

Productos



¡La experiencia de crear espacios!



Derechos reservados Productos Jumbo 2026.
*Imágenes protegidas por derechos de autor.

Visión

Ser el referente en América Latina en soluciones urbanas y recreativas para espacios públicos y privados, diferenciándonos por la innovación, el diseño y el desarrollo de productos que marquen tendencia, con propuestas sostenibles y enfocadas en mejorar la calidad de vida de las comunidades.

Valores

- Innovación
- Inclusión.
- Compromiso social.



Contamos con la experiencia y el profesionalismo de un equipo multidisciplinario formado por ingenieros, arquitectos, urbanistas y diseñadores apasionados y comprometidos.

Misión

Transformar espacios con equipo recreativo, mobiliario urbano, deportivo y proyectos arquitectónicos que combinen innovación y tecnología para mejorar la calidad de vida de la comunidad, generando integración e inclusión a través de diseños interactivos y educativos, logrando sensaciones y emociones positivas.



Me entusiasma generar experiencias de entretenimiento que despierren emociones. Quiero ver y escuchar a la gente feliz decir: ¡wow!

Dirección Inteligencia de Negocios

El día que mis sobrinos me dijeron "gracias tío por llevarnos a los parques que hacen en tu trabajo, nos gustan mucho", me di cuenta de la gran labor que hacemos en Productos Jumbo y de la responsabilidad que tenemos con la sociedad dentro de cada una de nuestras áreas para llevar sonrisas, diversión y recreación.

Jorge Cano

Es un honor para mí, ser parte de Productos Jumbo, ser testigo de su crecimiento y evolución, sentir que he contribuido a sus logros y aventurarme a los nuevos retos que se vienen. Es gratificante colaborar en una empresa donde nuestras iniciativas son escuchadas y juntos tenemos la satisfacción de alcanzar nuestros objetivos

Francisco Niño

Somos una familia, todos somos Productos Jumbo. Me motiva saber que elegimos a grandes personas para ser parte de nuestro equipo, brindarles la oportunidad para seguir creciendo, aprendiendo, desarrollando sus habilidades y talentos que se reflejan en cada uno de nuestros productos y servicios.

Ivonne Cano

Me gusta pensar que en Productos Jumbo hemos acercado la recreación y unión familiar a más de 30 millones de personas a través de los espacios creados; mi mayor satisfacción, es ver la sonrisa de los niños y niñas al divertirse mientras aprenden.

Dirección Comercial

Ser parte de Productos Jumbo durante más de dos décadas me ha permitido vivir de cerca la evolución de la empresa y el valor del trabajo en equipo. A lo largo de este tiempo he aprendido que cada área, cada persona y cada proceso aportan algo esencial para cumplir nuestros compromisos y seguir creciendo. Me siento orgulloso de contribuir, desde mi experiencia, a que cada proyecto refleje la calidad, el esfuerzo y la pasión que caracterizan a quienes formamos parte de esta gran familia.

Víctor Ordoñez

Me agrada ser parte de la voz del cliente y de la empresa, ser ese enlace para llegar a una solución. Me hace sentir orgullosa mejorar los espacios para que las personas disfruten de manera saludable, cómoda y segura.

Gabriela Flores

El saber que Productos Jumbo contribuye a cuidar el medio ambiente alcanzando sus objetivos, es importante para mí. Es enriquecedor saber que hago algo que contribuye a la felicidad de los niños.

Jorge Cianca

Me gusta trabajar en Productos Jumbo, y saber que cada proyecto lleva un poco de cada persona que labora aquí, logrando superar nuestros propios límites, y haciendo de cada reto una experiencia memorable.

Shadai Aquino

Cumplir más de 50 años de vida empresarial, es el resultado de un esfuerzo resiliente; por ello, me siento orgulloso de lo que hemos logrado.

Asimismo, ser testigo de que la tercera generación familiar contribuye al crecimiento de la empresa, me llena de satisfacción.

Continuaremos creciendo con una visión clara sobre nuestros valores y principios fundamentales.

Director General

CONTENIDO

Juegos de temporada	16
Esculturas recreativas lúdicas	18
Mega estructuras	20
Juegos modulares de exterior	22
Juegos temáticos	32
Juegos de escalar	38
Juegos trepaderos	40
Retos bajos	44
Edutainment	46
Juegos inclusivos	48
Juegos de madera	53
Juegos independientes	
Columpios	56
Conjuntos	58
Pasamanos	59
Montables	60
Giratorios	61
Resbaladillas	62
Sube y baja	64
Juegos residenciales	65
Lucendi	66
Juegos acuáticos	72
Sprays acuáticos	73
Canchas de usos múltiples	74
Superficies	75
Velarias	81
Guía de color	82



Empresa certificada
en ISO 9001:2015.



Validación Empresarial
D-U-N-S (58-964-4645)



Aquí comienza la ilusión y el sueño de las y los niños, se le pone color a su imaginación, combinando su interacción y su desarrollo en un mundo de arcoíris.

Pedro Tittia



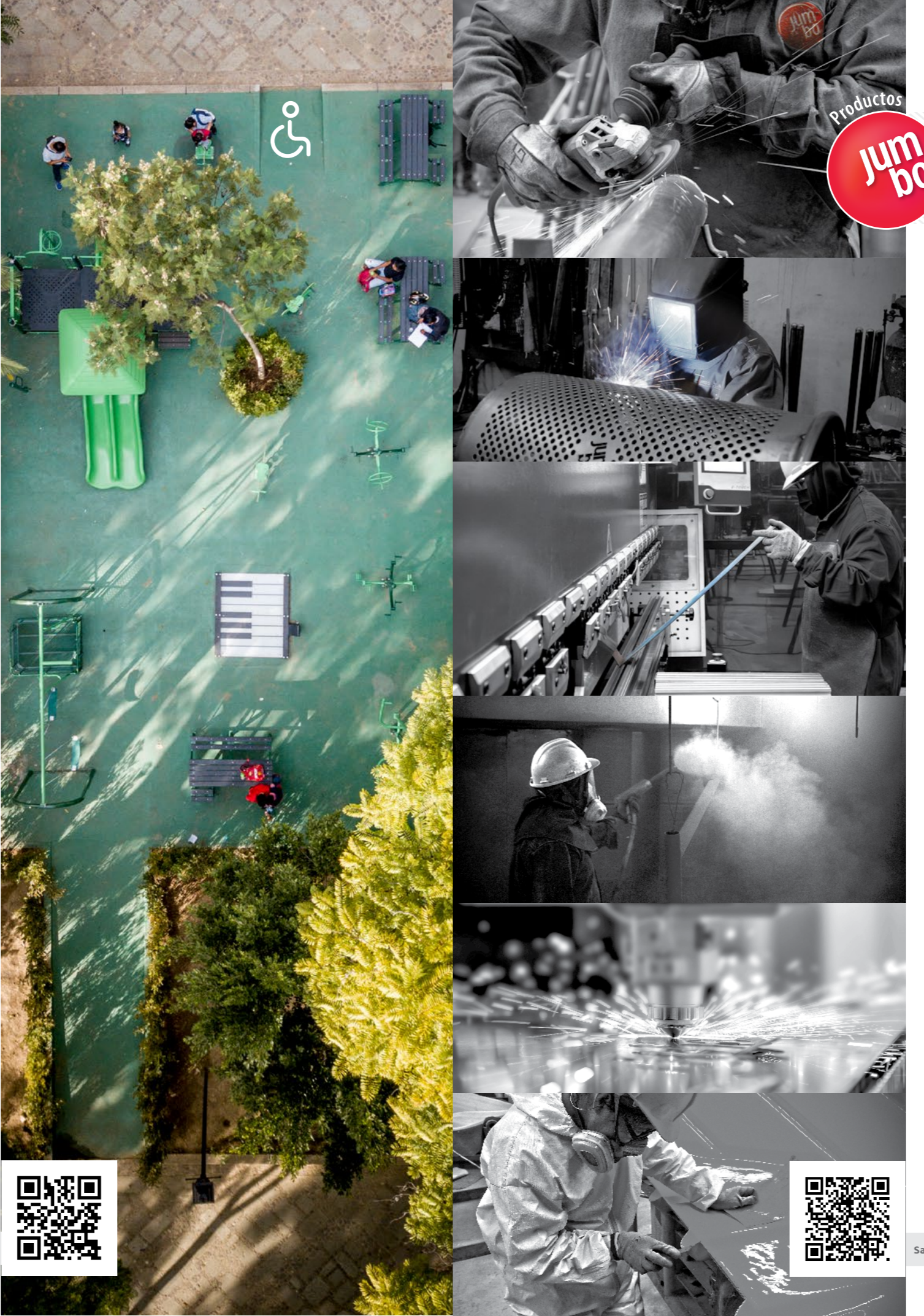
Productos Jumbo se ha enfocado en desarrollar productos dirigidos a cumplir con los principios del **Diseño Universal**

-  Son fácil de usar y adecuados para todas las personas, independiente de sus capacidades y habilidades.
-  Uso flexible. Puedes elegir el método de uso y facilitar al usuario la precisión.
-  Es intuitivo, fácil de entender.
-  Usan distintas formas de comunicar (gráfica, táctil).
-  Garantizan seguridad, minimizando la posibilidad de accidentes.
-  El diseño de las estructuras están diseñadas para que el usuario use únicamente las fuerzas necesarias.
-  Todos los componentes son cómodos para el usuario, sin importar el tamaño, postura o movilidad del individuo.

Nuestros proyectos están diseñados para atender los requerimientos de los diferentes tipos de discapacidad y otro tipo de condiciones:



 [Saber más](#)



 [Saber más](#)

Empresa certificada
en **ISO 9001:2015**.



**SOMOS
FABRICANTES**

Política de calidad

En Productos Jumbo transformamos espacios. Estamos comprometidos con nuestros clientes en crear áreas de esparcimiento por medio de equipo recreativo, deportivo, mobiliario urbano y elementos arquitectónicos con calidad a través de la innovación y la mejora continua.

El objetivo es mantener nuestro liderazgo, lo que nos obliga a profesionalizarnos continuamente, a mejorar los procesos de producción, ofrecer un servicio de excelencia, desarrollar nuevos productos y enfocar los esfuerzos a lograr la satisfacción total de nuestros clientes.

Somos miembros de:



American Society for Testing and Materials International es una organización de normas internacionales que desarrolla y publica acuerdos voluntarios de normas técnicas para una amplia gama de materiales, productos, sistemas y servicios.



International Association of Amusement Parks and Attractions ayuda a sus miembros a mantener los estándares profesionales y de seguridad más altos de la industria de la diversión.



D-U-N-S (564-4645) certificación internacional que nos acredita como una empresa formal, sólida, confiable y con capacidad para operar a nivel global emitido por Dun & Bradstreet.



La Asociación Nacional de Parques y Recreación de México promueve la creación, revitalización y sostenimiento de parques urbanos y recreación en nuestro país para mejorar la calidad de vida de todos los ciudadanos a través de los espacios públicos.



International Play Equipment Manufacturers regula y certifica a los fabricantes de equipo público recreativo y los materiales de fabricación.



La Sociedad Americana de Soldadura (AWS, por sus siglas en inglés) se fundó en 1919 para facilitar el crecimiento de la recientemente desarrollada tecnología de soldadura eléctrica como una alternativa a otros métodos de juntura de metales.



Association for Challenge Course Technology (ACCT por sus siglas en inglés) es una asociación comercial internacional. Es el principal defensor, educador y desarrollador de estándares del mundo para la industria de las pistas de desafío u obstáculos.



Nos preocupa el medio ambiente:

- Reducimos nuestros desechos.
- Reutilizamos y reciclamos materiales.
- Confinamos y tratamos nuestros desechos químicos.

Nuestros productos son fabricados con materiales de la más alta calidad y resistencia, además son amigables con el cuidado del medio ambiente.



INTERJUM GROUP es una visión compartida de excelencia y desarrollo. Conformado por marcas únicas y especializadas, nuestro grupo empresarial combina innovación, investigación y dedicación para ofrecer productos que marcan la diferencia en el mercado.



Productos
Jumbo
Juegos infantiles, equipo deportivo, mobiliario urbano.



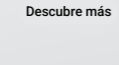
Construimos experiencias de aventura y reto en ambientes controlados.



Diseño de esculturas y decoración en compuestos plásticos.



Diseñamos experiencias interactivas y proyectos de entretenimiento.



Aliados internacionales





EQUIPAMIENTO URBANO

Diseños con calidad, duraderos y resistentes.



CONSULTA
NUESTROS CATÁLOGOS
www.productosjumbo.com



ÁREAS RECREATIVAS



MOBILIARIO URBANO



ÁREAS DEPORTIVAS



CIRCUITOS CANINOS



PARQUES ACUÁTICOS



FUENTES



KOMPAN
Let's play



PARQUES NOCTURNOS



MEGA ESTRUCTURAS



PROYECTOS INTEGRALES



ESCALUCURAS LUDICAS



JUEGOS DE MADERA



ESCALUCURAS Y MONUMENTOS



WATERPLAY
SPRAYS Y MÓDULOS ACUÁTICOS



PISTAS DE SKATE



inwow
Síguenos en: @inwowmx
www.inwowstudio.com



inWOW
studio®

Diseñamos experiencias interactivas y proyectos de entretenimiento asombrosos que emocionan e inspiran.

- Indoor & Outdoor Playgrounds • Iluminación interactiva • Experiencias sensoriales lúdicas • Proyección y tecnología interactiva
- Experiencias temáticas e inmersivas • Museología y museografía • Experiencias lumínicas.

Inwow® es interactuar, intervenir, interiorizar. Es llevar al vuelo las mentes y los corazones. Es ocupar cualquier espacio, material, elemento o tecnología para lograrlo. **Inwow es espectacular.**

Ver más:



➤ Valores de marca



Iconic & Viral Moments

Diseño de estrategias y producción de experiencias, con alto enfoque de difusión digital que ayuda al posicionamiento del lugar.



Interaction

Diseño de actividades mediante la narrativa de vivir experiencias y promover la interacción en cada elemento.



Personalization

Diseño de contenidos con temáticas personalizadas con base en las tendencias mundiales.

Te ayudamos a hacer
realidad tus ideas...



BÚSQUEDA DEL
CONCEPTO.

1



DESARROLLO DEL
CONCEPTO.

2



BOCETOS DE IDEAS.

3



DISEÑO FINAL.

4



CREACIÓN.

5



ARMADO.

6

make it **WOW** ■



Síguenos en: @inmandesign
inmandesign
www.inmandesign.mx

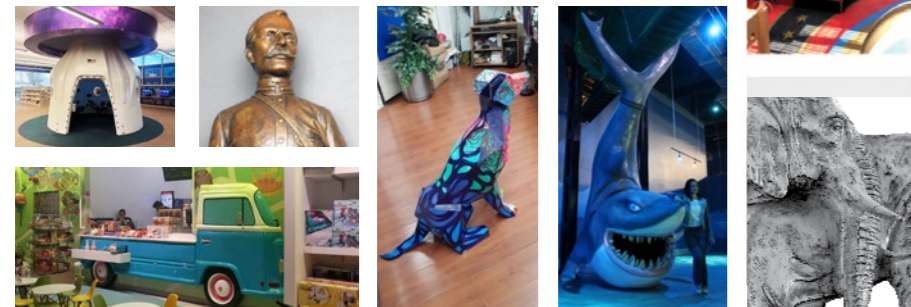


INMAN
DESIGN
INSPIRING AMBIANCE

Hospitality Turístico Visual Merchandising Arte Industrial Museografía

**AMBIENTAMOS ESPACIOS A TRAVÉS DE
CREACIONES CON ALTO *ATRACTIVO* VISUAL.**

Descubre cómo puedes transformar tu entorno con elementos personalizados.



NUESTRAS SOLUCIONES:

Esculturas Fuentes Gigantismo Escenografía Decoración



CALIDAD EN MATERIALES
Experiencias en decoración y desarrollo de materiales en compuestos plásticos.



HIX ADVENTURE

WE BUILD EXPERIENCE
Muros de escalar . Tirolesas,
Circuitos de aventura y Caídas libres.

En **HIX Adventure** nos especializamos en la construcción, diseño y fabricación de proyectos de aventura en ambientes controlados, seguros y de fácil operación.

HIX Climb
Muros de Escalar y Boulders

head rush
technologies

CLIC-IT

CLIMB KOREA

Contamos con aliados comerciales que se especializan en tecnología, equipamiento y construcción de experiencias de aventura. Somos miembros de la Association for Challenge Course Technology. Porque nuestros proyectos cumplen con la norma Internacional **ACCT**, garantizando aventura y seguridad.

Construimos e Instalamos:





Ver video
Cuarto sensorial
Una Nueva Esperanza

En **Productos Jumbo** creemos que aprender no debería limitarse solo a los salones de clase, sabemos que el conocimiento también se construye a través del juego, la curiosidad y la experiencia. Por eso apostamos por el edutainment, una filosofía que une educación y entretenimiento para hacer del aprendizaje una experiencia divertida, significativa y accesible para todos.

Gracias a la investigación, por medio de la observación del comportamiento de las infancias en espacios con nuestros productos recreativos hemos conocido aspectos como sus preferencias, los tipos de juego que llevan a cabo, el tipo de comunicación otros aspectos que nos han llevado a mejorar y a crear productos que sean tanto beneficiosos para el desarrollo como llamativos y divertidos.

Para esto tomamos en cuenta aspectos esenciales para promover el desarrollo en los espacios de juego como:

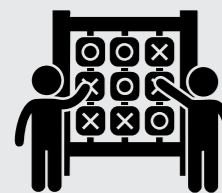
Tipos de juego:

- Sensoriomotor
- Construcción
- Simbólico
- Reglado

Áreas del desarrollo:

- Físico
- Social
- Emocional
- Cognitivo

Cuando eliges un producto con el **Sello Edutainment** sabes que obtienes un producto que ha sido diseñado con base en la investigación, pensado para impulsar el desarrollo integral de las infancias a través del juego.



