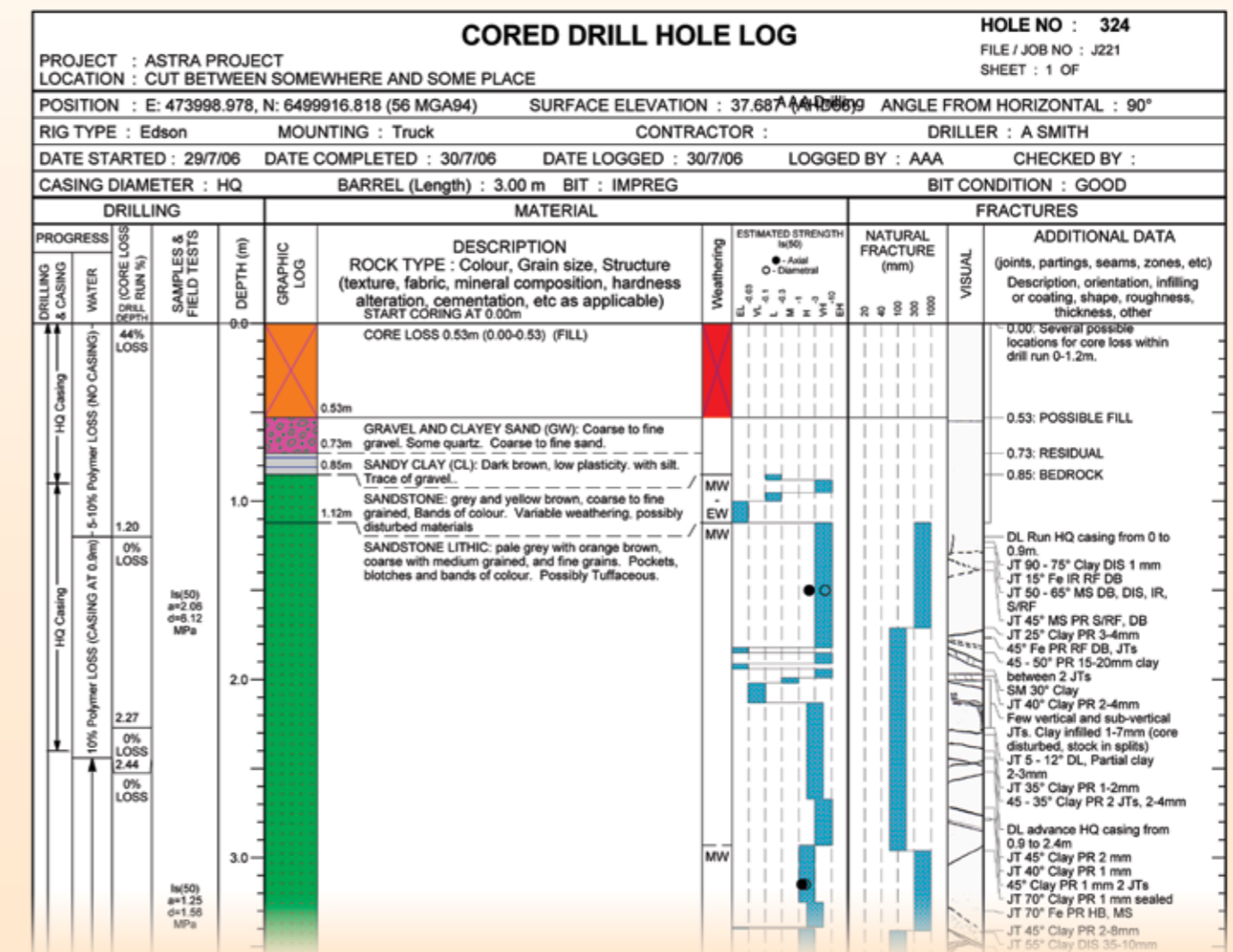
gINT acelera drásticamente la producción de registros profesionales con software líder en el mercado diseñado para facilitar su trabajo. gINT automatiza tareas repetitivas, elimina la entrada de datos redundantes y le da total control sobre el diseño y la producción de registros. Puede agregar logotipos de empresas, gráficos adicionales, gráficos de barras, croquis, planos de situación y otra información a sus registros a su gusto. gINT le da la mayor rapidez, potencia y flexibilidad en el campo de los programas de generación de informes.

“Comencé desde cero, abrí el programa por primera vez y acabé los registros en 2 horas...”

– Dr. Derek Pennington, Arup

“Mi tiempo de preparación de informes se reduce al menos en un 75% y el resultado es muy profesional.”

