

ACTA DE MENSURA

ORIGINAL y 2 COPIAS

COMIENZO DE LA OPERACION TECNICA (HOJA 2)

DIA _____ HORA _____ Paraje o Lugar _____

DESCRIPCION DE LA LABOR LEGAL

TIPO DE LABOR EJECUTADA: Pozo Galería Trinchera Perforación
Destape Otros: _____

COORDENADAS GAUSS KRÜGER-POSGAR [X| | | | | | | | | | | | | | | |] [Y| | | | | | | | | | | | | | | |]

CARACTERISTICA DE LA MINERALIZACION VERIFICADA (consignar) _____

PROCEDIMIENTO TECNICO DE EJECUCION DE LA MENSURA

El procedimiento técnico de la operación se describe en hojas separadas que junto con la presente Acta forma parte integrante de la diligencia de mensura.

OBSERVACIONES FORMULADAS POR LOS ASISTENTES AL ACTO DE MENSURA. Si exceden el número de espacios reservados los datos se consignarán al dorso.

Causante: _____ Apellido, Nombre _____ Nombre de la mina _____

Síntesis de la observación: _____

Pruebas presentadas: _____
Resolución adoptada: _____

Causante: _____ Apellido, Nombre _____ Nombre de la mina _____

Síntesis de la observación: _____

Pruebas presentadas: _____
Resolución adoptada: _____

Nota: En caso de existir más observaciones se consignarán al dorso del formulario, en el mismo orden, debiendo ser firmadas por el causante, la autoridad asistente, testigos y el perito.