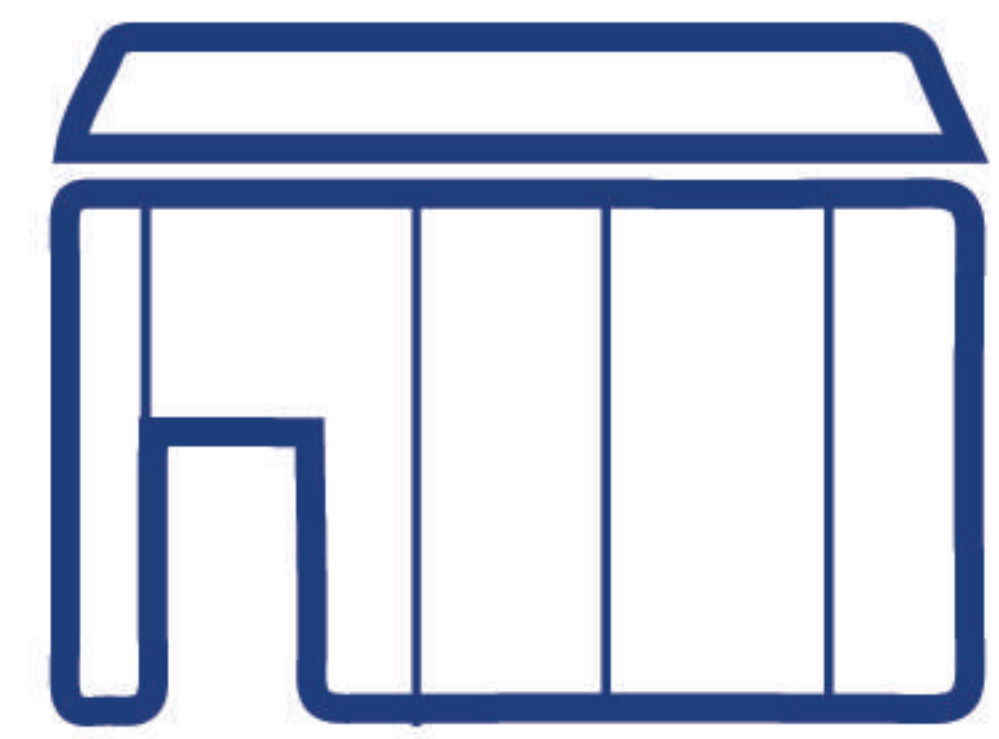


## Principales Ventajas:



Diseño versátil



Rápida  
instalación



Transportable

Los edificios prefabricados PROMET PANEL están conformados por paneles metálicos termoacústicos autoportantes fabricados bajo las normas del RNE, ideal para operaciones de mediano plazo.

## Especificaciones Técnicas:

<i>Nombre del Sistema Constructivo</i>	PROMET PANEL
<i>Tipo de Construcción</i>	Prefabricado panelizado.
<i>Dimensiones</i>	Hasta 14.00 x 3.60 mts, alto 2.80 mts Ancho 6.94; Alto 2.40 - 2.80 mts; Largo: según requerimiento.
<i>Cimentación</i>	Sobre losa de concreto o plataforma prefabricada metálica.
<i>Estructura</i>	La estructura del edificio está conformada por paneles metálico aislados autoportantes.
<i>Acabado interior y exterior</i>	Panel metálico prepintado con aislamiento de poliestireno expandido, perfilera y frisos metálicos, acabado de piso vinílico.
<i>Puertas y Ventanas</i>	Puertas exteriores forradas con plancha metálica, visor de vidrio, cierrapuertas y barra antipánico. Puertas interiores contraplacadas concerradura de perilla. Ventanas de aluminio con vidrio simple.
<i>Techo</i>	Panel metálico aislado a 2 agua, accesorios metálicos prepintados, canaletas y bajadas de lluvia.
<i>Instalaciones Eléctricas</i>	Instalaciones en canaletas y/o empotradas en paredes y techo, conductores NH-80. Luminarias tipo plafón en habitaciones, rectas en pasillos y oficinas, circulares en sshh y braquet en ingresos. Salidas para cable/tv, extractores de aire, luces de emergencia y exit.
<i>Instalaciones Sanitarias</i>	Instalaciones adosadas en paredes y empotradas en losa, tuberías de PVC y CPVC. Inodoros, lavatorios y urinarios de losa vitrificada, duchas de fibra vidrio, thermas. Grifería de lavatorios y ducha tipo mezcladora, accesorios sanitarios.
<i>Mobiliario</i>	Alojamientos: Camas y/o camarotes, colchones, veladores, closets y/o lockers. Edificios de servicio: muebles para oficinas, mobiliario recreativo y de gimnasio, muebles para comedores
<i>Equipamiento y Sistemas especiales</i>	Calefacción o aire acondicionado en edificios. Sistema de detección de incendios. Equipamiento de cocina y lavandería.