– Mark Bartel, Asset Geotechnical Engineering Pty Ltd



Registro de sondeo

# RÁPIDO Y POTENTE

## Rápidamente operativo con gINT

### 1. Elija su estilo de informes

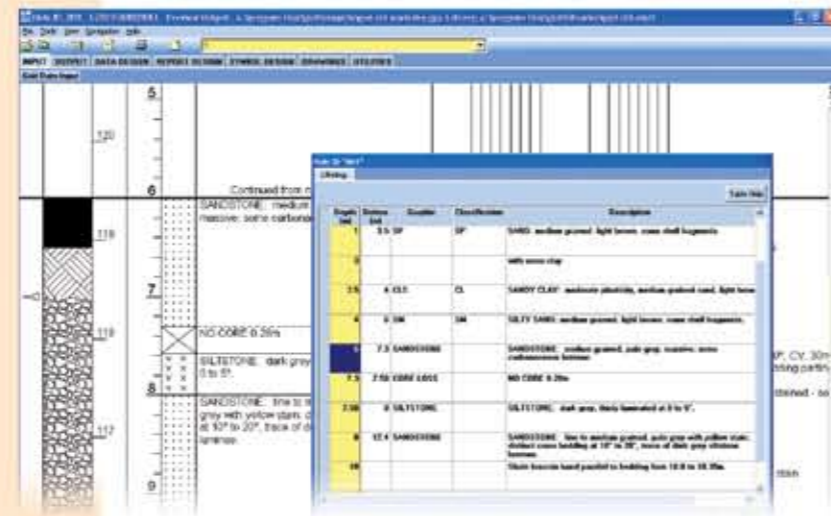
Seleccione uno de nuestros estilos de informe estándar o descargue uno de nuestra página Web. Si desea algo distinto, puede crear su propio informe personalizado o solicitenos que creamos uno para usted.



Aplicación de diseño de informes de gINT

### 2. Ingrese o importe sus datos

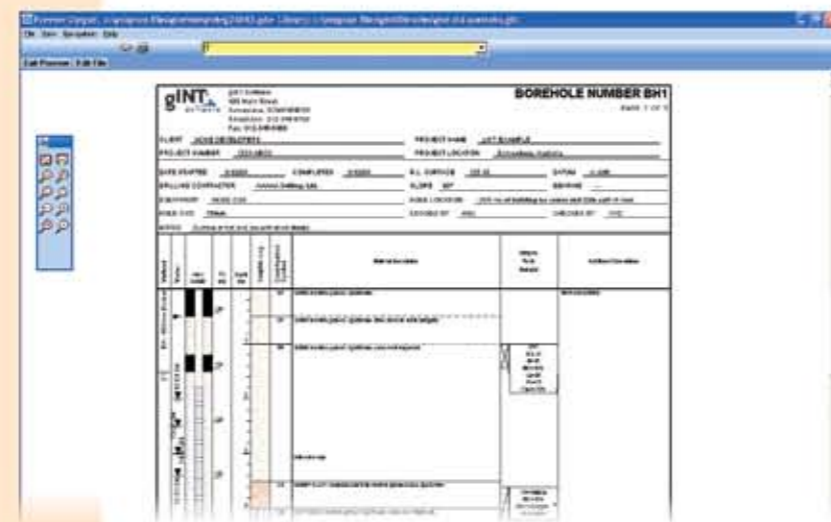
Introduzca datos rápidamente con la tabla tipo hoja de cálculo de gINT o utilice el modo de entrada gráfico para ver el cambio de apariencia dinámicamente mientras entra los datos. Importe fácilmente datos desde Excel® y muchos otros programas. Incluso puede hacer referencia a fotografías en su entrada de datos e incluir las fotografías en sus registros.



Aplicación de entrada de datos de gINT

### 3. Genere su informe

Imprima o exporte sus registros a una amplia variedad de formatos: Excel, AGS, CSV, DXF y más. El controlador de PDF de gINT le permite imprimir a PDF sin usar Adobe Acrobat®. También puede imprimir registros de sondeos múltiples con un solo comando.

