



Club de Belén Distrito 4240 - Costa Rica





Objective

To donate a new playground for the Alfredo Fernández F. School, located 45 minutes away from our town, in the town of Birrí, in the Province of Heredia.





The School

 The school Alfredo González Flores is located about 30 Kms north of our town in the District of Birrí, Herredia.

 The principal is Mr. Eduardo Arce Zúñiga and it currently has 52 students and although they have a playground is not in a really good shape. It rains a lot in the area therefore wood is not a really great option.

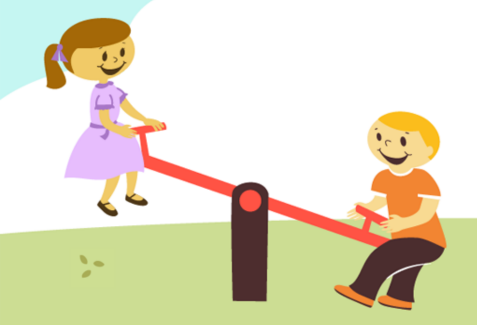








Playground Options



BRECAMFULL 03

Price: \$5.700 tax included



BRECAMFULL 03

Piezas se sumergen en galvanizado caliente y con recubrimiento en polvo. Escaleras y plataformas están recubrimiento de pvc para protección de los niños.



Dimensiones: largo: 4 metros. Ancho: 2.5 metros. Altura final máxima: 3.3 metros.

- Edades de 5 a 12 años.
- Altura de plataforma de acceso 90 cm y 120 cm plataforma de lanzamiento.
- Plataforma 115*1150 cm cubierto de PVC.
- Diámetro del poste: 114mm.
- Postes: tubo de acero galvanizado, cubierto de pintura en polvo.
- Platicos: polietileno de alta densidad. Roto moldeados.
- Actividades: 5 eventos.
- Capacidad: 5-10 niños.
- Altura de caída critica: 90/120 cm.

Actividades o eventos:

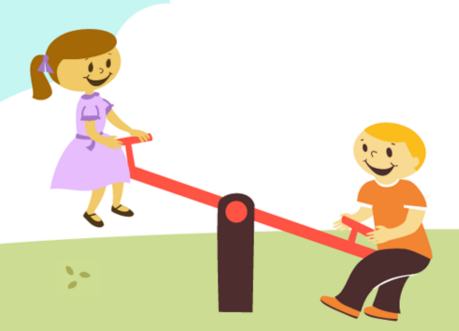
- 1 Plataforma con techo piramidal en polietileno de polietileno de doble forro.
- 1Tobogán, con una altura de 90 cm, de plástico de polietileno de doble forro, de 1.9 Metros de largo.
- Tobogán con una altura de 120 cm, de plástico de polietileno de doble forro, de 2.6 Metros de largo.
- 90 cm de escalada.
- Un juego de gatos grande.
- Panel de pájaro.





BRECAMFULL 10

PRICE \$3.950 Taxes included



Piezas se sumergen en galvanizado caliente y con recubrimiento en polvo.

Rotary

Riezas se sumergen en galvanizado caliente y con recubrimiento en polvo.

Escaleras y plataformas están recubrimiento de pvc para protección de los niños.



Dimensiones: largo: 5.6 metros. Ancho: 3 metros. Altura final máxima: 3.2 metros.

- •Edades de 3 a 12 años.
- Altura de plataforma 90 cm.
- •Plataforma cubierta de pvc.
- •Diámetro del poste: 114mm.
- Postes: tubo de acero galvanizado, cubierto de pintura en polvo.
- •Platicos: polietileno de alta densidad. Roto moldeados.
- Actividades: 9 eventos.
- •Capacidad: 3-10 niños.
- Altura de caída critica: 90 cm.

Actividades o eventos:

- •2 Plataforma triangulares sin techo.
- •2 Toboganes de plástico de polietileno doble forro, de 1.9 metros de largo.
- •1 Palmera.
- •1 Hongo.
- 1 Juego de Tic Tac.
- •1 Ventana.
- •1 Escalador tipo zigzag.





BRECAMFULL 12

■ PRICE: \$3825 Taxes included



BRECAMFULL 12

Piezas se sumergen en galvanizado caliente y con recubrimiento en polvo. Escaleras y plataformas están recubrimiento de pvc para protección de los niños.



Información de estructura:

Dimensiones: largo: 4.6 metros. Ancho: 2.4 metros. Altura final máxima: 3.6 metros.

- Edades de 3 a 12 años.
- Altura de plataforma 60 cm.
- Plataforma cubierta de pvc.
- Diámetro del poste: 114mm.
- Postes: tubo de acero galvanizado, cubierto de pintura en polvo.
- Platicos: polietileno de alta densidad. Roto moldeados.
- Actividades: 6 eventos.
- Capacidad: 3-10 niños.
- Altura de caída critica: 60 cm.

Actividades o eventos:

- 2 Plataforma cuadradas, sin techo.
- 1 Tobogán doble.
- 1 Escalador.
- 1 Tic Tac.
- 1 Panel de troncos.
- 1 Panel decorativo carita feliz.
- 1 Escalador en espiral.







Triple Swings

Price: \$400 Taxes included

HAMACA TRIPLE

Dimensiones: 3.6 metros de largo, por 1.5 metros De ancho, por 2.1 metros de alto. Uso para niños de 2 a 12 años. Capacidad: 3 niños.

Caracteristicas

- 2 Hamaca de goma flexible, con cadenas en acero inoxidable.
- 1 Hamaca de goma flexible, para bebe, Con chaleco pelvico, con cadenas en Acero inoxidable.
- Tuberia en hierro galvanizado de 72.5 mm En 1.8 mm de espesor.
- Acabado en pintura electroestática en polvo.









Sew-Saw

Price: \$900 Taxes included

SUBE Y BAJA

• Metálico, en tubo galvanizado de 114 mm de diámetro de 2.75 mm de espesor con un tamaño de 780 x 1900 x 380 mm, con flanger para colocación en losa de concreto y su respectivo cobertor en plástico, pivote en roles sellados, pintura electroestática en polvo, con protección uv para exteriores y mangos de plástico endurecido.









Project Contact

Eugenia Echeverria "Hewie" Rotary Club of Belen

E-mail: eugechev@yahoo.com

M: (506) 8981-8307

Thank You