Cada elemento ha sido cuidadosamente creado para ofrecer experiencias significativas, seguras y estimulantes, que divierten, conectan y transforman.



Módulo Burrocebra

Proyecto especial
Parque Esperanto
Tijuana, B.C.

KOMPAN
Let's play

Ver más:



800 702 36 36



Ver video

Cúpula sensorial
Kompan

GIANTS

Cuentos y aventuras de altura.



COROCORD™

Redes de escalada & estructuras.



GreenLine

Juegos con Material Reciclado hechos de desechos textiles, bolsas de plástico recicladas postconsumo y desechos marinos.



JUEGO PARA TODOS

Parques infantiles inclusivos y emocionantes con diseño universal.



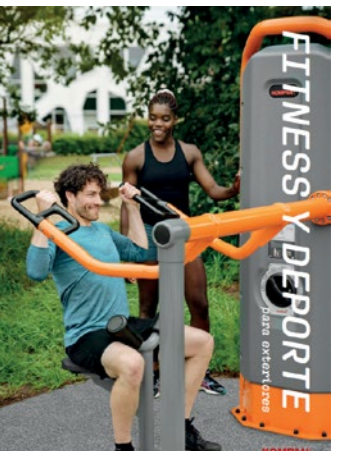
JUEGO DE ROBINIA

Esculturas de juego personalizadas y únicas de madera.



FITNESS Y DEPORTE

Todos los beneficios de un gimnasio.



JUEGOS DE TEMPORADA

Consulta la disponibilidad en nuestro sitio web o con tu asesor comercial.

¡Conoce los nuevos juegos musicales!



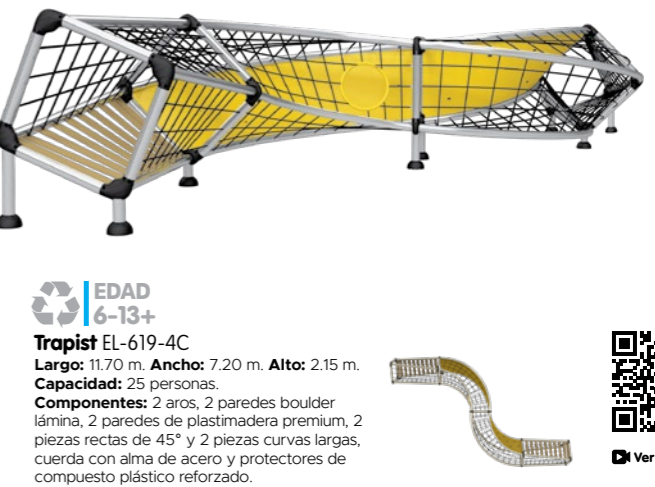
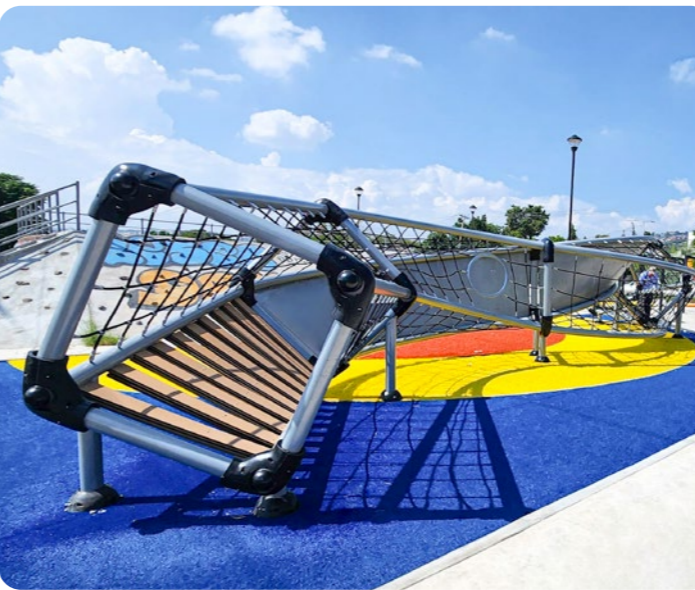
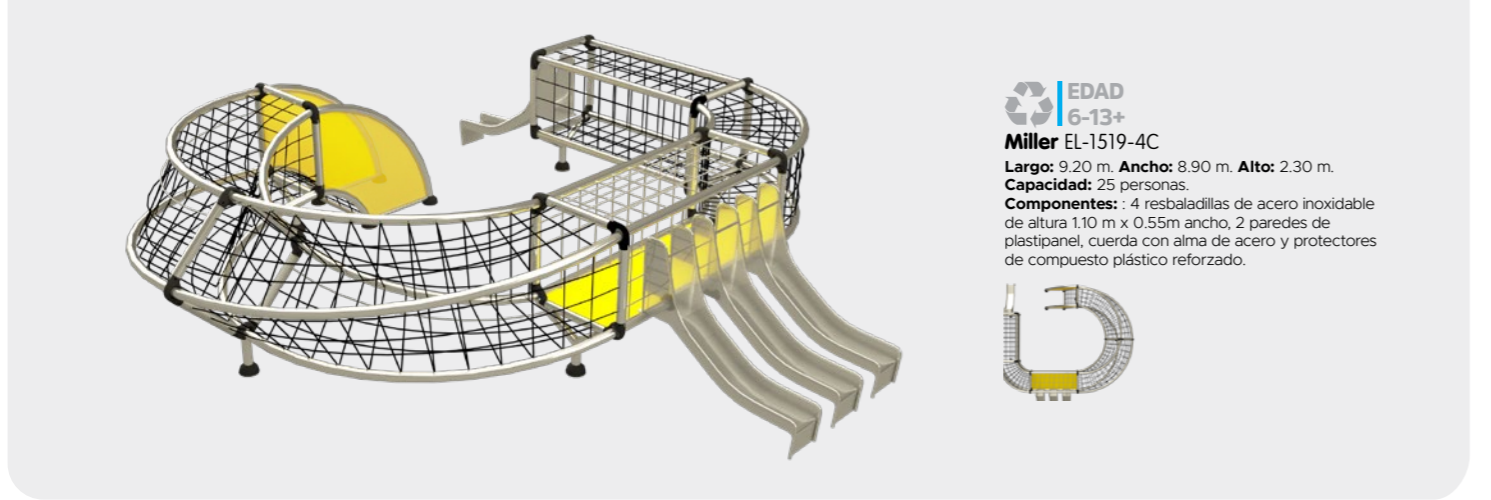
Ver stock

¡JUEGOS MUSICALES!



Escanea y conoce nuestros juegos disponibles





Imágenes usadas son únicamente de referencia.



Mega Estructuras

Retos emocionantes que estimulan el desarrollo de fuerza física, emocional y cognitiva



Módulo Freya
MDA-PL-02-00

Largo: 8.75 m Ancho: 10.30 m Alto: 6.90 m

Área segura:

12.00 m x 13.50 m

Capacidad: 60 niños

Componentes:

1 escalera de acceso, 1 resbaladilla de lámina 0.90 m. con laterales de plastipanel, Pasapies de plastipanel, Pasapies de tubular, 2 puentes curvos, 1 resbaladilla de lámina 1.80 m con laterales de plastipanel, 1 tobogán de compuestos plásticos reforzados de 4.20 m, 1 escalador, paneles interactivos de plastipanel, 2 volantes y elementos decorativos de plastipanel.



Ver ficha
pedagógica



Módulo Hexagon

TEM-IX-02-00

Largo: 10.50 m

Ancho: 6.80 m

Alto: 3.60 m

Área segura:

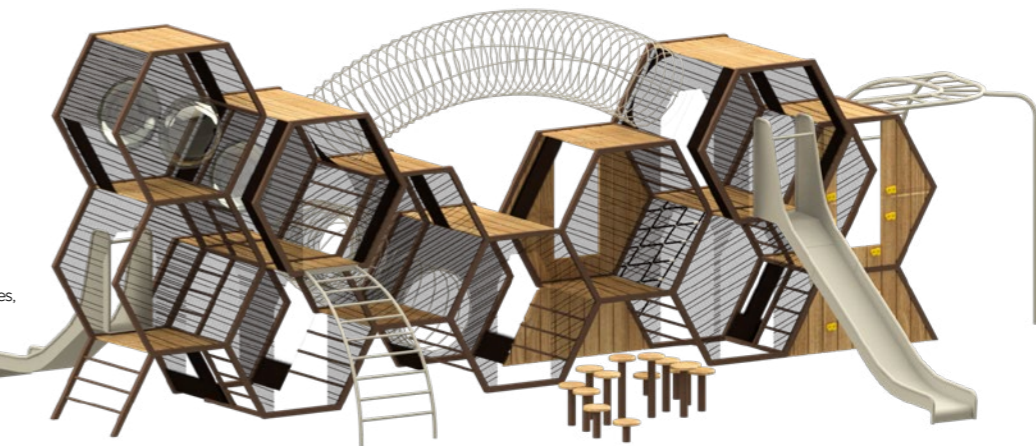
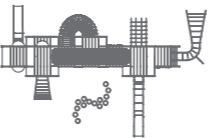
14.10 m x 10.40 m

Capacidad:

32 niños

Componentes:

2 Resbaladillas de acero inox, 2
trepaderos gusano, 1 Pasapies botones,
1 Pasamanos Curvo, 3 Burbujas de
acrílico, 1 Pared de escalar.



Módulo Atalaya

TEM-IX-03-00

Largo: 7.80 m

Ancho: 6.50 m

Alto: 5.55 m

Área segura:

11.40 m x 10.10 m

Capacidad:

18 niños

Componentes:

1 Tobogán de acero Inox,
1 Trepadero de cuerda, 2
Trepaderos Gusano, Piso
primer nivel de plastimadera,
2 plataformas de lámina,
accesorios decorativos
de lámina.



Ver video



Módulo Magni

MDA-PL-01-00

Largo: 10.00 m Ancho: 14.00 m Alto: 6.90 m

Área segura:

13.20 m x 17.20 m

Capacidad: 50 niños

Componentes:

1 escalera de acceso, 1 puente, 2 volantes, 2 escaladores, paneles
interactivos de plastipanel, 2 resbaladillas de lámina 0.90 m
con laterales de plastipanel, 1 resbaladilla doble de lámina 1.80 m
con laterales de plastipanel, 1 resbaladilla de lámina 1.80 m
con laterales de plastipanel, 1 tobogán de compuestos plásticos
reforzados de 4.20 m, elementos decorativos de plastipanel.





EDAD
2-5
Módulo Verona
EOS-PR-01-02
Largo: 6.30 m **Ancho:** 1.90 m **Alto:** 2.35 m
Área segura: 10.00 m x 5.55 m
Capacidad: 11 niños
Componentes:
Escalera de acceso, trepadero espiral, 1 panel gato de plastipanel y 2 figuras de plastipanel, tubo comunicador con burbuja de acrílico y resbaladilla de plástico rotomoldeado de altura 0.90 m.



Módulo Ibiza
IOS-PR-01-04 **EDAD**
6-12
Largo: 7.00 m **Ancho:** 4.80 m **Alto:** 3.80 m
Área mínima: 10.60 m x 8.40 m
Capacidad: 14 niños
Componentes:
Acceso pasapies curvo, 1 Resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, agarraderas verticales de plastipanel para salida de bajada, pasamanos recto, columpio 3 canastillas, techo curvo de lámina



Módulo Siena
EOS-PR-05-00 **EDAD**
6-12
Largo: 6.75 m **Ancho:** 4.00 m **Alto:** 3.80 m
Área mínima: 8.55 m x 5.80 m
Capacidad: 13 niños
Componentes:
Trepadero mariposa, panel O con burbuja acrílica, resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, acceso de piedras, panel gato de plastipanel, resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, 4 agarraderas verticales de plastipanel, techo "horizontal" de plástico rotomoldeado

Imágenes usadas son únicamente de referencia.

Módulo Valladolid

TDF-00-02-02

Imagen ilustrativa únicamente de referencia



EDAD 6-12

Módulo Vizcaya

TDF-00-01-00

Largo: 5.85 m **Ancho:** 5.65 m **Alto:** 3.10 m**Área segura:** 9.45 m x 9.25 m**Capacidad:** 24 niños**Componentes:**

Resbaladilla de lámina de 1.50 m, 1 pasamanos, columpio con 3 canastillas, acceso curvo, sube y baje doble, techo circular de lámina.



EDAD 6-12

Módulo Valladolid

TDF-00-02-02

Largo: 4.50 m **Ancho:** 4.10 m **Alto:** 3.40 m**Área segura:** 8.10 m x 7.70 m**Capacidad:** 12 niños**Componentes:**

Pasapies curvo, columpio 3 canastillas, tubo bombero, resbaladilla de lámina de alt. 1.50 m, acceso de piedras curvo, 1 resbaladilla de lámina de alt. 0.80 m, acceso de piedras curvo, 1 resbaladilla de lámina de alt. 1.20 m, techo circular de lámina.



EDAD 6-12

Módulo Córdoba

TDF-00-03-01

Largo: 4.80 m **Ancho:** 3.60 m **Alto:** 3.00 m**Área mínima:** 8.40 m x 7.20 m**Capacidad:** 19 niños**Componentes:**

Tubo de bombero, 1 trepadero de olas acceso curvo, 1 resbaladilla de lámina de alt. 0.80 m, acceso de piedras curvo, 1 resbaladilla de lámina de alt. 1.20 m, techo circular de lámina.

EDAD 6-12

Módulo California

EOS-PR-08-02

Largo: 5.80 m **Ancho:** 4.95 m **Alto:** 3.75 m**Área segura:** 9.40 m x 8.55 m**Capacidad:** 16 niños**Componentes:**

Resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.50 m, barandal con figuras de plastipanel, escalador de piedras curvo, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, trepadero espiral, techo horizontal de plástico rotomoldeado



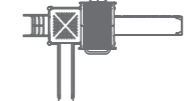
EDAD 6-12

Módulo Massachusetts

EOS-PR-09-00

Largo: 5.75 m **Ancho:** 4.00 m **Alto:** 3.65 m**Área segura:** 9.35 m x 7.60 m**Capacidad:** 13 niños**Componentes:**

Acceso pasapies, resbaladilla de plástico alt. 1.20 m, Barandal con figuras de plastipanel, resbaladilla de plástico alt. 0.90 m, pasapies curvo, panel foto temático (a escoger), techo curvo de lámina, banca de plastipanel y pvc.



EDAD 6-12

Módulo Paris

EOS-PR-10-01

Largo: 9.10 m **Ancho:** 4.10 m **Alto:** 4.15 m**Área segura:** 12.70 m x 7.70 m**Capacidad:** 24 niños**Componentes:**

Banco de plastipanel y pvc, rapel rocas, panel gato, puente curvo, resbaladilla twist de plástico, acceso pasapies, 2 techos de lámina curvos, agarredera horizontal plastipanel, resbaladilla de plástico alt. 1.20 m, 3 barandales con figuras de plastipane

**Ver video**

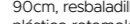
EDAD 6-12

Módulo Randolph

EOS-PR-11-02

Largo: 8.10 m **Ancho:** 6.55 m **Alto:** 4.00 m**Área mínima:** 11.70 m x 10.15 m**Capacidad:** 18 niños**Componentes:**

Resbaladilla de plásticorotomoldeado alt. 1.20 m, resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.80 m, columpio 2 canastillas, 4 agarrederas verticales de plastipanel, resbaladilla de plástico alt. 1.20 m, 3 barandales con figuras de plastipane



Módulo Arkansas

EOS-PR-15-03

Imagen ilustrativa únicamente de referencia



EDAD 6-12

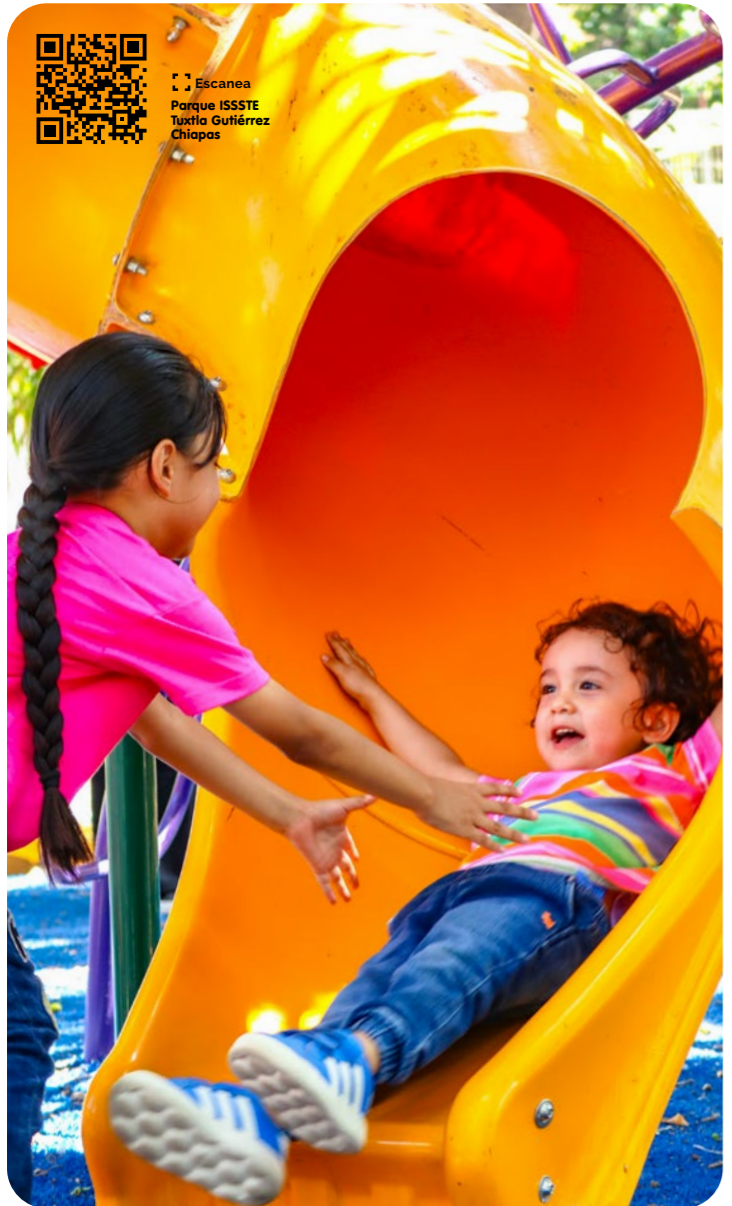
Módulo Arkansas

EOS-PR-15-03

Largo: 11.35 m **Ancho:** 5.15 m **Alto:** 3.45 m**Área mínima:** 14.95 m x 8.75 m**Capacidad:** 22 niños**Componentes:**

2 Resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, columpio con 2 canastillas, 4 agarrederas verticales plastipanel, 1 barandal con figuras de plastipanel, escalera, panel gato de plastipanel, puente curvo con barandales curvos y figuras de plastipanel, puente escalera, panel O con burbuja acrílica, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado techo horizontal de plástico rotomoldeado.





