

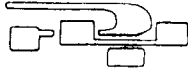
- Propuesta de cimentación incluyendo:
 - Tipo de cimentación
 - Capacidad de carga
 - Profundidad de desplante
 - Análisis de asentamientos
 - Proceso constructivo

Proyecto Estructural:

1. **Diseños Preliminares:** El objetivo de esta actividad es el desarrollo de diseños preliminares que permitan determinar la estructuración más adecuada de acuerdo a sus necesidades particulares tales como costos, tiempos de construcción, etc.
2. **Diseño Definitivo:** Una vez definido el tipo de estructuración, se procederá al diseño definitivo de la estructura de acuerdo a los reglamentos de construcción aplicables. Esto incluye cimentación, estribos, aleros, pilas y superestructura.
3. **Elaboración de Planos:** Se elaborarán los planos estructurales necesarios para la construcción de la obra. Se estima que se requerirán alrededor de 35 planos y serán elaborados por computadora. Entre estos se incluyen:
 - Plano General
 - Plano Geométrico
 - Especificaciones
 - Losas
 - Trabes
 - Estribos
 - Pilas
 - Cimentación
 - Guarniciones y Parapetos
 - Losa de Aproche
 - Detalles

[Redacted]

[Redacted] mx



Costos.-

Los costos del proyecto incluyendo el 16% de IVA son los siguientes:

1. Estudios de Geotecnia	\$ 107,000.00
2. Proyecto Estructural	\$ 265,500.00

Total	\$ 372,500.00

(Trescientos setenta y dos mil quinientos pesos y 00/100)

Sin más por el momento, y esperando que nuestra propuesta sea de su agrado, nos despedimos de Usted.

Atentamente

Portillo y Young S. C.
Dr. Manuel Portillo G
