

# JUEGO MODULAR



## **i** DESCRIPCIÓN GENERAL

Juego modular de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines, diseñado para resistir un uso intensivo y prolongado en espacios públicos. Fabricado con materiales de alta durabilidad como acero galvanizado y plásticos rotomoldeados, cuenta con terminaciones seguras y resistentes a la intemperie. Su diseño modular permite adaptarlo a distintos espacios y necesidades, promoviendo la actividad física y el juego inclusivo de niños y niñas en un entorno seguro y controlado.



### DIMENSIONES

LARGO 7,2mt ANCHO 3,5mt

ALTO 3,6mt

### ACTIVIDADES DE USO



Exploración



Aventura



Desafíos



Sensorial

EDAD



+ 2 años

ÁREA DE SEGURIDAD



5mt<sup>2</sup>

CAPACIDAD



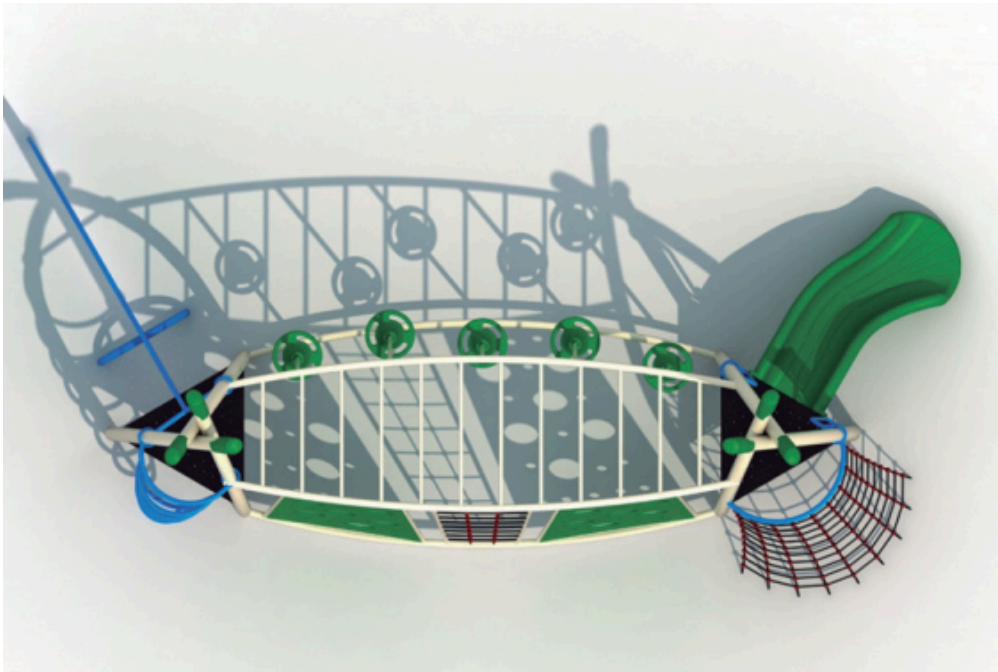
5 niños

# JUEGO MODULAR

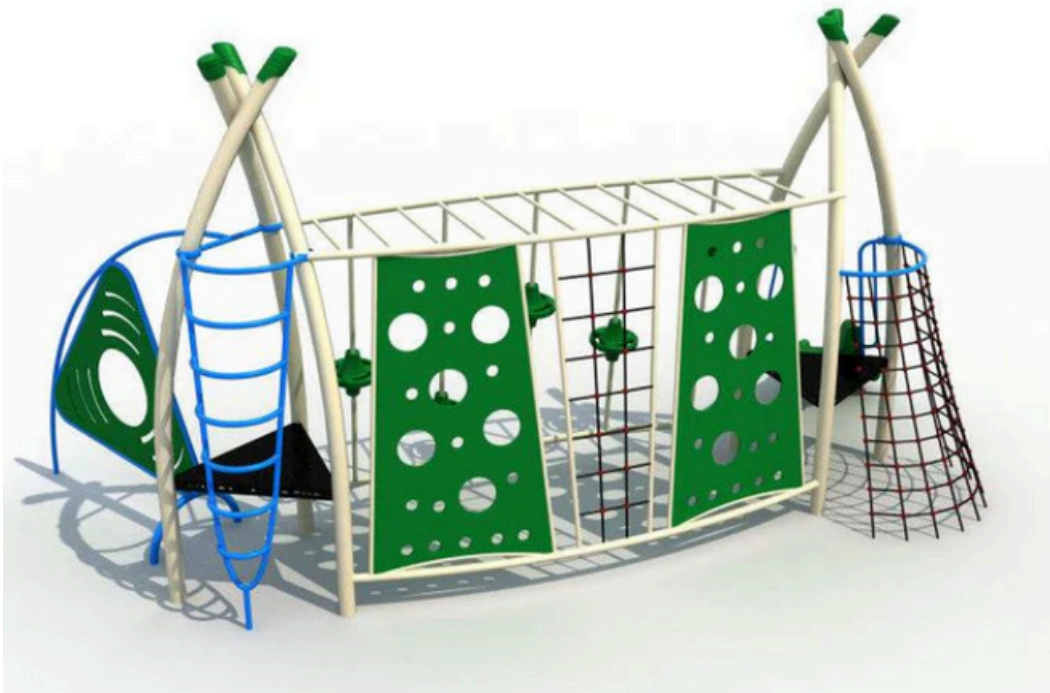
## MATERIALIDAD

### COMPONENTES PLASTICOS

- Piezas de plástico roto moldeado de baja densidad LLDPE.
- Tanto los toboganes, trepador y accesorios están fabricados en polietileno de baja densidad resistentes a rayos UV evitando su decoloración.
- Plásticos de alta calidad resistentes al alto tráfico y actos vandálicos.
- Los grafitis no se adhieren y pueden limpiarse fácilmente.
- Componentes inflamables solo mediante contacto directo con la fuente emisora de calor.
