



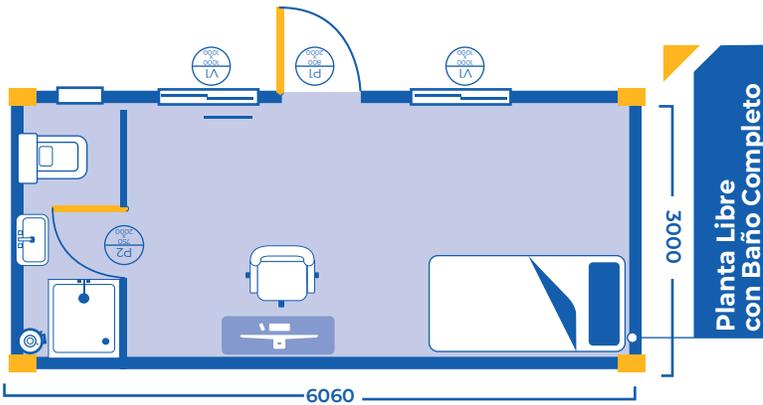
# ELURO

Módulos habitables

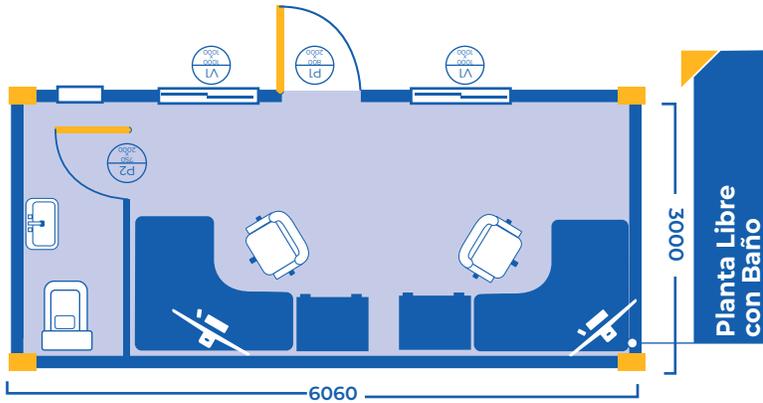


# EURO

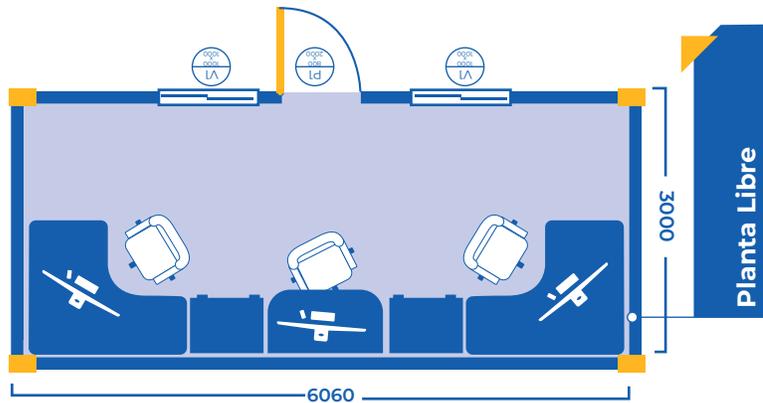
Módulos habitables



Planta Libre con Baño Completo



Planta Libre con Baño



Planta Libre



**TABLA DETALLE DE LAS UNIDADES**

	ECO	STD
<b>Dimensiones</b>		
Largo (Exterior / Interior)	6,00 [m] / 5,80 [m]	6,00 [m] / 5,80 [m]
Ancho (Exterior / Interior)	3,00[m] / 2,80 [m]	3,00 [m] / 2,80[m]
Alto (Exterior / Interior)	2,74 [m] / 2,30 [m]	2,79 [m] / 2,30 [m]
<b>Características Técnicas</b>		
Estructura	Estructura en base a Pilares rígidos de acero 50x50x2[mm] y emparrillado de piso en perfiles metálicos Cubierta Plancha lisa galvanizada 0,6[mm]	Estructura en base a Pilares rígidos de acero 100x100x2[mm] y emparrillado de piso en perfiles metálicos Cubierta Plancha acero plegada galvanizado y pintado.
Pintura exterior	En pilares y vigas 1 mano de anticorrosivo y 2 manos de esmalte sintético RAL 1023 En paneles primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.sintético RAL 5005	En pilares y vigas 1 mano de anticorrosivo y 2 manos de esmalte sintético RAL 5005 En paneles primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.
Pintura Interior	Primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.	Primer epóxico y pre-pintado al horno de color blanco estándar.
Revestimiento Interior	Paneles auto-soportantes, con alma de poliestireno expandido 20kg/m3 de espesor 50[mm], terminación lamina de acero galvanizada 0,5[mm]	Paneles auto-soportantes, con alma de poliestireno expandido 20kg/m3 de espesor 50[mm], terminación lamina de acero galvanizada 0,5[mm]
Aislación Térmica	En base a poliestireno expandido 20kg/m3 de espesor 50[mm]	En base a poliestireno expandido 20kg/m3 de espesor 50[mm]
Piso	Madera Laminada espesor 18[mm] Terminación palmeta vinílicas 2[mm]	Madera Laminada espesor 18[mm] Terminación palmeta vinílicas 2[mm]
Terminación de Cielo	Estructura base a metalcom recubierto en yeso cartón 10[mm] pintados color banco	Estructura base a metalcom recubierto en yeso cartón 10[mm] pintados color banco
