



Información General de Trabajo para Sistema de Entibados

Compañía: _____ Ciudad: _____ País: _____

Persona de Contacto: _____ Tel: _____ Fax: _____

E-Mail: _____ Nombre de Proyecto: _____

Razón de Proyecto (marque una x):

Alcantarillado _____ Agua Potable _____ Drenaje _____ Otro (especifique) _____

EXPLICACION DE SITIO DE TRABAJO

Ciudad _____ Campo abierto _____ Ancho de Espacio de trabajo _____ Metros

Es Calle? _____ Hay Casas? _____

Hay Postes de luz? _____ Líneas de Electricidad _____

Hay otras propiedades o bienes cerca de la excavación? _____

Hay Tubos que cruce la zanja? _____

Qué son? (especifique) _____

Hay otros obstáculos impidiendo la excavación? _____

Por Favor explicar: _____

TIPO de TUBOS:

Concreto _____ Ereoductil _____ PVC _____ Fibrovidrio _____

Diámetro: _____ Longitud _____

ZANJA:

Ancho Mínimo: _____ Ancho Máximo: _____

Longitud Mínima: _____ Longitud Máxima _____

Profundidad Mínima: _____ Profundidad Máxima: _____

Tipo de Suelo _____

Napa Freático (Agua) Hay? _____ Si Hubiera, a qué profundidad? _____

Qué método tienen planeado para extraer el agua? _____

TRABAJO de EXCAVACION:

Marca de Excavadora: _____ Modelo: _____ Peso de Operación: _____

Cuántos frentes ? _____ Tiene que sacar la arena y rellenar la zanja con nueva ? _____ o se deja en el sitio _____

Cama de la zanja Roca? _____ Piedra? _____ Arena ? _____ Compactación será cada _____ mm o cm

Producción diario Mínimo _____ m Máximo _____ m Deseada _____ m

Contestando esta forma, nos dará una herramienta para poderle servir mejor en su situación, y a la vez es la información básica que necesitaríamos para recomendar un sistema de apuntalamiento que podría servir en su trabajo, sin embargo, para escoger el sistema correcto debemos proceder luego a enviar nuestros especialistas al sitio de la obra y poder constatar y verificar todas las condiciones existentes. El Costo de esta consulta “en sitio” será \$750.00 diarios, mínimo 3 días más el pasaje del especialista.

Conteste esta forma y envíela al siguiente FAX 305-436-3115 o E-Mail: info@trenchshoringtech.com, o al rrhoads@trenchshoringtech.com.

Con atención a Ron Rhoads.

Gracias por preferirnos.

**TrenchShoringTech Corp.
Miami, Fl.**