



Comercial

Multipoint es un marco espacial reforzado, tridimensional, de acero y aluminio galvanizado que proporciona un soporte uniforme para cualquier edificio, independientemente de las condiciones del suelo.

- Material de acabado galvanizado
- Protección contra la corrosión de larga duración para los tubos, las placas base, los soportes y las arandelas
- Capacidad de 33,000 libras por placa base
- Puede soportar pesados edificios comerciales de varios pisos
- Hoteles, garajes de mantenimiento, hospitales y generadores de energía utilizan nuestro sistema

Residencial

Multipoint fue desarrollado para cualquier tipo de estructura que esté situada en suelos débiles, inestables y variables o en regiones propensas a las inundaciones.

- Proporciona una plataforma rígida sobre la cual construir
- Actúa como una losa flotante
- Elimina daños al edificio
- Prolonga la vida del edificio
- Maximiza el valor de los materiales utilizados
- Reduce los costes de mantenimiento y seguro
- Es económico en términos de costes iniciales y de ciclo de vida



Cimientos Para Edificios Modulares Y Suelos Inestables



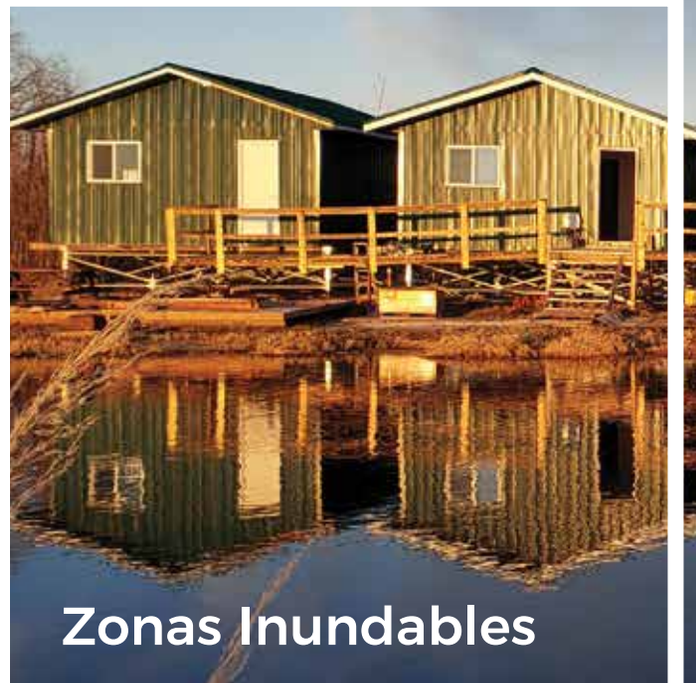
TRIODETC®



Modular

Una plataforma plana y nivelada es la clave para la instalación de unidades modulares. Multipoint proporciona una base perfecta para apoyar los edificios modulares.

- Montaje rápido, sin necesidad de soldadura
- Cimientos construidos justo antes de la entrega de la casa
- Las unidades modulares típicas de 1,500 a 2,000 pies cuadrados pueden ser montadas por 1 a 3 trabajadores en 1 día utilizando herramientas manuales sencillas
- La estructura se entrega en el sitio de la obra
- La estructura se entrega como un estuche compacto para facilitar el montaje manual



Zonas Inundables

Elevar su estructura por encima de la llanura de inundación es un factor clave para reducir el riesgo de daños por inundación.

- Se utiliza para la construcción nueva o para el reacondicionamiento de una ya existente
- Refuerza los cimientos deteriorados de hormigón o pilotes
- La altura de los marcos de los cimientos puede diseñarse a la medida para el nivel de inundación requerido
- Ofrece a los propietarios de las viviendas la seguridad de que estarán protegidos en caso de inundación
- Evita el aumento de las tarifas del seguro



Man Camps

Multipoint evita la necesidad de excavar el terreno, apilar y construir con hormigón y mampostería.

- Se utiliza para sustituir los cimientos de hormigón convencionales deteriorados
- Mínimo trastorno
- Menor coste de cimentación
- Construcción rápida en comparación con otros cimientos
- No se requiere equipo especial
- No hay daños en el entorno ni alteración de la topografía natural

TRIODETTIC®



613.623.3434

INFO@MULTIPOINT-FOUNDATIONS.COM
WWW.MULTIPOINT-FOUNDATIONS.COM