Ventanas	2 de Aluminio Blanco 100x100[cm] tipo Termopanel	2 de Aluminio Blanco 100x100[cm] tipo Termopanel
Puerta Exterior	1 del mismo material que revestimiento interior, dimensiones 80x200[cm]	1 del mismo material que revestimiento interior, dimensiones 80x200[cm]
Instalación Eléctrica	Sobrepuesto de PVC Cable toxfree 1,5 [mm] para iluminación Cable toxfree 2,5 [mm] para cables de fuerza	Sobrepuesto de PVC Cable toxfree 1,5 [mm] para iluminación Cable toxfree 2,5 [mm] para cables de fuerza
Automático	1 automático de 10 [amp] para iluminación 1 automático de 16[amp] para enchufes	1 automático de 10 [amp] para iluminación 1 automático de 16[amp] para enchufes
Enchufes	2 dobles 1 Simple	2 dobles 1 Simple
Luminarias	2 equipos fluorescentes de 2x36[watts]	2 equipos fluorescentes de 2x36[watts]
Empalme Eléctrico	Mediante enchufe monofásico industrial de 16[amp]	Mediante enchufe monofásico industrial de 16[amp]
<b>Unidad con Baño</b>	<b>ECO</b>	<b>STD</b>
Puerta Interior	HDF de 700x200[cm] cerradura pomo	HDF de 700x200[cm] cerradura pomo
Tabique Interior	Panel auto soportantes de 60[mm] de espesor, alma de lana mineral terminación lamina de acero galvanizada 0,5[mm]	Panel auto soportantes de 60[mm] de espesor, alma de lana mineral terminación lamina de acero galvanizada 0,5[mm]
Ventana Baño	1 de 46x55[cm] tipo celosía vidrio semilla	1 de 46x55[cm] tipo celosía vidrio semilla
Luminaria Baño	1 equipo fluorescente de 1x18[Watts]	1 equipo fluorescente de 1x18[Watts]
Instalación Sanitaria	Cañería de PPR (polipropileno) de ½"	Cañería de PPR (polipropileno) de ½"
Alcantarillado	PVC (solo bajadas verticales)	PVC (solo bajadas verticales)
Lavamanos	1 fanalozza con pedestal	1 fanalozza con pedestal
Grifería	Monomando Stretto Ornella	Monomando Stretto Ornella
WC	1 fanalozza con estanque	1 fanalozza con estanque
Ducha*	"Gabinete de ducha 70x70 [cm] Llave monomando ducha"	"Gabinete de ducha 70x70 [cm] Llave monomando ducha"
Calentador de Agua*	Calefont 7[Its]	Calefont 7[Its]

# PREMIER

Módulos habitables