Escanea
Parque ISSSTE
Tuxtla Gutiérrez
Chiapas



EDAD
6-12

Módulo Barcelona

EOS-CR-01-00
Largo: 5.00 m Ancho: 4.95 m Alto: 4.15 m
Área segura: 6.85 m x 7.75 m

Capacidad: 25 niños

Componentes:
Panel gato plastipanel, escalera curva, acceso botones, 1 tobogán caracol de compuesto plástico rotomoldeado, pasapies mariposa, 1 resbaladilla de compuesto plástico reforzado de alt. 1.20 m, 1 resbaladilla de compuesto plástico reforzado alt. 0.90 m, 1 techo curvo de lámina, 1 plataforma cuadrada, 3 plataformas triangulares



Ver ficha
pedagógica



EDAD
6-12

Módulo Grady

EOS-PR-18-03
Largo: 8.15 m Ancho: 4.65 m Alto: 3.25 m
Área segura: 11.75 m x 8.25 m

Capacidad: 12 niños

Componentes:
Escalera de acceso, acceso pasapies, 2 techos "valleyroof" compuesto plástico reforzado, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, 6 agarreaderas verticales de plastipanel, tubo comunicador con burbuja acrílica, trepadero espiral, panel gato plastipanel, banca plastipanel y pvc, panel O con burbuja acrílica



Ver ficha
pedagógica



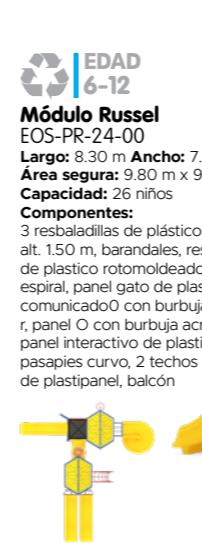
EDAD
6-12

Módulo Parma

EOS-PR-19-02
Largo: 7.50 m Ancho: 6.50 m Alto: 3.80 m
Área segura: 11.10 m x 10.10 m

Capacidad: 20 niños

Componentes:
Escalera curva, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.80 m, esfera, pasamanos, panel gato plastipanel, acceso curvo de píderas, 1 resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, 1 techo "Valley Roof" de compuesto plástico reforzado, 1 plataforma cuadrada, 3 plataformas triangulares.



EDAD
6-12

Módulo Russel

EOS-PR-24-00
Largo: 8.30 m Ancho: 7.80 m Alto: 4.45 m
Área segura: 9.80 m x 9.50 m

Capacidad: 26 niños

Componentes:
3 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 1.50 m, barandales, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, trepadero espiral, panel gato de plastipanel, tubo comunicador O con burbuja acrílica, panel O con burbuja acrílica, panel interactivo de plastipanel, pasapies curvo, 2 techos hoja de plastipanel, balcón



EDAD
6-12

Módulo Winston

EOS-PR-25-03
Largo: 11.75 m Ancho: 7.00 m Alto: 3.40 m

Área segura: 15.35 m x 10.60 m

Capacidad: 46 niños

Componentes:
Escalera acceso de 90cm, 2 tubos comunicador con burbuja acrílica, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, puente curvo, trepadero espiral, acceso de piedras, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, pasapies curvo, trepadero árbol, panel O con burbuja acrílica, 2 barandales curvos, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, 3 techos de lámina curvos.



Ver ficha
pedagógica



EDAD
6-12

Módulo Charlotte

EOS-PR-26-00
Largo: 12.55 m Ancho: 7.25 m Alto: 4.75 m

Área segura: 16.20 m x 10.85 m

Capacidad: 40 niños

Componentes:
3 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 1.80 m, resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, 2 barandales curvos con figuras de plastipanel, panel logo personalizado de plastipanel, 2 escaleras de acceso de 90cm, 1 agarreadera horizontal de plastipanel, 2 agarreaderas verticales de plastipanel, 2 paneles interactivos de plastipanel, panel gato de plastipanel, puente recto, puente curvo, acceso pasapies, trepadero espiral, banca plastipanel con pvc, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, panel O con burbuja acrílica, pasapies ovalado, techo malla sombra a 2 colores.



Panel con
logo
personalizado





Techo de plastimadera
Módulo Baltimore Basic EOS-PR-29-00

Largo: 5.26 m Ancho: 3.12 m Alto: 3.60 m
Área segura: 8.30 m x 8.25 m

Capacidad: 12 niños
Componentes:
Resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.20 m, acceso árbol curvo



Ver video



Módulo Baltimore Basic

EOS-PR-29-00
Imagen ilustrativa únicamente de referencia

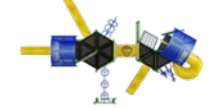
Ver ficha
pedagógica



Módulo Britania EOS-CR-02-03

Largo: 10.85 m Ancho: 6.50 m Alto: 4.20 m
Área segura: 14.45 m x 10.10 m

Capacidad: 35 niños
Componentes:
Panel gato de plastipanel, telescopio/binoculares, trepadero niño, tubo bombero, escalera de cuerda, 1 resbaladilla de compuesto plástico reforzado alt. 1.20 m, resbaladilla de compuesto plástico reforzado alt. 1.50 m, resbaladilla de compuesto plástico reforzado alt. 1.80 m, 1 tobogán caracol de compuesto plástico reforzado, 1 barandal con figuras de plastipanel, tubo comunicador con burbuja acrílica, 2 paneles O con burbuja acrílica, trepadero mariposa, 2 techos de lámina curvos, pasamanos círculos curvo.



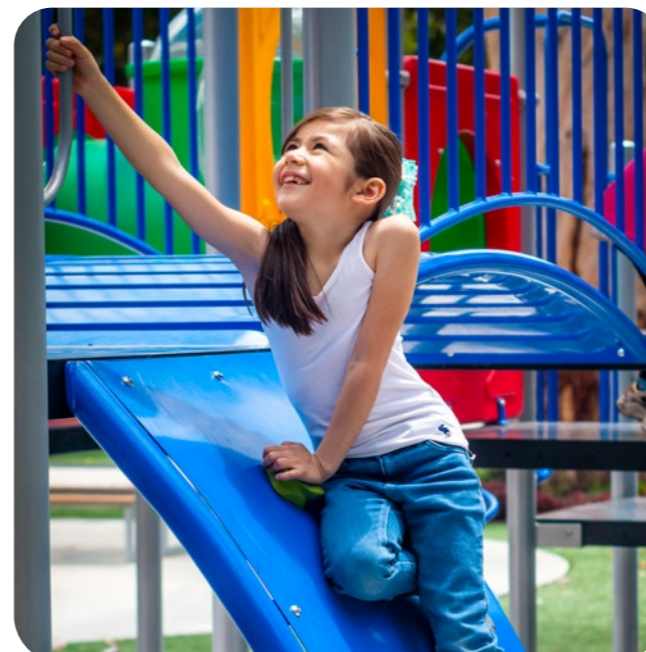
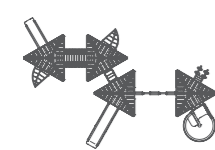
Módulo Baltimore

EOS-PR-28-00
Imagen ilustrativa únicamente de referencia

Techos de plastimadera
Módulo Baltimore EOS-PR-28-00

Largo: 10.20 m Ancho: 6.90 m Alto: 3.60 m
Área segura: 13.90 m x 10.55 m

Capacidad: 24 niños
Componentes:
Resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.80 m, resbaladilla twist de plástico rotomoldeado, columpio con 3 canastillas, puente recto, trepadero niño, puente pasapies, 2 trepaderos hoja



Módulo España EOS-CR-03-03

Largo: 15.05 m Ancho: 6.45 m Alto: 4.15 m
Área segura: 18.60 m x 10.05 m

Capacidad: 45 niños
Componentes:
Panel gato plastipanel, telescopio/binoculares, puente arco, puente curvo, panel O con burbuja acrílica, trepadero niño, túnel de redondo, trepadero árbol, escalador círculo, escalera de acceso de 90cm, 2 techos "Valley Roof" de compuesto plástico reforzado, 2 barandales con figuras de plastipanel, pasamanos ida y vuelta, resbaladilla ancha de compuesto plástico reforzado alt. 0.90 m, resbaladilla compuesto plástico reforzado de alt. 1.80 m, tobogán caracol de compuesto plástico reforzado, 2 resbaladillas de compuesto plástico reforzado de alt. 1.20 m.



Imágenes usadas son únicamente de referencia.



JUEGOS TEMÁTICOS DE EXTERIOR

Proveemos espacios ideales para que los niños generen historias utilizando su creatividad e imaginación.

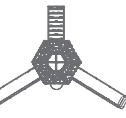


EDAD
6-12

Módulo Nave Orion

TEM-PL-02-00
Largo: 6.95 m
Ancho: 4.85 m
Alto: 6.25 m
Área segura: 10.55 m x 8.45 m
Capacidad: 14 niños
Componentes:

Escalador central, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado de alt. 1.80 m, 6 garraderas verticales de plastipanel, trepadero de círculos, trepadero de cuerda, 2 paneles herrería de plastipanel, plastipanel con burbuja acrílica.



EDAD
6-12

Módulo Nave Titán

TEM-PL-01-00
Largo: 7.85 m
Ancho: 2.95 m
Alto: 8.00 m
Área segura: 10.85 m x 5.95 m
Capacidad: 25 niños
Componentes:

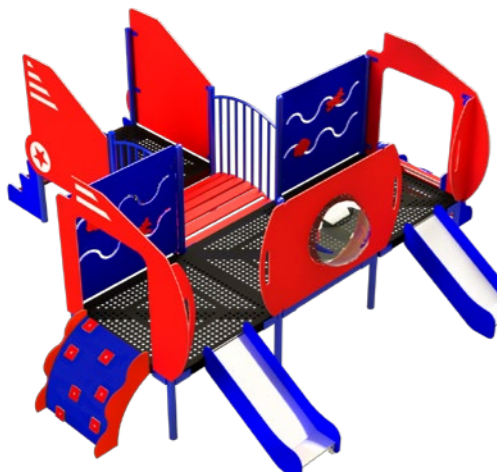
Escalador cuerda, tobogán acero inoxidable alt. 3.10 m, trepadero círculos, 2 paneles interactivos.





*Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.

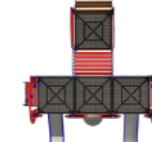
Imágenes usadas son únicamente de referencia.

**Módulo Cohete Espacial**

TEM-PL-03-00

Largo: 4.60 m **Ancho:** 4.60 m **Alto:** 1.80 m**Área segura:** 8.20 m x 8.20 m**Capacidad:** 12 niños**Componentes:**

Escalera acceso, puente curvo, 2 paneles interactivos de plastipanel, panel con burbuja acrílica, 2 resbaladillas de lámina con laterales de plastipanel alt. 0.60 m, 2 escaladores de rocas curvo de lámina

**Módulo Temático Zebra**

TEM-PL-16-00

Largo: 4.50 m **Ancho:** 5.40 m **Alto:** 4.00 m**Área segura:** 8.90 m x 9.00 m**Capacidad:** 12 niños**Componentes:**

Figura de cebra de plastipanel, 2 resbaladillas de lámina con lateral de plastipanel alt. 1.20m, 2 accesos pasapies, 4 postes palmera de plastipanel.

**Módulo Monstros**

TEM-PL-07-00

Largo: 6.00 m **Ancho:** 3.10 m **Alto:** 2.70 m**Área segura:** 9.60 m x 6.70 m**Capacidad:** 13 niños**Componentes:**

Trepadero de rocas alt. 0.60 m, trepadero de rocas alt. 1.20 m, puente pasapies, resbaladilla de lámina con laterales de plastipanel alt. 0.90 m, resbaladilla de lámina con laterales de plastipanel alt. 1.20 m, puente recto con barandal de plastipanel, paneles monstruo.

**Módulo Roboto**

TEM-PL-09-00

Largo: 6.25 m **Ancho:** 4.80 m **Alto:** 3.20 m**Área segura:** 9.85 m x 8.40 m**Capacidad:** 25 niños**Componentes:**

2 resbaladillas de plástico rotomoldeado 1.20 m, panel O con burbuja acrílica, trepadero árbol, 3 paneles Robot, 2 trepaderos de cuerda, 4 agaraderas verticales de acero, 3 paneles interactivos plastipanel, 4 agaraderas verticales de plastipanel.

**Módulo Temático Jirafa**

TEM-PL-15-00

Largo: 6.75 m **Ancho:** 6.00 m **Alto:** 4.60 m**Área segura:** 10.35 m x 9.20 m**Capacidad:** 10 niños**Componentes:**

Figura de jirafa de plastipanel, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado de 1.20 m, panel interactivo, acceso pasapies, 2 postes palmera, 2 agaraderas verticales de plastipanel.



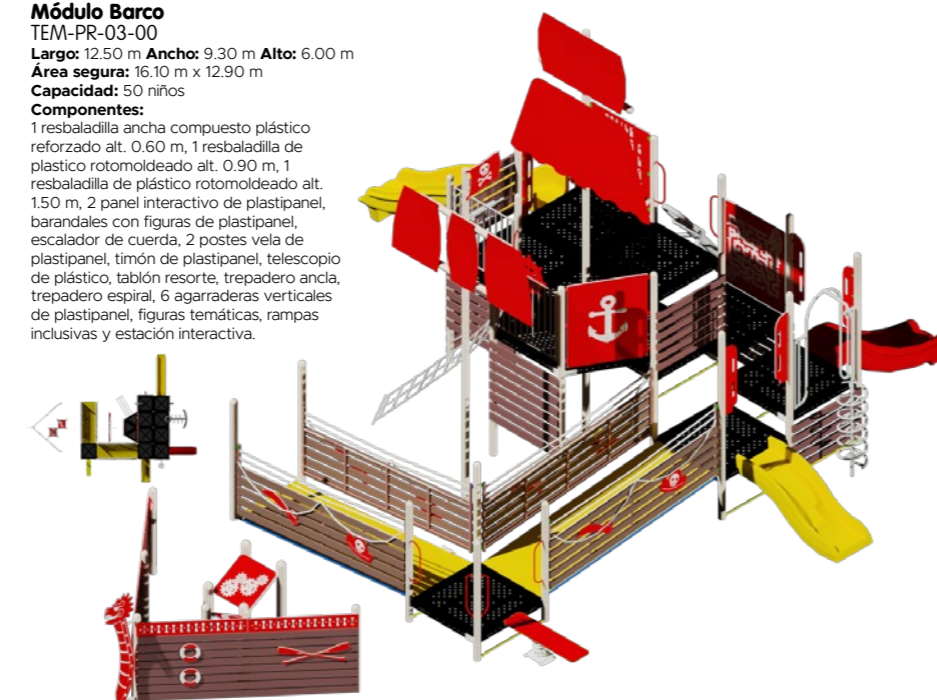
Imágenes usadas son únicamente de referencia.