## Uso PANEL en proyectos Promet

**Proyecto:** Campamento Palo Redondo

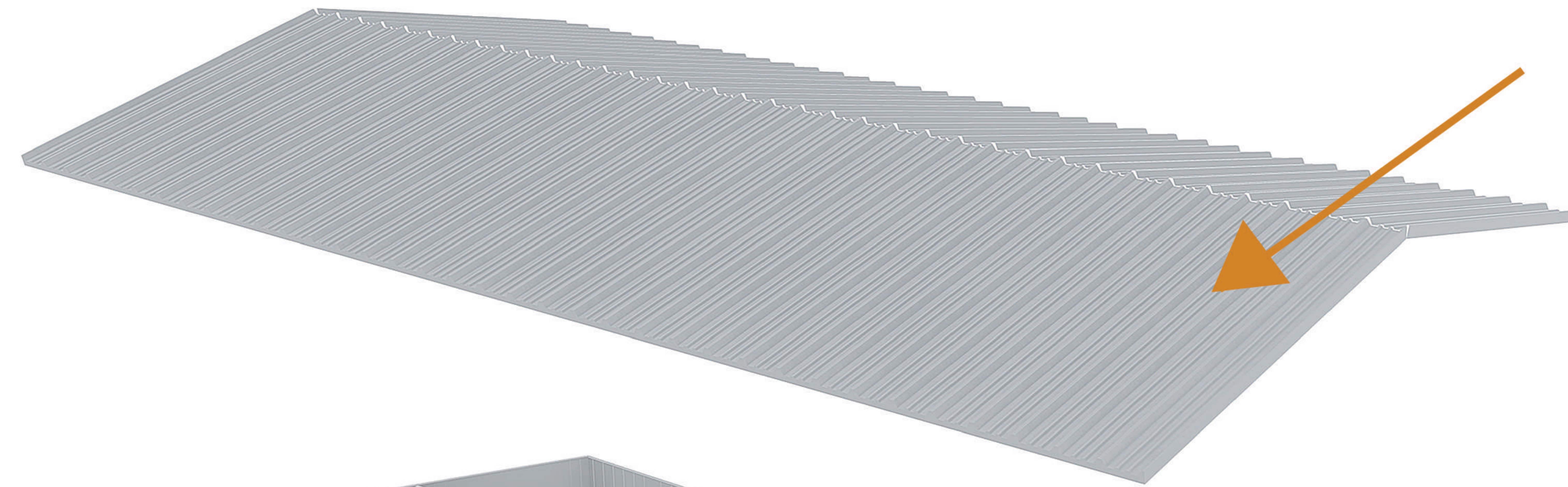
**Cliente:** Consorcio constructor Chavimochic