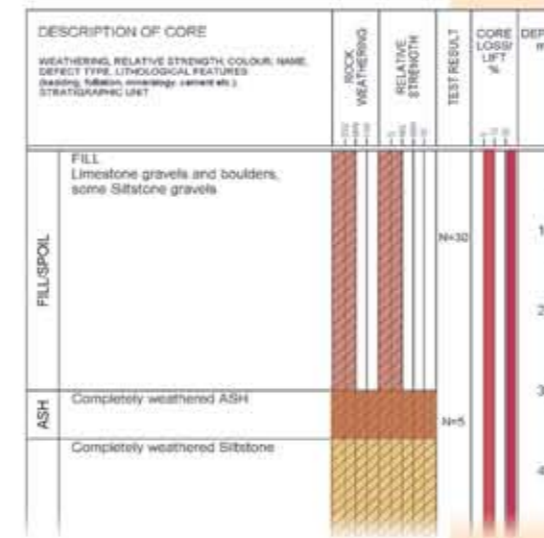


Vista previa de informes de gINT

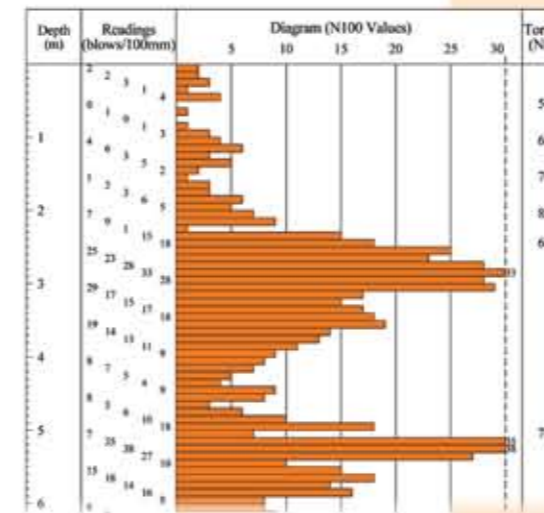


## VENTAJAS DE gINT

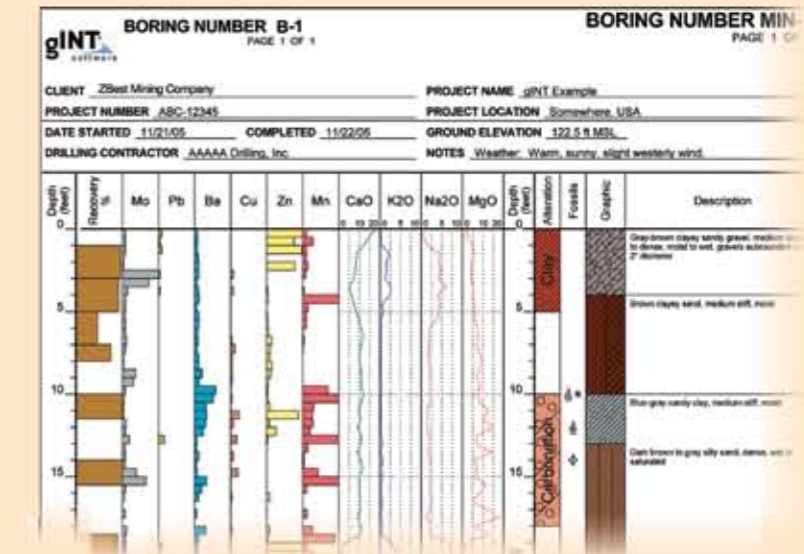
- Sólo se introducen los datos una sola vez, y luego se utilizan en los diferentes informes
- Los campos obligatorios, los valores predeterminados y las tablas de búsqueda aceleran drásticamente la entrada de datos, garantizan la coherencia y reducen los errores
- Ofrece “formularios inteligentes” que detectan la presencia, ausencia o el valor de los datos y en consecuencia modifican los informes
- Informes completamente personalizables
- Compatible con muchos otros productos estándar de software geotécnico



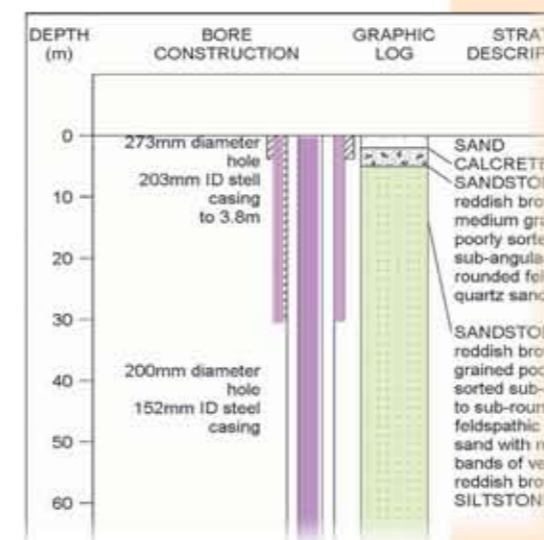
Registros de sondeos en roca



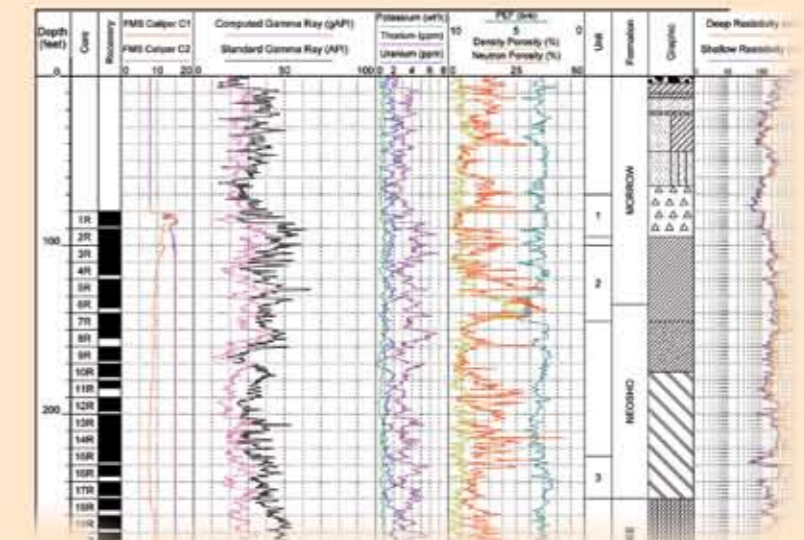
Registros de penetrómetros dinámicos



Registros de sondeos mineros



Registros de recursos hídricos



Registros de prospecciones geofísicas