EDAD
6-12
Módulo Barco

TEM-PR-03-00

Largo: 12.50 m **Ancho:** 9.30 m **Alto:** 6.00 m
Área segura: 16.10 m x 12.90 m
Capacidad: 50 niños**Componentes:**

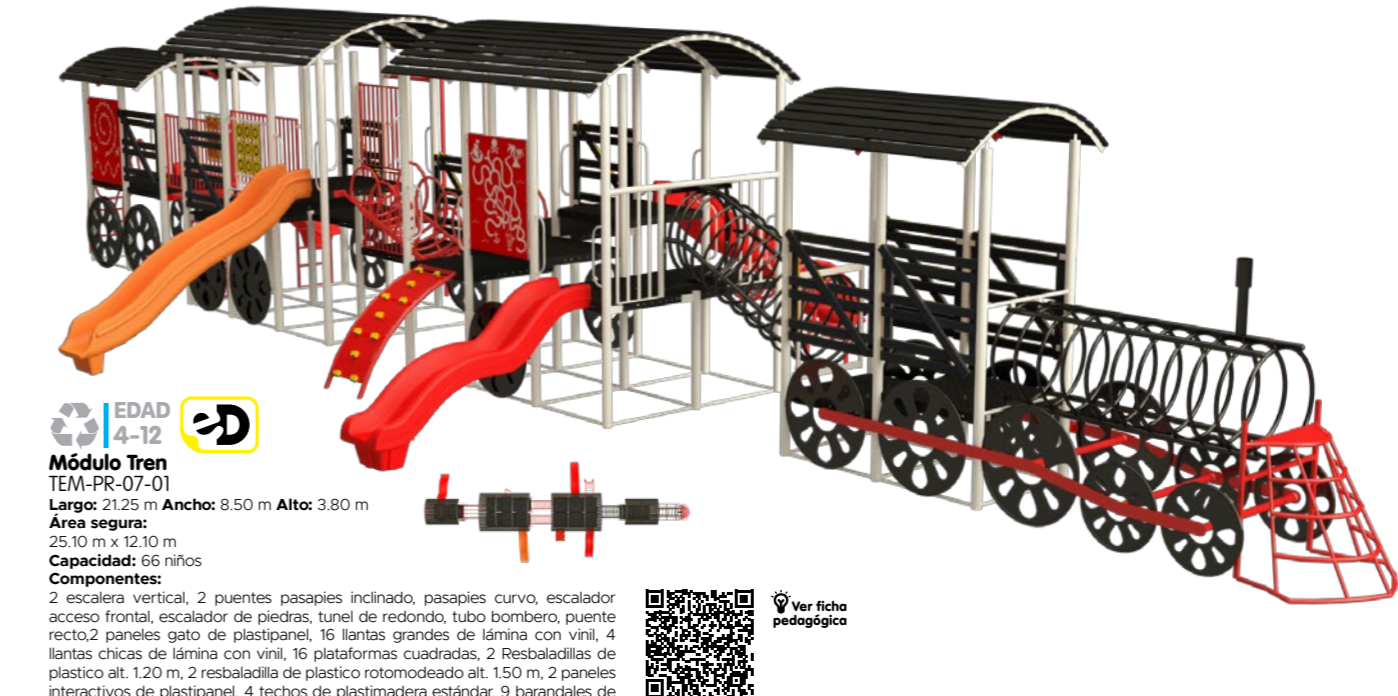
1 resbaladilla ancha compuesto plástico reforzado alt. 0.60 m, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.50 m, 2 panel interactivo de plastipanel, barandales con figuras de plastipanel, escalador de cuerda, 2 postes vela de plastipanel, timón de plastipanel, telescopio de plástico, tablón resorte, trepadero ancla, trepadero espiral, 6 agarraderas verticales de plastipanel, figuras temáticas, rampas inclusivas y estación interactiva.


EDAD
6-12
Módulo Imperio

TEM-PR-06-05

Largo: 27.50 m **Ancho:** 9.50 m **Alto:** 4.40 m
Área segura: 31.10 m x 13.10 m
Capacidad: 100 niños**Componentes:**

6 resbaladilla de plástico alt. 0.90 m, 4 resbaladilla de plástico alt. 1.20m, 4 tubos comunicadores con burbuja acrílica, 2 resbaladillas twist de plástico rotomoldeado, 3 paneles O con burbuja acrílica, 16 plataformas cuadradas, 13 plataformas triangulares, 2 toboganes de compuesto plástico reforzado, 8 barandal con 2 figuras de plastipanel, 2 barandal trepadero, acceso pasapies, trepadero espiral, 10 barandal rectos, 2 paneles gato de plastipanel, trepadero araña, 2 escalera para bajada twist, 3 escaleras de acceso con barandal, 1 riel de piedras, 4 bancas con plastipanel y pvc, panel foto temático, 4 puentes curvos con barandales, 1 pasapies curvo, 2 banderas, 6 techos horizontales de plástico rotomoldeado, 1 acceso ovalado.

**Ver ficha
pedagógica**

EDAD
4-12
Módulo Tren

TEM-PR-07-01

Largo: 21.25 m **Ancho:** 8.50 m **Alto:** 3.80 m
Área segura: 25.10 m x 12.10 m
Capacidad: 66 niños**Componentes:**

2 escalera vertical, 2 puentes pasapies inclinado, pasapies curvo, escalador acceso frontal, escalador de piedras, túnel de redondo, tubo bombero, puente recto, 2 paneles gato de plastipanel, 16 llantas grandes de lámina con vinil, 4 llantas chicas de lámina con vinil, 16 plataformas cuadradas, 2 Resbaladillas de plástico alt. 1.20 m, 2 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 1.50 m, 2 paneles interactivos de plastipanel, 4 techos de plastimadera estándar, 9 barandales de plastimadera estándar.

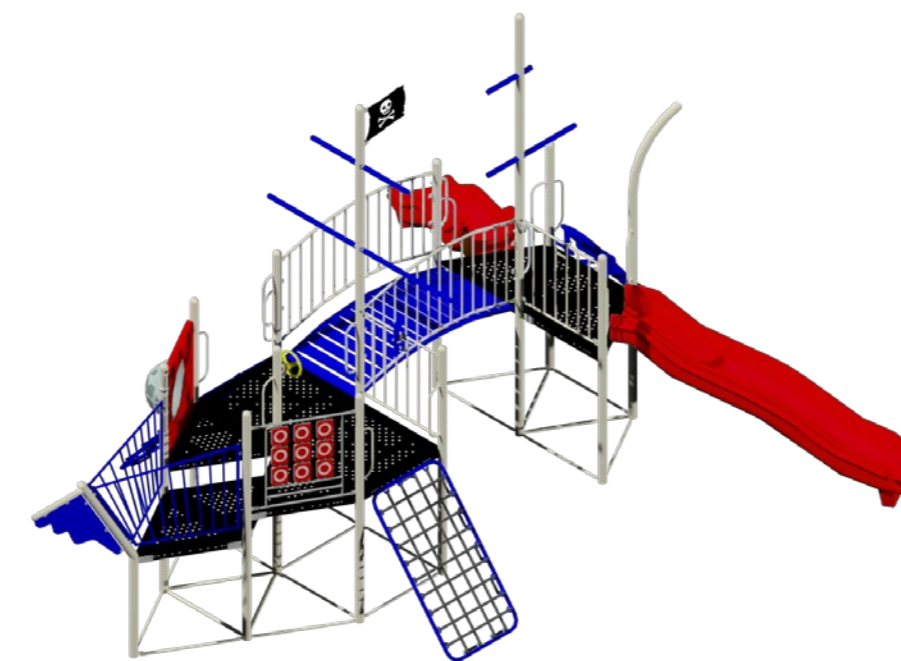
**Ver ficha
pedagógica**

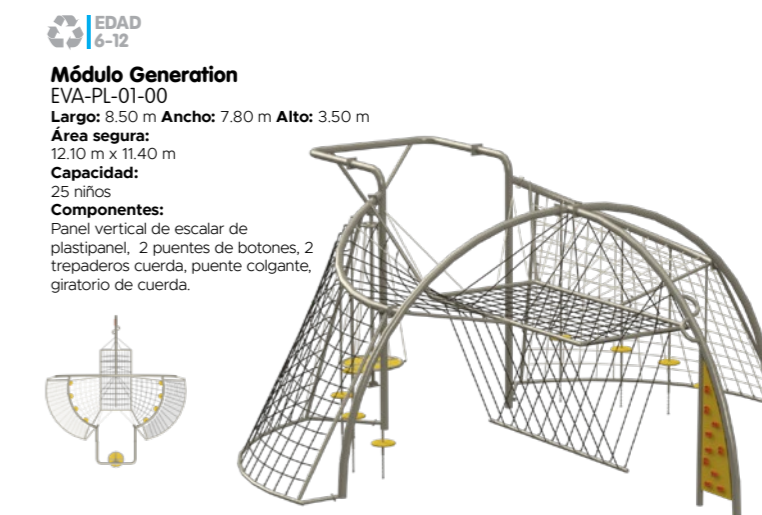
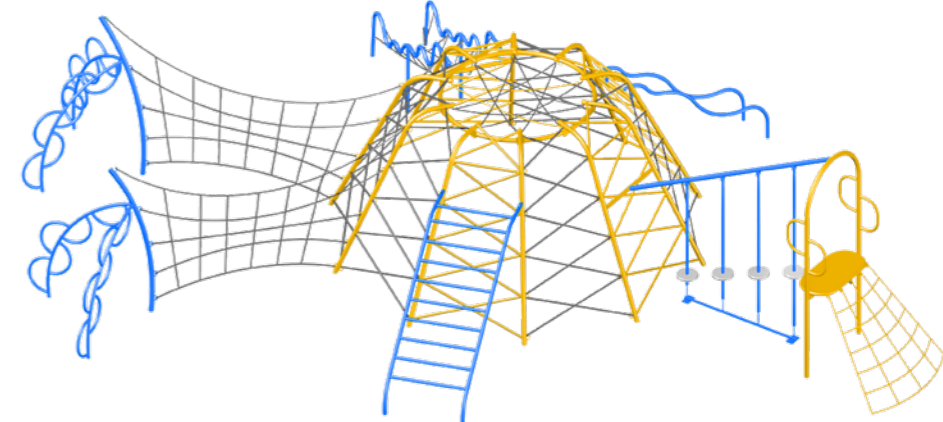
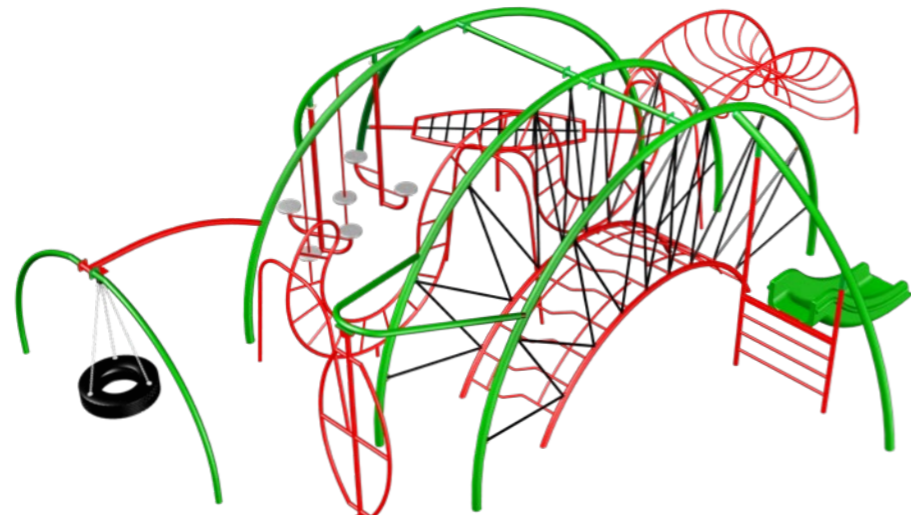
EDAD
6-12
Módulo Navío

TEM-PR-04-00

Largo: 9.00 m **Ancho:** 7.20 m **Alto:** 5.00 m
Área segura: 12.60 m x 10.80 m
Capacidad: 27 niños**Componentes:**

Banca de plastipanel con pvc, panel gato plastipanel, bandera de lámina, timón de plástico, 3 palmeras de plastipanel, panel O con burbuja acrílica, 2 telescopios de plástico, puente curvo, trepadero ancla, 2 escaladores de cuerda, 2 resbaladillas de plástico rotomoldeado alt. 1.50 m







EDAD
6-12

Trepadero Pirámide

TRE-CU-03-01

Largo: 4.60 m

Ancho: 4.60 m

Alto: 3.60

Área segura:

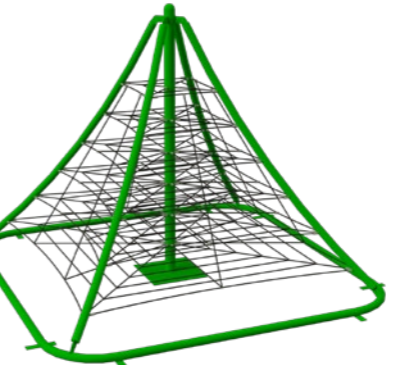
8.20 m x 8.20 m

Capacidad:

12 niños

Componentes:

Marco de acero, 5 postes de acero, 6 camas de cuerda de nylon con alma de acero.



*Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.



EDAD
6-12

Trepadero Triplex

TRE-00-02-00

Largo: 2.60 m

Ancho: 1.75 m

Alto: 1.85 m

Área segura:

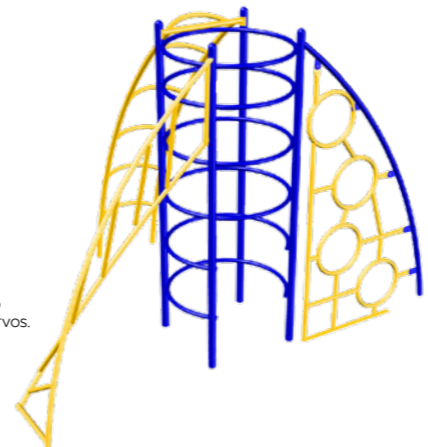
6.20 m x 5.35 m

Capacidad:

12 niños

Componentes:

Pared de aros, trepadero vertical, 2 trepaderos curvos.



EDAD
6-12

Trepadero Media Esfera

TRE-00-03-00

Largo: 3.65 m

Ancho: 3.65 m

Alto: 1.80 m

Área segura:

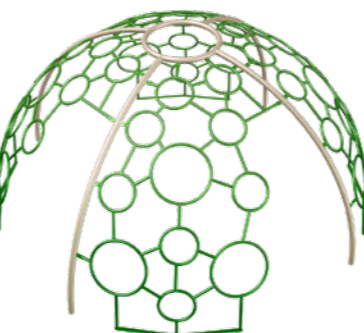
7.25 m x 7.25 m

Capacidad:

12 niños

Componentes:

4 trepaderos de aros.



EDAD
6-12

Trepadero Geodésico

TRE-PL-01-00

Largo: 2.50 m

Ancho: 2.50 m

Alto: 1.45 m

Área segura:

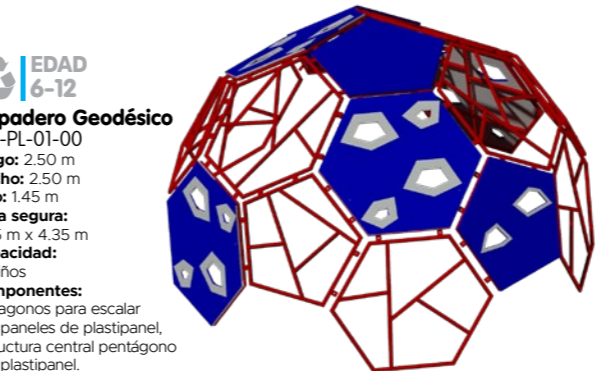
4.35 m x 4.35 m

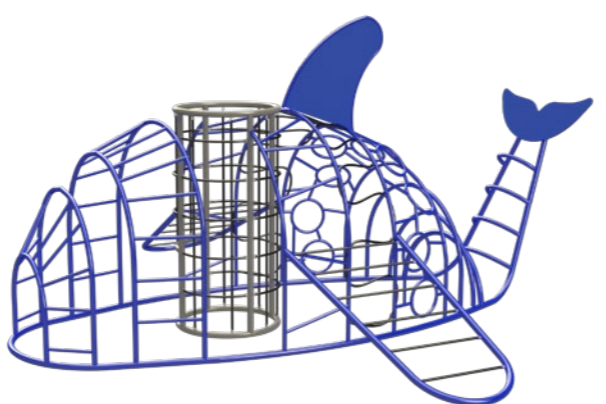
Capacidad:

12 niños

Componentes:

Hexágonos para escalar con paneles de plastipanel, estructura central pentágono con plastipanel.



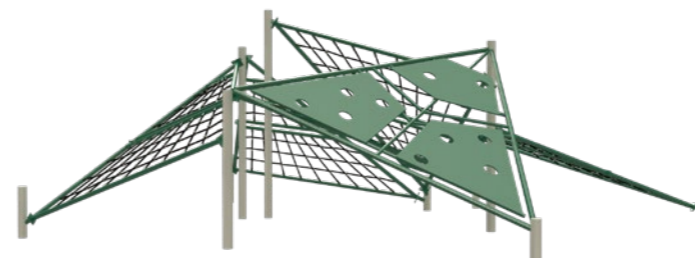


EDAD
6-12

Trepadero Ballena

TRE-TM-03-00

Largo: 5.05 m **Ancho:** 5.20 m **Alto:** 2.10 m
Área segura: 8.65 m x 8.80 m
Capacidad: 18 niños
Componentes:
 Trepadero vertical de aros, 2 trepaderos aletas con cuerda, 2 pasamanos curvos, trepadero de aros, 1 trepadero curvo de cuerdas, cola de lámina con escalera, aleta dorsal de lámina.



EDAD
6-12

Trepadero Trikon

TRE-CU-05-00
Largo: 6.30 m **Ancho:** 5.60 m **Alto:** 2.60 m
Área segura: 9.90 m x 9.20 m
Capacidad: 13 niños
Componentes:
 5 trepaderos de red, 1 trepadero plastipanel.



EDAD
6-12

Trepadero Dinosaurio

TRE-TM-02-00

Largo: 4.65 m **Ancho:** 1.45 m **Alto:** 2.40 m
Área segura: 8.25 m x 5.05 m
Capacidad: 8 niños
Componentes:
 Cuerpo de estructura de arcos, 2 cabezas de plastipanel.



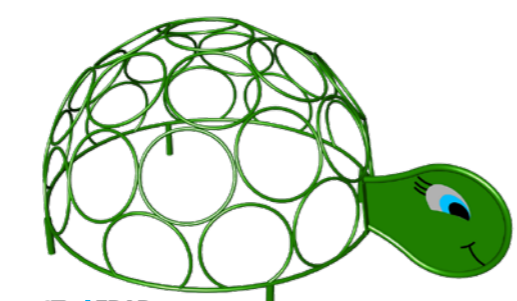
EDAD
6-12

Trepadero Vitex

TRE-CU-07-00
Largo: 5.35 m **Ancho:** 5.35 m **Alto:** 3.35 m
Área segura: 7.15 m x 7.15 m
Capacidad: 16 niños
Componentes:
 4 trepaderos de cuerda, 2 pared escalador de piedras, 2 bajadas anchas de lámina con lateral de plastipanel, 8 agarraderas verticales, 1 techo de plastipanel.