**Lugar:** La libertad



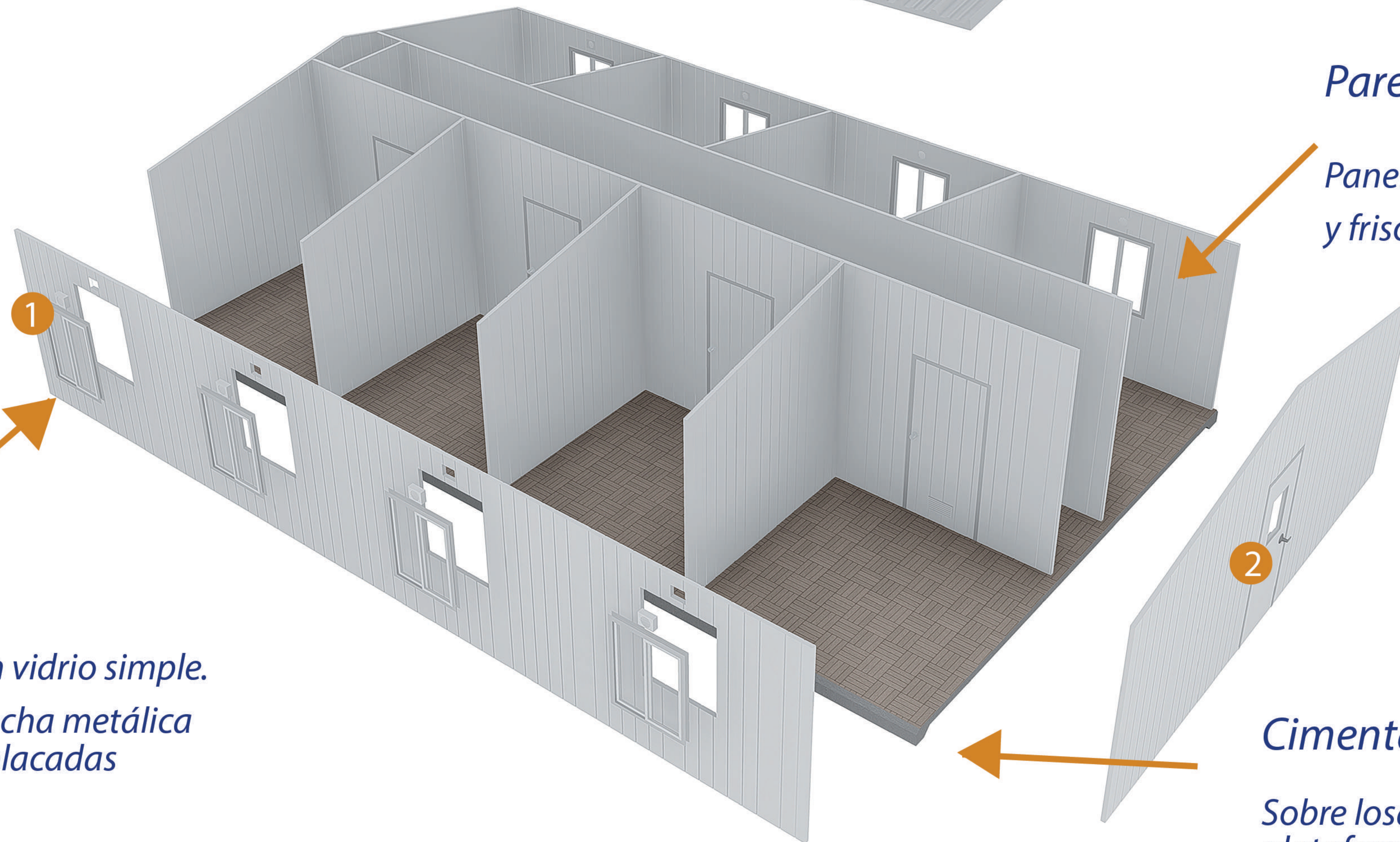
## FICHA TÉCNICA | Sistema Constructivo Panel

### Especificaciones técnicas



#### Techo:

Panel metálico aislado a 2 agua, canaletas y bajadas de lluvia.



#### Pared:

Panel metálico prepintado, perflería y frisos metálicos, acabado de piso vinílico.

#### Ventanas y puerta:

- 1 Ventanas de aluminio con vidrio simple.
- 2 Puertas forradas con plancha metálica  
Puertas interiores contraplacadas  
con cerradura de perilla.

#### Cimentación:

Sobre losa de concreto o plataforma prefabricada metálica.