- El polietileno no produce efecto relámpago; es decir no permite la propagación rápida de una llama por su superficie.
- Componentes aptos para su reciclaje, fabricado sin agentes tóxicos e inofensivos.



# JUEGO MODULAR

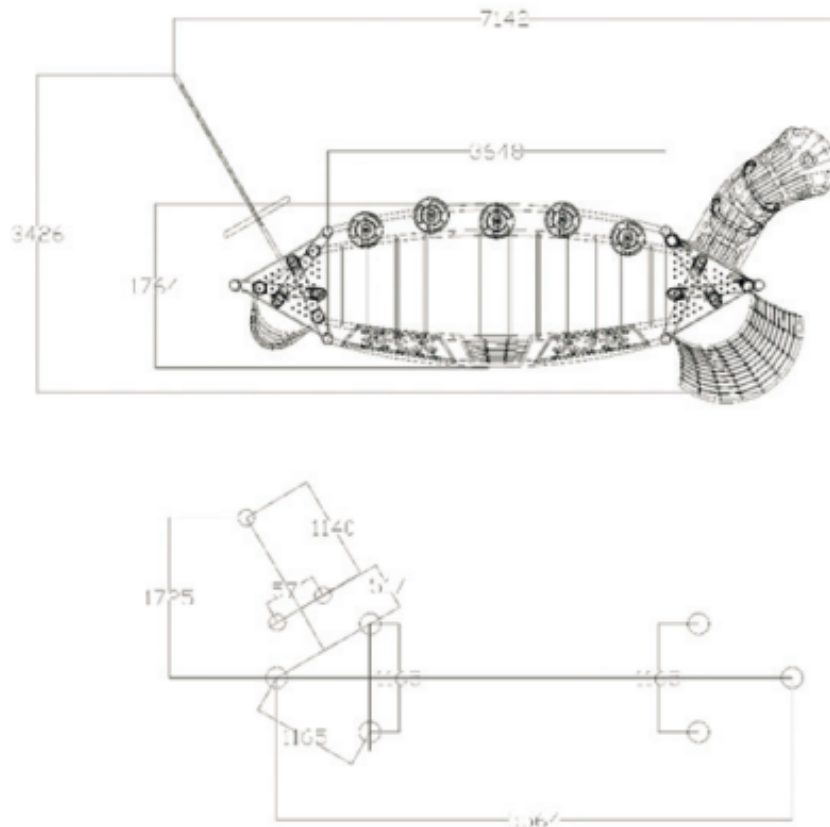


## MATERIALIDAD

### COMPONENTES METÁLICOS

- Postes verticales de acero galvanizado en caliente de 11,4 cm de diámetro y 2 mm de grosor.
- Escaleras verticales, trepador aéreo, agarraderas y escalera acceso tienen un diámetro 2,8 cm y 2 mm de espesor.
- Abrazaderas están hecho de aluminio.
- Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro-Estática, con protección anti UV y libre de plomo.
- Soldaduras reforzados con zinc para extra protección contra corrosión.

# JUEGO MODULAR



## LISTA DE COMPONENTES

- 6 Postes angulares
- 1 Escalera superior
- 1 Panel lateral triangular
- 1 Escalera acceso vertical tornado
- 2 Paneles lateral escalada
- 1 Barra curva
- 2 Plataformas triangular cubierta con goma
- 1 Resbalín simple
- 2 Barras verticales
- 1 Escalera de cuerda lateral
- 5 Pisaderas verticales
- 1 Red de escalada
- 1 Par de manillas escalera acceso
- 1 Caja de pernos y abrazaderas

## COMPONENTES DE ANCLAJE

- 1 Set de anclaje 48 mm x 114 mm x 60 mm