Ver video



EDAD
6-12

Trepadero Tortuga

TRE-TM-05-00

Largo: 2.70 m **Ancho:** 1.95 m **Alto:** 1.15 m
Área segura: 6.30 m x 5.50 m
Capacidad: 8 niños



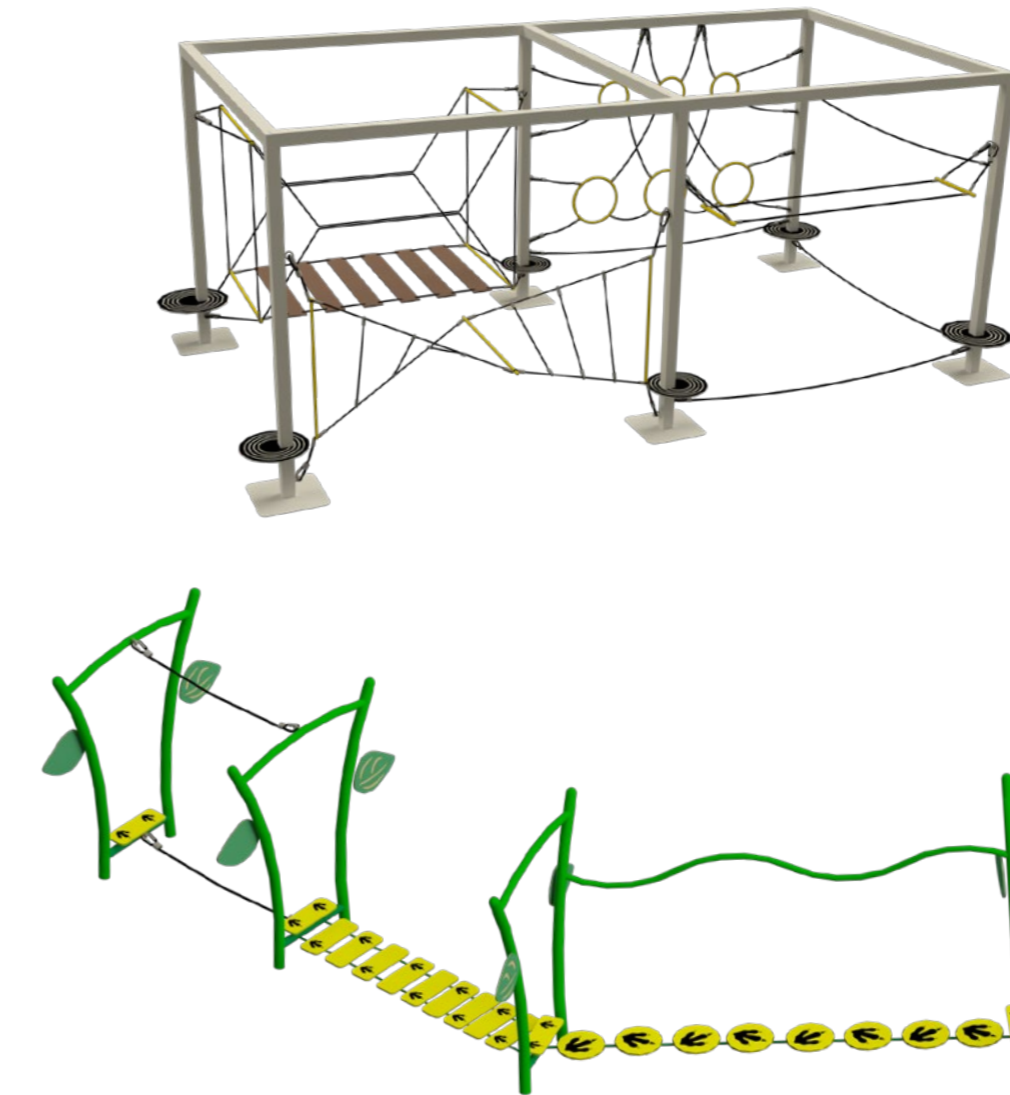
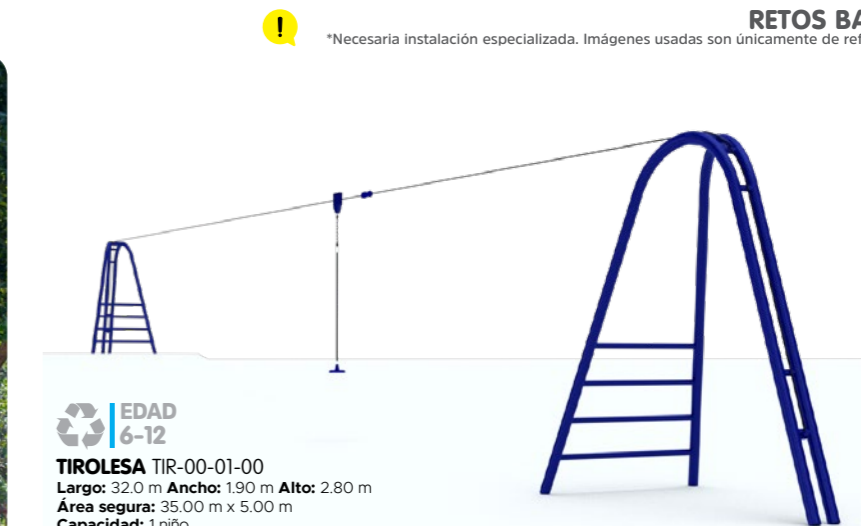
EDAD
6-12

Trepadero Salix

TRE-CU-09-00
Largo: 7.00 m **Ancho:** 3.60 m **Alto:** 2.30 m
Área segura: 10.60 m x 7.20 m
Capacidad: 20 niños
Componentes:
 Resbaladilla ancha de lámina con laterales de plastipanel, 2 trepaderos de cuerda inclinadas, 1 escalera de cuerda, cama de cuerda.



Imágenes usadas son únicamente de referencia.





EDU TAIN MENT

El edutainment es una nueva e interesante forma de educación que ha sido utilizada de manera exitosa en diferentes partes del mundo, ya que al aliarla con los avances tecnológicos y las diferentes técnicas pedagógicas generan procesos de aprendizaje para personas de todas las edades de manera divertida, innovadora y fuera de las tradiciones de enseñanza formal.



Momentos
Íconicos
Ver video
Parque Bicentenario
Chiapas



Animales de
selva

Animales
marinos

Oso

Ballena

Vaca

Gorila

Lobo

Delfín

Lobo

Lobo



Animales de
granja

Animales de
bosque

Ballena

Oso

Gorila

Mapache

Delfín

Lobo

Lobo

Lobo

En **Productos Jumbo** sabemos que la adquisición de conocimientos no se basa exclusivamente en los sistemas escolarizados, aprender puede llegar a ser divertido, y la diversión promueve el aprendizaje; estamos conscientes de que hay muchas formas y caminos por los cuales podemos aprender, es por eso que adoptamos la filosofía del edutainment.

Ventajas

- Aprendizajes significativos
- Resolución de problemas
- Estimulación de la memoria
- Desarrollo de creatividad
- Planificación y razonamiento



APRENDIZAJE 3-6 AÑOS

Panel Cuenta Conmigo

EDU-PL-01-00

Largo: 0.70 m Ancho: 0.05 m Alto: 1.20 m

Área segura: 3.90 m x 3.25 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 3-6 AÑOS

Panel Cuenta Fichas (1-5)

EDU-PL-02-00

Largo: 0.92 m Ancho: 0.05 m Alto: 1.20 m

Área segura: 4.14 m x 3.25 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 3-6 AÑOS

Panel Cuenta Fichas (6-10)

EDU-PL-03-00

Largo: 1.60 m Ancho: 0.05 m Alto: 1.20 m

Área segura: 4.80 m x 3.25 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 3-6 AÑOS

Panel Cuenta Fichas (0-5)

EDU-PL-04-00

Largo: 2.25 m Ancho: 1.55 m Alto: 1.20 m

Área segura: 4.45 m x 2.25 m

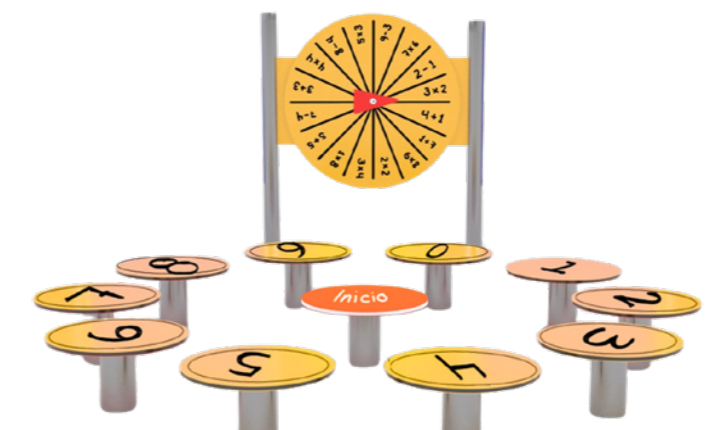
Capacidad: 3 niños

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 4-6 AÑOS

Panel Deletréa

EDU-PL-06-00

Largo: 1.10 m Ancho: 0.05 m Alto: 1.20 m

Área segura: 4.30 m x 3.25 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 8-12 AÑOS

Panel Crea Palabras

EDU-PL-07-00

Largo: 0.80 m Ancho: 0.05 m Alto: 1.20 m

Área segura: 4.00 m x 3.25 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 8-12 AÑOS

Totem Cuadrado

EDU-PL-09-00

Largo: 0.45 m Ancho: 0.45 m Alto: 1.44 m

Área segura: 3.65 m x 3.365 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento crítico
- Memoria
- Categorización del conocimiento
- Fortalecimiento/elaboración de esquemas



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 8-12 AÑOS

Módulo Operaciones

EDU-PL-05-00

Largo: 2.280 m Ancho: 2.80 m Alto: 1.50 m

Área segura: 6.00 m x 6.00 m

Capacidad: 2 niños

Conocimientos específicos

- Pensamiento abstracto
- Generación de esquemas mentales
- Pensamiento lógico-matemático
- Seriación mental



Ver ficha
pedagógica



APRENDIZAJE 8-12 AÑOS

Totem Hexagonal

EDU-PL-10-00

Largo: 0.60 m Ancho: 0.60 m Alto: 1.75 m

Área segura: 3.80 m x 3.80 m

Capacidad: 1 niño

Conocimientos específicos

- Pensamiento crítico
- Memoria
- Categorización del conocimiento
- Fortalecimiento/elaboración de esquemas



Ver ficha
pedagógica

Imágenes usadas son únicamente de referencia.



JUMBO INCLUSIVO

Accesibilidad para jugar sin barreras.



Momentos Icónicos

Ver video
Parque Inclusivo
Luis Donaldo Colosio
OAXACA



EDAD 6-12

Laberinto Sensorial

INT-PL-06-00

Largo: 6.35 m Ancho: 6.00m Alto: 1.25 m

Área segura: 9.95 m x 9.60 m

Capacidad: 15 niños

Componentes:

20 paneles interactivas con diferentes actividades.



EDAD 6-12

Módulo Milwaukee Inclusivo

EOS-IN-01-00

Largo: 9.80 m

Ancho: 6.90 m

Alto: 3.45 m

Área segura:

13.40 m x 10.05 m

Capacidad:

22 niños



EDAD 6-12

Sube y Baja para Silla de Ruedas

SUB-IN-02-00

Largo: 3.20 m Ancho: 1.20 m Alto: 1.20 m

Área segura: 6.80 m x 4.80 m

Capacidad: 2 niños

Componentes:

1 plataforma balancín, 2 rampas de acceso con barandal abatible, seguro con cadena, agarradera circular.



EDAD 2-6

Tippie

TEM-PM-01-00

Largo: 2.40 m

Ancho: 2.10 m

Alto: 2.60 m

Área segura: 6.00 m x 5.70 m

Capacidad: 8 niños

Componentes:

Estructura de metal con piso de lámina y paredes con plastimadera premium.

Imágenes usadas son únicamente de referencia.



Tubo Didáctico Grande INT-00-03-00
Largo: 2.90 m **Ancho:** 0.45 m **Alto:** 1.30 m
Área segura: 4.90 m x 2.00 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
 Tubo con figura y 3 agarraderas de acero.



Panel Interactivo Muñecos
 INT-PL-02-00
Largo: 0.70 m **Ancho:** 0.05 m **Alto:** 1.20 m
Área segura: 2.70 m x 2.05 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
 Estructura de metal y panel de plastipanel con figura interactiva muñecos.



Panel Interactivo Laberinto
 INT-PL-03-00
Largo: 0.70 m **Ancho:** 0.05 m **Alto:** 1.20 m
Área segura: 2.70 m x 2.05 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
 Estructura de metal y panel de plastipanel con figura interactiva laberinto.

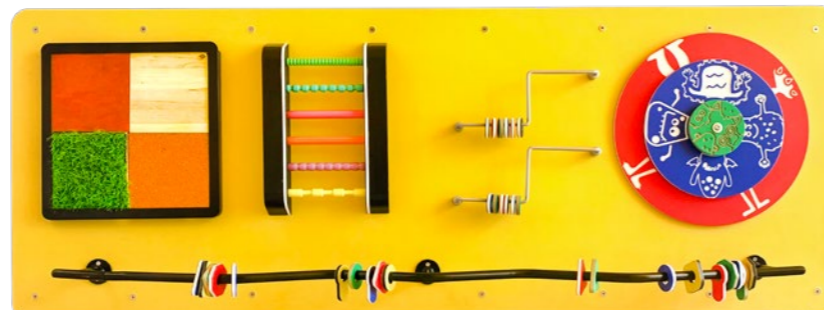


EDAD 6-12
Columpio con Camastro de Plastipanel
 COL-IN-03-00
Largo: 3.25 m **Ancho:** 1.20 m **Alto:** 2.15 m
Área segura: 6.85 m x 4.80 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
 2 camastros de plastipanel con cinturon de seguridad, 1 estructura tipo arco de acero.

Los paneles interactivos son de una sola vista, solo llevarán una placa de plastipanel y serán grabados únicamente por una cara.



Paneles Interactivos
 INT-PL-04-00
Largo: 2.45 m **Ancho:** 0.35 m **Alto:** 1.20 m
Área segura: 4.45 m x 2.35 m
Capacidad: 4 niños
Componentes:
 Estructura de metal y 4 paneles de plastipanel con figuras interactiva laberinto, muñecos, engranes y asociación de figuras.



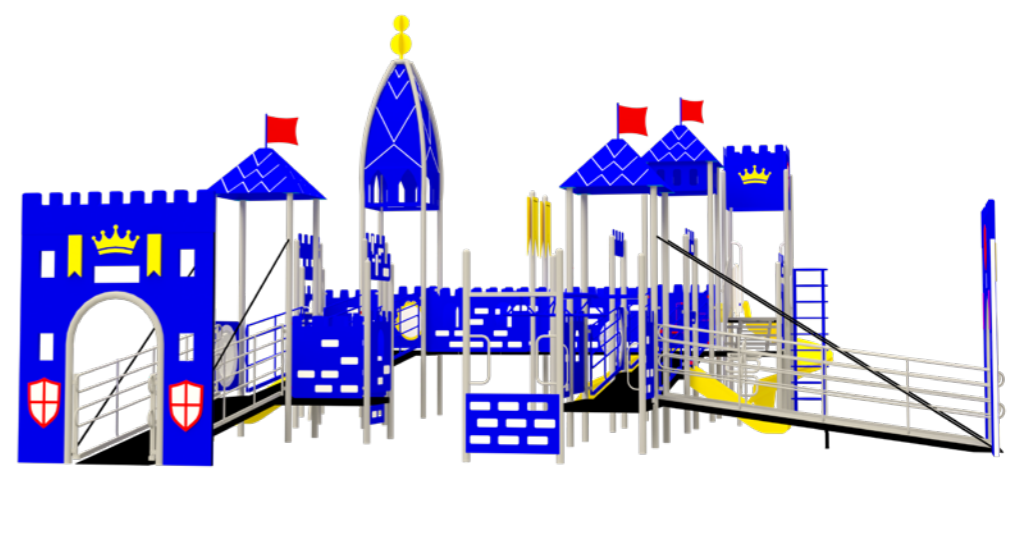
Muro Sensorial INT-PL-05-00
Largo: 2.40 m **Ancho:** 0.30 m **Alto:** 0.90 m
Área segura: 1.5m a partir de pared
Capacidad: 6 niños
Componentes:
 Rodillos de FV con diferentes texturas, cuadro sensorial, desplazamiento de figuras, panel giratorio de muñecos. *Solo para interiores *Contiene madera



EDAD 6-12
Módulo Urbano Inclusivo
 EOS-IN-04-01
Largo: 16.65 m **Ancho:** 6.75 m **Alto:** 4.60 m
Área segura: 20.25 m x 10.35 m
Capacidad: 40 niños

Componentes:
 3 resbaladillas de plastico rotomoldeado alt 0.90 m, 2 estaciones interactivas, 2 paneles dactilológicos , barandales con figuras de plastipanel, 2 paneles interactivos, rampa de acceso, tubo comunicador con burbuja acrílica, escalador arco, panel O con burbuja acrílica, panel foto, 2 techos de lámina.

EDAD 6-12
Módulo Castillo Inclusivo
 EOS-IN-03-00
Largo: 17.30 m **Ancho:** 12.35 m **Alto:** 4.25 m
Área segura:
 18.80 m x 15.50 m
Capacidad:
 56 niños
Componentes:
 2 rampas de acceso, 1 pasamanos de aros, 3 techos piramidal de plastipanel, 1 acceso pasapies, 2 paneles O con burbuja acrílica, 1 Bajada twist de plastico rotomoldeado, 1 techo castillo, 1 techo torre, 1 escalador vertical alto, 1 resbaladilla de plastico rotomoldeado alt 1.80 m, 2 Bajadas de acero inox. 0.90 m, 2 Paneles de interactivos de plastipanel.



