edificios modulares.





USOS:

- · Oficinas temporales
- Campamentos militares
- Campamentos Petroleros
- Campamentos mineros
- Desarrollos habitacionales urbanos y rurales
- Escuelas
- Hospitales
- Depósitos
- Puertos y Aeropuertos

Preparación del Sitio:

· Replanteo de las edificaciones.

Asesoría y preparación del terreno para dimensiones de la obra donde se realizará la construcción (No inc. Movimiento de tierra o nivelación. Se recomienda elevar terraza mínimo 30 cm. del sitio de implantación)



Edificación:

Piso

Base Pavicreto R35 Baldosas antirresbalantes Rodapié de vinil de 10cms. Cerámica en los Sanitarios.

Estructura

Pórticos c/4m Cerchas y Correas con perfiles 80x40 mm 10cms. tipo Omega e=1mm.

Paredes

Paneles tipo Lamilara, (Láminas Acero Galvanizado, e=0.4mm. ambas caras y relleno)

Techo

Láminas Acero Galvanizado Canales de aguas de Iluvia y bajantes PVC 3"

· Ventanas:

Tipo correderas de 1.00x0,90 mts.

Baños:Tipo romanilla de aluminio y vidrio medidas 60x40 cm

Puertas

Interior: madera entamborada o similar cerraduras de pomo y pestillo giratorio.

Acceso: de PVC tipo hermética con visor Brazos hidráulicos Cerraduras de manilla.

Emergencia: de PVC tipo hermética con visor Manillon antipánico.





edificios modulares-

Instalaciones, Piezas y Accesorios Sanitarios

- Tubería y accesorios de PVC PAVCO
- Urinarios y WC con herraje y tapa
- · Lavamanos con pedestal
- Accesorios sanitarios: espejos, dispensador de: jabón líquido, toallas de papel, papel higiénico.
- Divisiones de baños, urinarios y WC
- Tanquillas externas de aguas negras de 0.50x0.50 para conexión al sistema de drenaje.



Aire acondicionado:

• Suministro e Instalación de equipos tipo Ventana cap. 12.000 BTU.

Sistema de Protección contra incendios:

- Instalación de detectores/difusores de humo por ionización
- · Central de Incendio con # zonas a determinar
- Lámparas de emergencia de dos focos con autonomía para dos horas.
- Pulsadores de emergencia y difusores de sonido en las puertas de emergencia
- Extintores de incendio de 10lbs en áreas comunes con su respectiva demarcación.
- Módulos Menores a 200m2 se utilizarán Detectores/Difusores Inalámbricos sin Central de Incendios



Sistema de Voz y Data:

- Instalación puntos de voz y data (Incluye Suministro)
- Sistema de Data con tablero principal de distribución
 Telefónico.

Mobiliario:

· Según Solicitud.