JUEGOS INCLUSIVOS

*Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.



Módulo Maine Inclusivo EOS-IN-05-02

Imagen ilustrativa únicamente de referencia

Modelo actual tiene una resbaladilla sencilla



EDAD 6-12
Módulo Maine Inclusivo
EOS-IN-05-02

Largo: 6.35 m Ancho: 3.50 m Alto: 3.50 m

Área segura:

9.95 m x 7.10 m

Capacidad:

16 niños

Componentes:

1 Panel gato de plastipanel,

Panel O con

burbuja

acrílica,

1 panel

dactilológico,

barandal

con

volante,

2 resbaladilla

plástico

rotomoldeado

alt.

0.90 m,

1

trepadero

espiral,

techo

horizontal

de

plástico

rotomoldeado.



EDAD 6-12
Módulo Indiana Inclusivo

EOS-IN-04-01

Largo: 17.30 m Ancho: 12.75 m Alto: 4.25 m

Área segura: 20.90 m x 16.35 m

Capacidad: 56 niños

Componentes:

4 megafones, 1 resbaladilla twist, 1 acceso aros, 2 paneles gato de plastipanel, 1 escalador curvo, 1 puente escalera, 3 paneles O con burbuja acrílica, 1 pasamanos aros, 2 rampas de acceso, 2 techos horizontales de plástico rotomoldeado, 3 paneles interactivos, 2 trepaderos mariposa, 2 agarreadores verticales de plastipanel, 2 barandales con figuras de plastopanel, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado de alt. 1.80 m, 2 Techos curvos de lámina, 2 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt. 0.90 m.



Juegos de Madera

Cercanía a la naturaleza



EDAD 6-10
Módulo Barco Wood MMB-120

Largo: 6.00 m Ancho: 2.10 m Alto: 3.40 m

Área segura: 9.60 m x 5.70 m

Capacidad: 12 niños

Componentes:

1 resbaladilla de inox, tubo bombero, 1 techo inclinado de madera, 1 trepadero de cuerda, 2 paredes escaladora de piedras, 4 mirillas de plástico, 1 periscopio de plástico.



Imágenes usadas son únicamente de referencia.

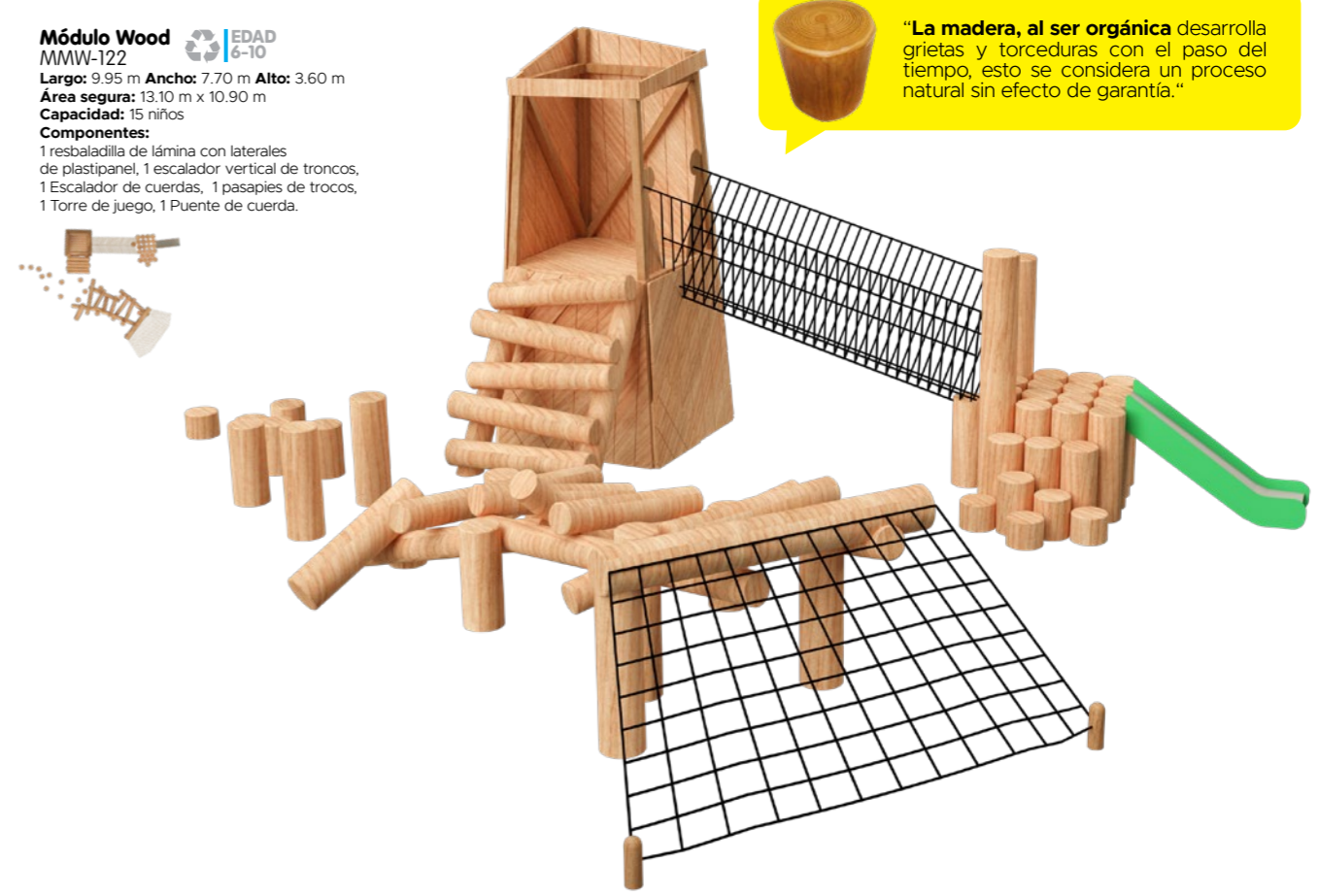
JUEGOS DE MADERA

*Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.



Momentos
Icónicos

Ver video



Imágenes usadas son únicamente de referencia.



JUEGOS INDEPENDIENTES COLUMPIOS

Elementos clásicos e indispensables para completar un área de juegos infantil.



Columpio pp en A con 2 Asientos de Seguridad COL-AB-01-00
Largo: 2.40 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.00 m
Área segura: 6.00 m x 5.90 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
 Tijera en A, 2 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.



Columpio pp en A con 2 Asientos de Banda COL-AB-01-00
Largo: 2.70 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.70 m
Área segura: 5.90 m x 5.20 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
 Tijera en A, 2 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.



Columpio pp en A con 3 Asientos de Seguridad COL-AB-02-00
Largo: 3.30 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.70 m
Área segura: 7.00 m x 5.20 m
Capacidad: 3 niños
Componentes:
 Tijera en A, 3 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.

Columpio pp en A con 3 Asientos de Banda COL-AB-03-00
Largo: 3.20 m **Ancho:** 1.30 m **Alto:** 2.60 m
Área segura: 6.70 m x 4.80 m
Capacidad: 3 niños
Componentes:
 Tijera en U, travesaño ondulado, 3 columpios con cadena y canastilla de banda de plástico para parque público.



Columpio pp en A con 4 Asientos de Seguridad COL-AB-04-00
Largo: 4.30 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.70 m
Área segura: 7.95 m x 5.20 m
Capacidad: 4 niños
Componentes:
 Tijera en A, 4 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.



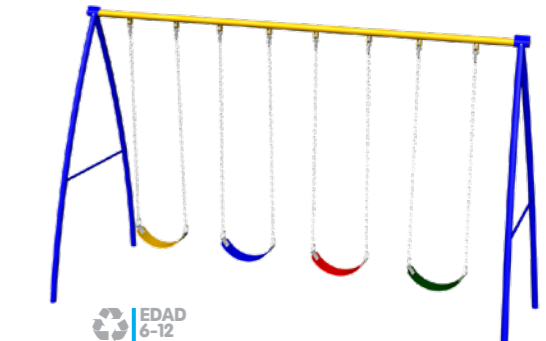
Columpio pp en A con 3 Asientos de Seguridad COL-AB-02-00
Largo: 3.30 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.70 m
Área segura: 7.00 m x 5.20 m
Capacidad: 3 niños
Componentes:
 Tijera en A, 3 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.



Columpio pp en U con 3 Asientos de Seguridad COL-AB-03-00
Largo: 3.20 m **Ancho:** 1.30 m **Alto:** 2.60 m
Área segura: 6.70 m x 4.80 m
Capacidad: 3 niños
Componentes:
 Tijera en U, travesaño ondulado, 3 columpios con cadena y canastilla de banda de plástico para parque público.



Columpio pp en U con 3 Asientos de Banda COL-AB-03-00
Largo: 3.20 m **Ancho:** 1.30 m **Alto:** 2.60 m
Área segura: 6.70 m x 4.80 m
Capacidad: 3 niños
Componentes:
 Tijera en U, travesaño ondulado, 3 columpios con cadena y canastilla de banda de plástico para parque público.



Columpio pp en A con 4 Asientos de Banda COL-AB-04-00
Largo: 4.30 m **Ancho:** 1.60 m **Alto:** 2.70 m
Área segura: 7.95 m x 5.20 m
Capacidad: 4 niños
Componentes:
 Tijera en A, 4 columpios con cadena y canastilla de seguridad de plástico para parque público.



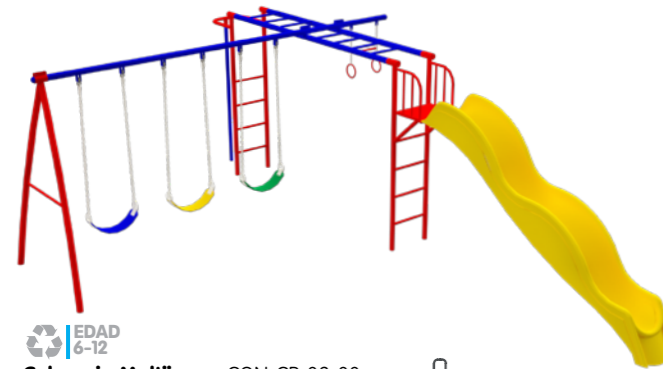
Columpio Krone COL-AB-06-00
Largo: 6.00 m **Ancho:** 5.20 m **Alto:** 2.30 m
Área segura: 9.60 m x 8.80 m
Capacidad: 6 niños
Componentes:
 6 columpios con cadena y canastilla de banda de plástico para parque público.



Columpio Canguro COL-BS-01-00
Imagen ilustrativa únicamente de referencia



Columpio Krone COL-AB-06-00
Imagen ilustrativa únicamente de referencia



Colchón Multijuego CON-CR-02-00

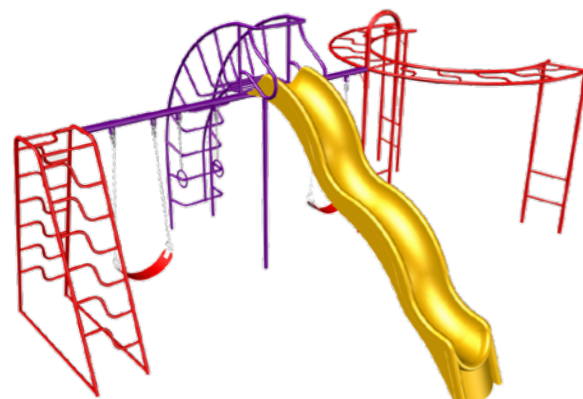
Largo: 6.50 m Ancho: 4.80 m Alto: 2.30 m

Área segura: 10.10 m x 8.40 m

Capacidad: 7 niños

Componentes:

Colchón 3 canastillas, Pasamanos recto, 2 Argollas, Resbaladilla olas alt. 2.40 m de compuesto plástico reforzado.



Conjunto de Media Luna CON-CR-01-00

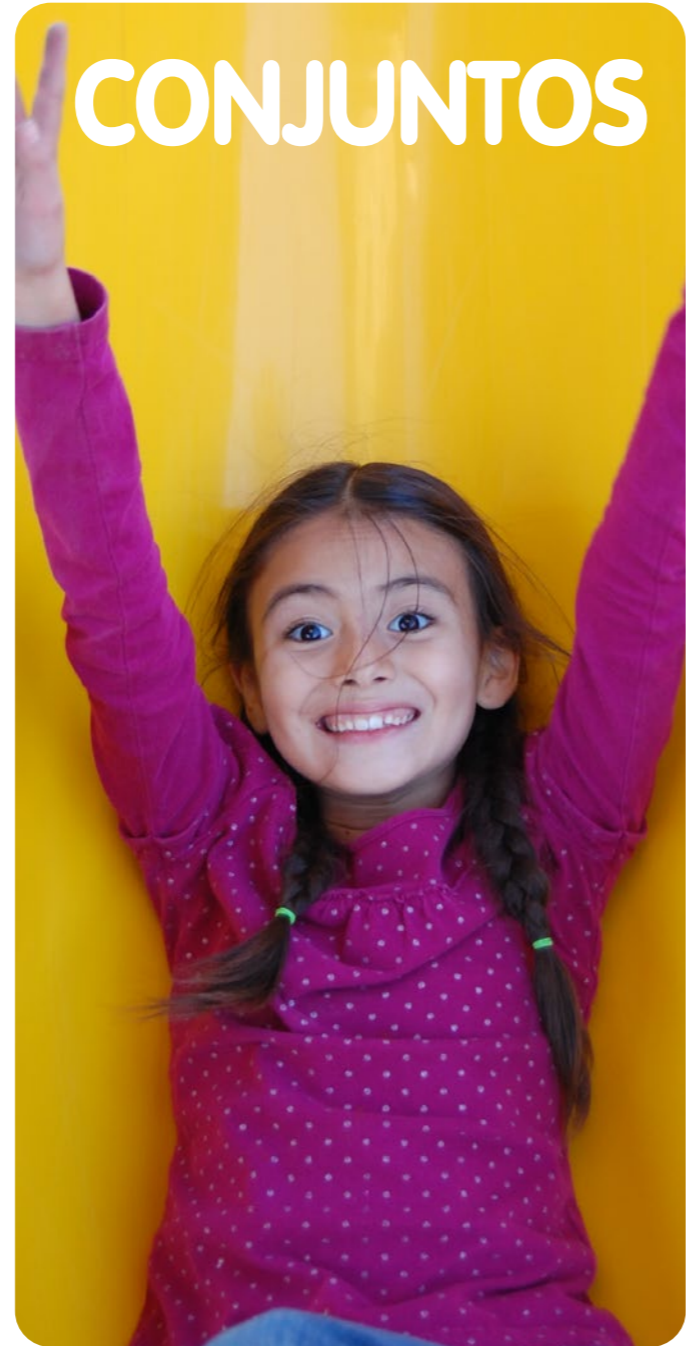
Largo: 5.40 m Ancho: 4.10 m Alto: 2.65 m

Área segura: 9.00 m x 7.70 m

Capacidad: 15 niños

Componentes:

Escalador, Pasapies curvo, Pasamanos media luna, 2 Argollas, Colchón 2 canastillas, Resbaladilla de olas alt. 1.80 m de compuesto plástico reforzado



Pasamanos Ida y Vuelta

PAS-00-01-00

Largo: 3.10 m Ancho: 2.10 m Alto: 2.20 m

Área segura: 6.70 m x 5.70 m

Capacidad: 6 niños

Componentes:

2 escaleras de acceso, 1 pasamanos circular de ida y vuelta.



Pasamanos Ondulado 2 X 3m

PAS-00-02-00

Largo: 3.00 m Ancho: 0.45 m Alto: 2.05 m

Área segura: 6.65 m x 4.05 m

Capacidad: 4 niños

Componentes:

2 escaleras de acceso, 1 travesaño de pasamanos ondulado.



Pasamanos Recto 2 X 3 m

PAS-00-03-00

Largo: 3.00 m Ancho: 0.50 m Alto: 2.05 m

Área segura: 6.60 m x 3.65 m

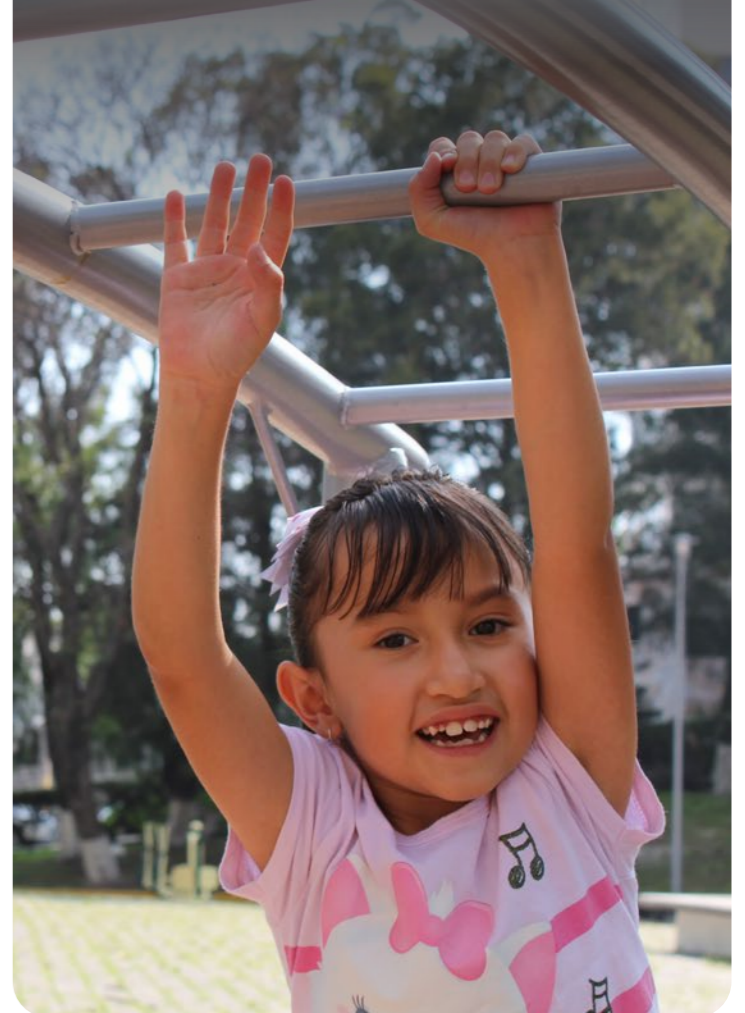
Capacidad: 4 niños

Componentes:

2 escaleras de acceso, 1 travesaño de pasamanos recto.

PASAMANOS

Retos que estimulan la fuerza muscular y la coordinación





Montable Básico
IRE-00-01-00
Largo: 0.60 m
Ancho: 0.40 m
Alto: 1.10 m
Área segura:
2.60 m x 2.35 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
Resorte y asiento con agarraderas de acero



Montable Abeja
IRE-PL-01-00
Largo: 0.65 m
Ancho: 0.60 m
Alto: 0.85 m
Área segura:
2.80 m x 2.60 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
Resorte, 2 figuras de abeja de plastipanel y asiento de plastipanel.



Montable Camión
IRE-PL-02-00
Largo: 0.90 m
Ancho: 0.30 m
Alto: 0.80 m
Área segura:
2.90 m x 2.25 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
Resorte, 1 figura de camión de plastipanel, asiento de plastipanel y agarraderas de acero.



Montable Moto
IRE-PL-03-00
Largo: 1.20 m
Ancho: 0.25 m
Alto: 0.80 m
Área segura:
3.20 m x 2.25 m
Capacidad:
1 niño
Componentes:
Resorte, 1 figura de moto de plastipanel, asiento de plastipanel y agarraderas de acero.



Montable Caballito
IRE-PL-04-00
Largo: 0.90 m
Ancho: 0.40 m
Alto: 1.00 m
Área segura: 2.90 m x 2.40 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
Resorte, 1 figura de caballito de plastipanel, asiento de plastipanel y agarraderas de acero

MONTABLES

Brindan herramientas para fomentar el juego simbólico y la propiocepción, elementos esenciales para el desarrollo cognitivo y social.



Montable Globflex
IRE-PL-05-00

Imagen ilustrativa únicamente de referencia



Montable Delfín
IRE-PL-08-00
Largo: 0.65 m
Ancho: 0.55 m
Alto: 0.75 m
Área segura:
2.80 m x 2.60 m
Capacidad: 2 niños
Componentes:
Resorte, 2 figuras de delfín de plastipanel y asiento de plastipanel.



Montable Dino
IRE-PL-10-00
Largo: 0.90 m
Ancho: 0.30 m
Alto: 0.90 m
Área segura:
2.90 m x 2.30 m
Capacidad:
1 niño
Componentes:
Resorte, 1 figura de dino de plastipanel, asiento de plastipanel, agarraderas de acero y 2 descansapies de acero.



Montable Nessy
IRE-PL-11-00
Largo: 1.00 m
Ancho: 0.30 m
Alto: 0.80 m
Área segura:
3.00 m x 2.30 m
Capacidad: 1 niño
Componentes:
Resorte, 1 figura de dinosauro de plastipanel, asiento de plastipanel, agarraderas de acero y 2 descansapies de acero.

GIRATORIOS

*Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.



GIRATORIOS

Velocidad y giros que estimulan el equilibrio y el desarrollo del cerebro.



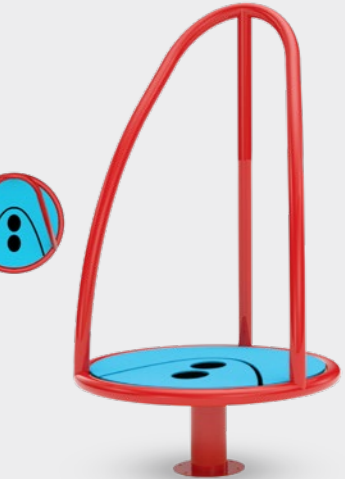
Giratorio Saga
GIR-PL-04-00
Diametro: 1.35 m
Alto: 1.40 m
Área segura:
4.50 m x 4.50 m
Capacidad:
3 niños
Componentes:
Giratorio con barandal y piso de plastipanel



Ver ficha
pedagógica



Giratorio Odín
GIR-PL-03-00
Diametro: 0.85 m
Alto: 1.50 m
Área segura:
4.00 m x 4.00 m
Capacidad:
1 niño
Componentes:
Giratorio con barandal y piso de plastipanel



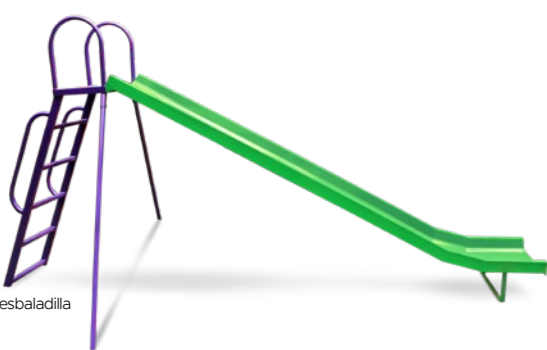
Imágenes usadas son únicamente de referencia.



RESBALADILLAS

Elementos esenciales en los parques, además de ser divertidas para todas las edades promueven el desarrollo de la conciencia espacial.

EDAD
6-12
Resbaladilla Lámina de 2.40m
RES-00-01-00
Largo: 2.90 m
Ancho: 1.40 m
Alto: 1.80 m
Área segura: 6.40 m x 3.20 m
Capacidad: 3 niños
Componentes: 1 escalera de acceso, 1 resbaladilla de lámina de alt 1.80 m.



EDAD
6-12
Resbaladilla Lámina de 3 m
RES-00-02-00
Largo: 3.40 m
Ancho: 1.85 m
Alto: 2.30 m
Área segura: 5.10 m x 3.60 m
Capacidad: 3 niños
Componentes: 1 escalera de acceso, 1 resbaladilla de lámina de alt 1.80 m.



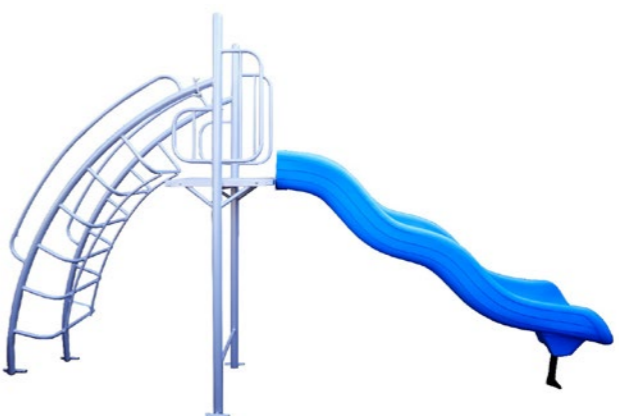
EDAD
4-13+

Resbaladilla de lámina Racer
RES-PL-04-00
Largo: 3.05 m
Ancho: 2.15 m
Alto: 2.60 m
Área segura: 6.65 m x 5.75 m
Capacidad: 6 niños
Componentes: 2 escalera de acceso, 1 resbaladilla ancha de lámina de alt 2.60 con laterales de plastipanel.



EDAD
6-12

Resbaladilla Olas de plástico 2.40 m
RES-PP-02-00
Largo: 4.25 m
Ancho: 0.84 m
Alto: 2.20 m
Área segura: 6.70 m x 2.60 m
Capacidad: 3 niños
Componentes: 1 escalera de acceso, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt 1.20 m



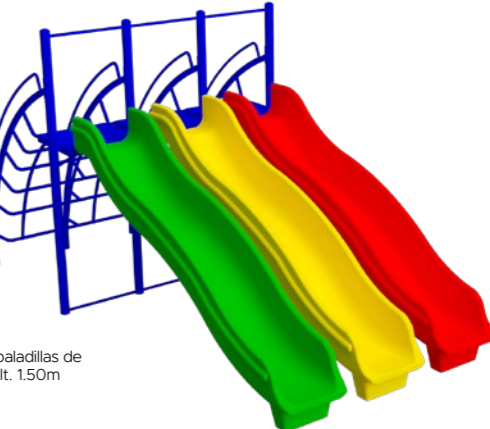
EDAD
6-12

Resbaladilla Olas de plástico
RES-PP-01-00
Largo: 4.80 m
Ancho: 0.70 m
Alto: 2.50 m
Área segura: 6.70 m x 2.60 m
Capacidad: 3 niños
Componentes: 1 escalera de acceso, 1 resbaladilla de plástico rotomoldeado alt 1.20 m



EDAD
6-12

Resbaladilla Triple Olas de plástico
RES-PP-01-01
Largo: 4.80 m
Ancho: 2.30 m
Alto: 2.50 m
Área segura: 6.60 m x 4.20 m
Capacidad: 9 niños
Componentes: 3 escalera de acceso, 3 resbaladillas de plástico rotomoldeado de alt. 1.50m



Resbaladilla de lámina Racer RES-PL-04-00
Imagen ilustrativa únicamente de referencia



SUBE Y BAJA

Ejercitar músculos, promover sociabilidad y trabajo en equipo, generando relaciones significativas de manera divertida.

EDAD
6-12**Sube y Baja Doble**

SUB-00-01-01

Largo: 3.00 m Ancho: 1.15 m Alto: 1.00 m

Área segura: 6.60 m x 4.75 m

Capacidad: 4 niños

Componentes:

2 tubo balancín de acero y 4 asientos de compuesto plástico reforzado.

EDAD
6-12**Sube y Baja Triple**

SUB-00-01-02

Largo: 3.00 m Ancho: 2.00 m Alto: 1.00 m

Área segura: 6.60 m x 5.60 m

Capacidad: 6 niños

Componentes:

3 tubo balancín de acero y 6 asientos de compuesto plástico reforzado.

EDAD
6-12**Sube y Baja Ballena**

SUB-PL-01-00

Largo: 3.45 m Ancho: 0.65 m Alto: 1.50 m

Área segura: 7.05 m x 4.25 m

Capacidad: 2 niños

Componentes:

1 tubo balancín recto de acero y 2 asientos de plastipanel, 4 figuras de ballena de plastipanel.

EDAD
6-12**Sube y Baja Sencillo**

SUB-00-01-00

Largo: 3.00 m Ancho: 0.50 m Alto: 1.00 m

Área segura: 6.60 m x 4.10 m

Capacidad: 2 niños

Componentes:

1 tubo balancín de acero y 2 asientos de compuesto plástico reforzado.

EDAD
6-12**Sube y Baja Pulpo**

SUB-00-02-01

Largo: 2.60 m Ancho: 2.10 m Alto: 1.05 m

Área segura: 6.20 m x 5.70 m

Capacidad: 4 niños

Componentes:

2 tubo balancín ondulados de acero y 4 asientos de compuesto plástico reforzado.

EDAD
6-12**Sube y Baja Pulpo Triple**

SUB-00-02-02

Largo: 3.00 m Ancho: 2.40 m Alto: 1.05 m

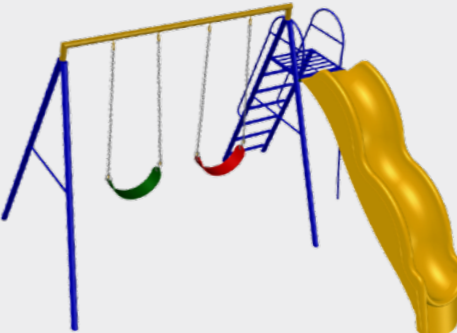
Área segura: 6.60 m x 6.05 m

Capacidad: 6 niños

Componentes:

2 tubo balancín ondulados de acero, 1 tubo balancín recto de acero y 6 asientos de compuesto plástico reforzado.

Juegos residenciales



Sólo para casas NO USO RUDO EDAD 6-12

Conjunto Residencial, Columpios y Resbaladilla Compuesto Plástico Reforzado 2.40

CON-04-00

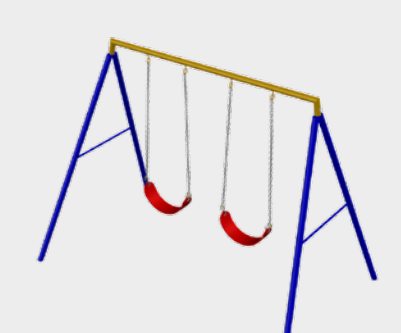
Largo: 2.90 m Ancho: 2.95 m Alto: 2.00 m

Área segura: 6.50 m x 6.55 m

Capacidad: 5 niños

Componentes:

Columpio 2 canastillas, Resbaladilla olas alt. 2.40 m de compuesto plástico reforzado



Sólo para casas NO USO RUDO EDAD 4-12

Columpio Residencial 2 CANASTILLAS

COL-AB-10-00

Largo: 2.60 m Ancho: 1.60 m Alto: 2.00 m

Área segura: 6.20 m x 5.20 m

Capacidad: 2 niños

Componentes:

Tijera en A, columpio con 2 canastillas residencial con cadena.

**LUCENDI**

**Momentos
Íconicos**
► Ver video
 Parques nocturnos

**Sube y Baja Lucendi SUB-PT-01-00**

Descripción: Es un sube y baje con luces interactivas que reaccionan al movimiento de los usuarios dependiendo de la inclinación en la que se encuentre el travesaño. Al estar inactivo hará una secuencia de luces. Logo punzado sobre la base piramidal con iluminación (personalizado).

¡Puedes elegir el color de la luz!

Materiales: Base en acero con doble capa de acrílico reforzado. Manijas y cintillo en acero inoxidable. LEDs y sensor.

Voltaje: 12 voltios

Consumo energético: 60 watts

Medidas: 3.00 m x 0.75 m x 0.60 m



*Necesaria instalación especializada

**Light Pillar PIL-PT-02-00**

Descripción: Pilares iluminados con animación LED que incluyen 5 arcos que al tocar cada uno genera un destello de luz de color diferente.

Materiales: Base en acero, doble tubo de plástico extruido, arcos en acero inoxidable, sensores y LEDs.

Voltaje: 12 voltios

Consumo energético: 60 watts

Medidas: 0.30 m x 0.30 m x 2.10 m

Área segura requerida: 1.30 m x 1.30 m



*Necesaria instalación especializada

**Columpio Lucendi COL-PT-01-02**

Descripción: Mecedora con iluminación que al detectar movimiento las luces cambian de colores.

Materiales: Fibra de vidrio translúcida, sensor y estructura metálica.

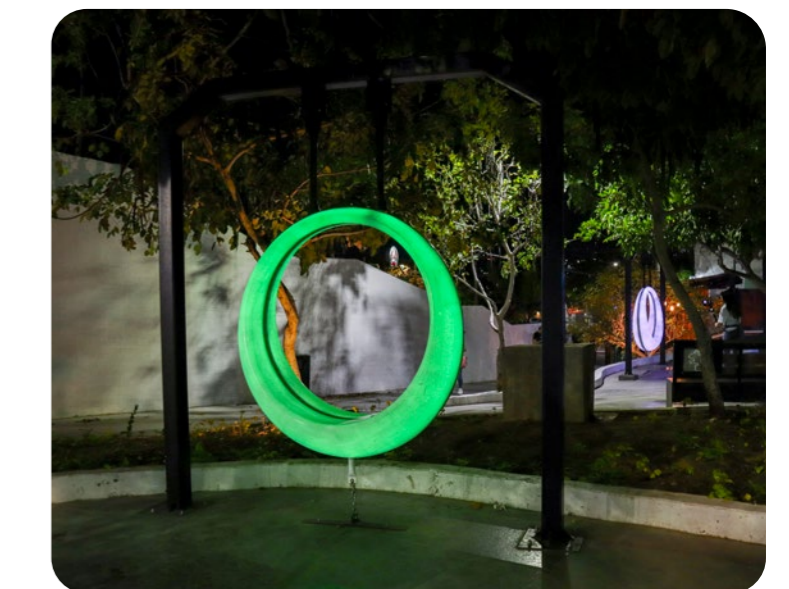
Medidas: 3.95 m x 1.30 m x 2.55 m

Área mínima requerida: 7.55 m x 5.20 m

Voltaje: 12 voltios



*Necesaria instalación especializada





YouTube
Ver video



PolinWaterparks
THE EXPERIENCE



! *Necesaria instalación especializada. Imágenes usadas son únicamente de referencia.
JUEGOS ACUÁTICOS



¡Cotiza tu
proyecto!
+52 221 109 2837



WATERPLAY®

CLIMB, SPRAY,
SLIDE, SPLASH,
AND SPIN!



¡Cotiza tu
proyecto!
+52 221 109 2837





Aqua Jum1 JAM-119
Medidas: Largo 4.2 m x Ancho 2.8 m x Altura 4.0 m



Aqua Jum2 JAM-219
Medidas: Largo 4.2 m x Ancho 3.1 m x Altura 4.4 m



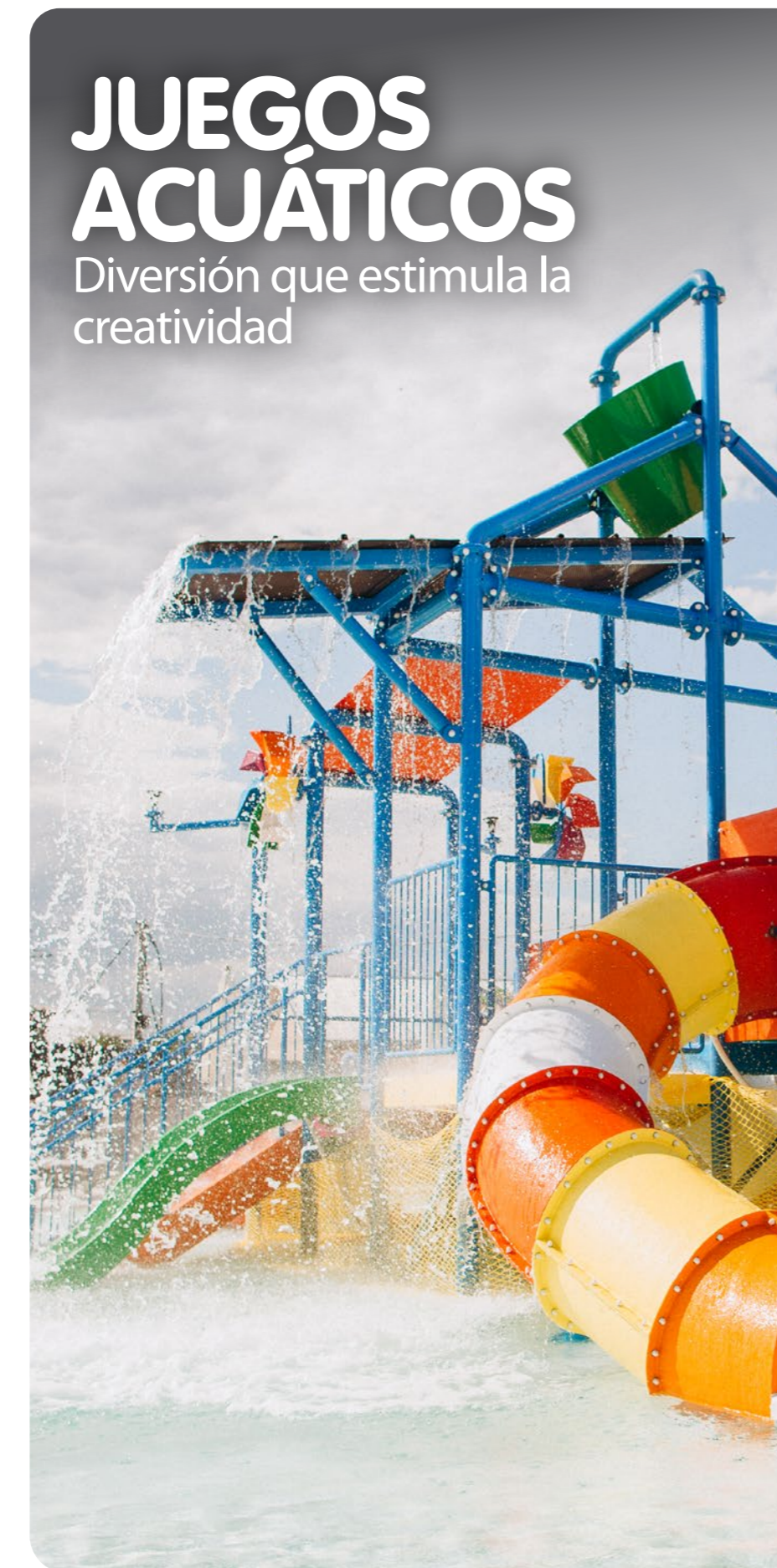
Aqua Jum3 JAM-319
Medidas: Largo 4.2 m x Ancho 3.1 m x Altura 4.4 m



Aqua Jum4 JAM-419
Medidas: Largo 4.4 m x Ancho 4.2 m x Altura 4.5 m



Aqua Jum5 JAM-519
Medidas: Largo 4.4 m x Ancho 4.2 m x Altura 4.5 m



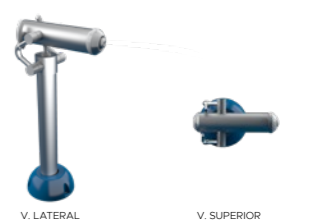
JUEGOS ACUÁTICOS

Diversión que estimula la creatividad



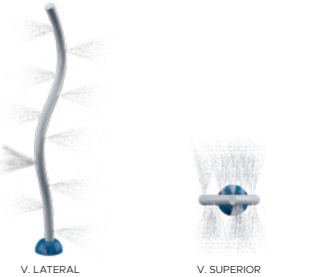
SPRAYS ACUÁTICOS

Diversión que estimula la creatividad



Cañón De Agua JAI-219

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Spray S JAI-619

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Cubetas Volteo JAI-319

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Pulpo Spray JAI-719

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Palmera Lluvia JAI-819

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Arco Spray JAI-419

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Sombrilla Lluvia JAI-919

ATRACIÓN SPRAY USO INFANTIL 4 LPS GASTO LITROS POR SEGUNDO NIVEL DE AGUA 00 - 40 CM COLORES ACERO INOXIDABLE FIBRA DE VIDRIO



Canchas de usos Múltiples

Proyectos con beneficios físicos, sociales y culturales.

Las canchas multiusos

permiten la práctica de diversos deportes como el **fútbol, básquetbol y voleibol**, adicionalmente se recomienda incluir trotapista.



SOMOS EXPERTOS EN EQUIPAR **ESPACIOS DEPORTIVOS**



Superficies

Contamos con una gama de productos que brindan confort y seguridad, diseñados para elevar la calidad de vida en los espacios públicos y de recreación.



Pasto Sintético

Disponible en diferentes espesores desde: 20 mm a 55 mm

Calidad de gran impacto visual para áreas recreativas.

Áreas infantiles y paisajismo

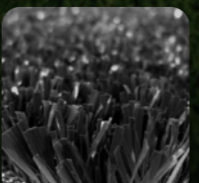
Verde



Blanco



Negro



Azul



Rojo



Amarillo



Morado



Piso Tipo Tartán

Superficie amortiguante de caucho flexible con tracción granular

Pistas de atletismo amateur, trotapistas, gimnasios y zonas de entrenamiento deportivo.

- Elaborado con caucho triturado y resinas 100 % sólidas.
- Flexible y ecológica (mortero de caucho reciclado)
- Resistente a rayos UV, abrasión, álcalis y agentes ácidos.



SOMOS EXPERTOS EN PISOS DEPORTIVOS



Jumborubber

Superficie continua de caucho flexible, colada en sitio, de alta durabilidad y 100 % ecológica.

Recomendado para:

Área de juegos infantiles, superficies deportivas, trotapistas, gimnasios, azoteas y restaurantes.

- Acabado liso y antideslizante
- Amortiguante e impermeable
- Resistente a Rayos UV y abrasión
- Personalizable en diseño en color (3 colores incluidos)
- De fácil limpieza

Rubber Sport

MODELO
Espesor de: 3 mm

Superficie continua de caucho flexible y ecológica diseñada para áreas deportivas que requieren alto rendimiento.

- Sistema monolítico con alto brillo
- Colado en sitio, 100 % transitable y resistente
- Impermeable, antideslizante y flexible
- Ecológico (caucho reciclado) y no tóxico
- Resistente a rayos UV y abrasión
- Diseño personalizable y multicolor



Jumborubber Granulado

Sistema colado en sitio de caucho reciclado con acabado granular que cumple con la Norma UNE-1177.

- Áreas de juegos infantiles • superficies deportivas públicas
- trotapistas • gimnasios • azoteas.

- Acabado granular y antideslizante
- Flexible
- Resistente y permeable
- Alta durabilidad ante rayos UV e intemperie
- Impermeable al contacto directo
- Personalizable en diseño y color (3 colores incluidos)
- Fácil limpieza y mantenimiento

IMPORTANTE: Los colores y combinación de los pigmentos, se harán con los tonos disponibles en el momento del cierre del proyecto.

Espesores disponibles
1.5 cm PPHR1-1.5
2 cm PPHR1-2
Configurable hasta 5 cm

Aquarubber

Superficie amortiguante de caucho flexible desarrollada para áreas acuáticas.

Parques acuáticos, zonas splash, áreas de juegos con agua, spas y zonas recreativas húmedas.

- Acabado texturizado antideslizante (no liso)
- Amortiguante
- Impermeable y aséptico, de fácil limpieza
- Ecológico (caucho reciclado)
- Incluye 3 colores (más colores con costo adicional)



Espesores disponibles
1.5 cm PPHR1-1.5
2 cm PPHR2-2
Configurable hasta 5 cm



Loseta de caucho

Contamos con una gama de productos que brindan confort y seguridad, diseñados para elevar la calidad de vida en los espacios públicos y de recreación.

Loseta de 50 cm largo x 50 cm ancho, espesor de 1.5 cm, 2.5 cm y 4 cm.

Colores de línea



Azul Marino
PGAN-50



Terracota
PGRN-50



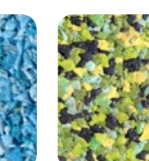
Verde Bandera
PGVN-50



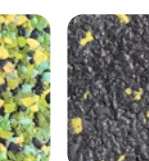
Rojo Chispa
PGR-50



Azul Chispa
PGA-50



Verde Chispa
PGV-50

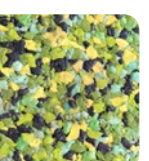


Negro Chispa
PGN-60

Colores especiales



Gris
PGG-50



Negro
PGN-50



Kaki
PGK-50

IMPORTANTE: *Las losetas son fabricadas de material reciclado, el cual en el proceso de crear las losetas se le integra el color lo que puede causar variación en los tonos según el lote de fabricación.



Loseta Burbuja



Azul Marino
LBGA-50



Verde
LBGV-50



Terracota
LBGR-50

Colores disponibles

Garantías

En **Productos Jumbo**, nos comprometemos a garantizar el diseño y la fabricación de equipamiento recreativo, deportivo y mobiliario, cumpliendo con los más altos estándares de calidad.

La garantía aplica únicamente bajo condiciones de uso adecuado, respetando las condiciones climáticas, el uso previsto y la capacidad máxima de usuarios especificada.

La vigencia comienza a partir de la fecha de entrega del producto al comprador. Para hacer válida la garantía, el cliente deberá consultar los términos, políticas, condiciones y restricciones con su ejecutivo de ventas o distribuidor autorizado.

Detalles de garantía por material:

Acero

- Garantía de 5 años contra defectos de fabricación.
- La garantía no aplica en zonas de alta salinidad, ya que la exposición constante a este tipo de ambientes acelera los procesos de corrosión, reduciendo de manera significativa la vida útil del producto.

Plástico rotomoldeado y compuesto plástico reforzado

- Un año contra defectos de fabricación.
- Mantenimiento cada seis meses para aplicar la garantía.
- No hay garantía por decoloración.

Pintura

- 2 años por defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.
- No aplica en zonas de condiciones extremas (alta salinidad o temperaturas elevadas).

Pintura con base primer

- 2 años por defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Plastipanel

- Un año contra defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Plastimadera (premium y standard)

- Un año contra defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Malla sombra

- Un año contra defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Cuerdas y conectores

- Un año contra defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Loseta de caucho y Jumbo Rubber

- Un año contra defectos de fabricación.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.
- No aplica si se utiliza calzado que pueda perforar el piso (ej. tacones).

Productos con mecanismos móviles (Ejemplo: Baleros, bujes y rodamientos.)

- 6 meses contra defectos de fabricación.
- La aplicación de la garantía está condicionada a una evaluación técnica que verifique que el daño no sea consecuencia de uso inadecuado, falta de mantenimiento o actos de vandalismo.

Tornillería

- Un año contra defectos de fabricación (solo ruptura).
- 30 días para aflojamientos
- Requiere mantenimiento cada tres meses.

Productos electrónicos

- 6 meses en instalación eléctrica
- 6 meses de garantía en componentes electrónicos
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Madera (pino tratado)

- Un año contra fallas estructurales y pudrición.
- Las grietas, torceduras o deformaciones naturales no se consideran defectos.
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Productos para interior

- Pisos y paneles de vinil: 6 meses de garantía contra defectos de fabricación (ruptura de costura).
- Cintillos: 6 meses de garantía contra defectos de fabricación.
- Tuff Pads: 6 meses de garantía contra defectos de fabricación.
- Punching bag: 6 meses de garantía contra defectos de fabricación (ruptura de costura).
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Fuentes

- Bombas: 2 años contra defectos de fabricación
- Fibra de vidrio: 2 años contra defectos de fabricación
- Boquillas: 2 años contra defectos de fabricación
- Controladores: 3 años contra defectos de fabricación
- Requiere mantenimiento semestral y limpieza continua de acuerdo con la frecuencia de uso.

Componentes y accesorios en general

- Los materiales suministrados por proveedores externos se aplicará la garantía otorgada por ellos.

Procedimiento para hacer válida la garantía

- Presentar factura de compra.
- Enviar formato de garantía e incluir reporte fotográfico del defecto.
- Demostrar la realización de mantenimiento preventivo conforme a lo recomendado.

Exclusiones de garantía

La garantía no aplica en los siguientes casos:

- Alteración del producto, abuso, negligencia o vandalismo.
- Daños ocasionados por fenómenos naturales o derrame de sustancias corrosivas.
- Desgaste normal por uso.
- Falta de mantenimiento o modificaciones no autorizadas.
- Instalación en superficies no aprobadas por el fabricante.
- Manejo incorrecto en transporte, almacenaje o instalación
- Decoloración de materiales por exposición al sol

Mantenimientos para productos recreativos, mobiliarios y deportivos

- Ajuste de tornillería: cada 3 meses.
- Protección metálica: aplicación de cera automotriz en partes metálicas cada 6 meses.
- Protección plástica y de fibra de vidrio: aplicación de Armor All cada 6 meses.
- Limpieza general: retiro de acumulaciones de agua, polvo u hojas, según sea necesario.

Mantenimiento para productos de madera

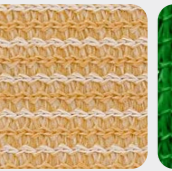
- Mantenimiento profesional: se sugiere realizarlo cada 2 años o antes, en caso de que los elementos de madera lo requieran. La frecuencia puede variar según factores como humedad ambiental, desgaste por uso continuo y condiciones climáticas.
- Mantenimiento básico: debe efectuarse de manera anual, semestral o trimestral, dependiendo del nivel de uso y de las condiciones a las que esté expuesta la madera.
- Revisión mensual: contempla la inspección general del producto y ajuste de tornillería.
- Protección de superficies: aplicar sellador Thompson Water base agua para prolongar la vida útil de la madera.



*Todas las velarias requieren zapatas de concreto de diversas dimensiones dependiendo el tipo de suelo y medidas de la misma. Se cotiza por separado.

Velarias

Brinda protección solar • Imagen arquitectónica • Material resistente



Malla Sombra Velarias

Colores disponibles

Natural

Silver

Azul marino

Arena

Verde

Guía de color y textura para personalizar

Plastipanel

Placa de plástico texturizado formado de 3 capas.

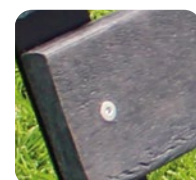
Antivandálico • Resistente • Fácil de lavar



Plastimadera

Placa de plástico texturizado tipo madera, material reciclado.

Bajo mantenimiento • Resistentes a la Intemperie • Alternativa amigable al medio ambiente • Impermeable • No se reseca • No se agrieta • No genera astillas.



1) Plastimadera Estándar



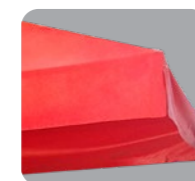
2) Plastimadera Premium

Colores

Gris y Café, el tono puede variar de acuerdo al lote.



Protector para Figuras Lúdicas
Color disponible solo en negro



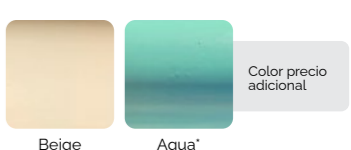
Lona Plástica
Colores disponibles



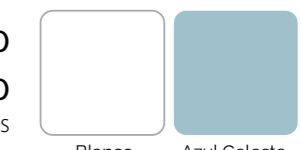
Cable de acero trenzado
Recubierto de polyester



Para zonas de alta humedad
se recomienda aplicación de "primer" que tiene un costo adicional.



Color precio adicional



IMPORTANTE: Paletas de colores son aplicables al 100% únicamente en los juegos con Compuesto plástico Reforzado. Para el resto de los productos de plástico y plastipanel los colores estarán sujetos a disponibilidad. Consultar detalles con nuestros asesores de ventas. Los accesorios plásticos pueden ser sustituidos por plastipanel.



interjum
GROUP
www.interjum.com

Somos referente en el diseño y fabricación de equipamiento recreativo, deportivo y mobiliario urbano en México y América.

Aguascalientes Baja California Baja California Sur Campeche Chiapas Chihuahua Ciudad de México Coahuila Colima Durango Guanajuato Guerrero Hidalgo Jalisco Estado de México Michoacán Morelos Nayarit Nuevo León Oaxaca Puebla Querétaro Quintana Roo San Luis Potosí Sinaloa Sonora Tabasco Tamaulipas Tlaxcala Veracruz Yucatán Zacatecas.

Guatemala, Perú, Colombia, Panamá, Costa Rica, Estados Unidos.



Juegos infantiles, equipo deportivo, mobiliario urbano.



Estudio especializado que diseña experiencias interactivas y proyectos de entretenimiento.



Construimos experiencias de aventura y reto en ambientes controlados.



Experiencias en decoración y desarrollo de materiales en compuestos plásticos.



**LLEGAMOS A
TODO EL MUNDO**



**SOMOS
FABRICANTES**

UN ASESOR CERCA DE TI:



¡CONTÁCTANOS!
Un asesor te atenderá:
+52 221 109 2837

Tel. 800 702 36 36



Síguenos en:

in@f/productosjumbo
www.productosjumbo.com

Empresa certificada
en **ISO 9001:2015**.



Validación Empresarial
D-U-N-S (58-964-4645)

