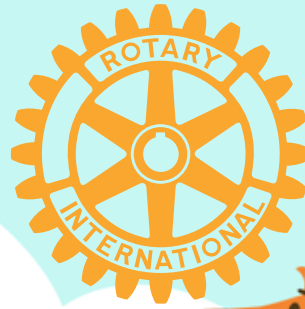


Playground for a Kindergarden in Birrí

Rotary

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.

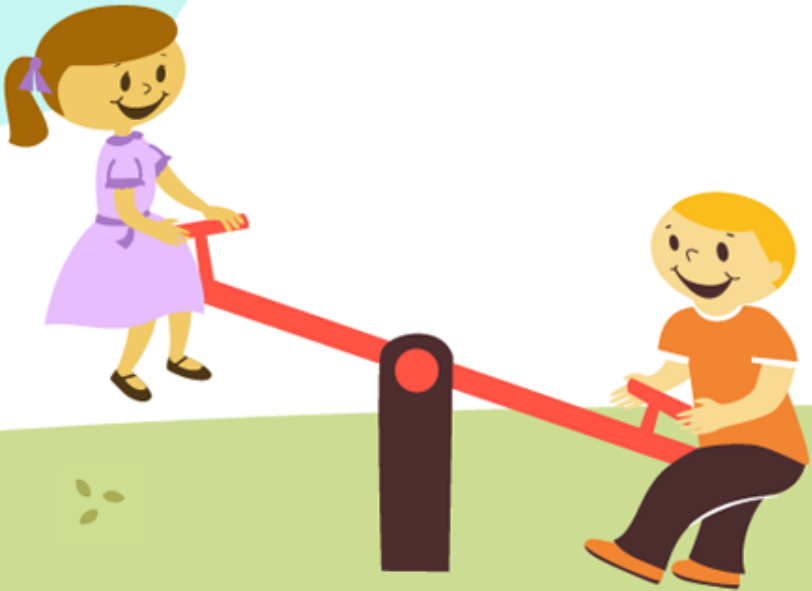


The School

- 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.

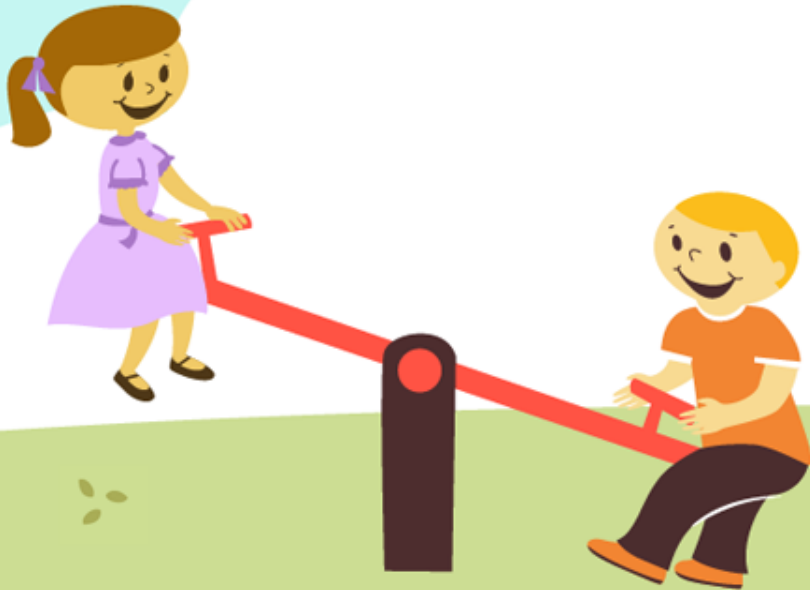


Playground Options



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.

Información de estructura:

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.
- Plásticos: polietileno de alta densidad. Roto moldeados.
- Actividades: 5 eventos.
- Capacidad: 5-10 niños.
- Altura de caída crítica: 90/120 cm.

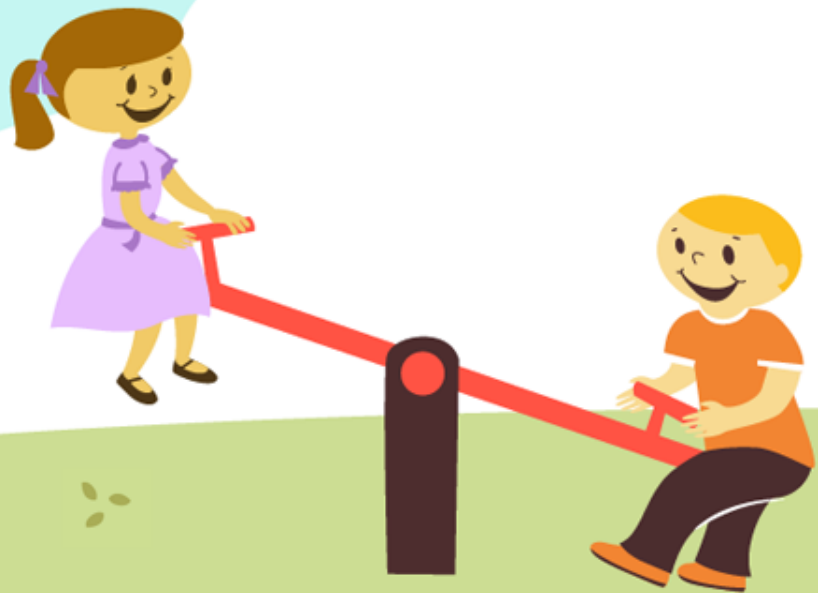
Actividades o eventos:

- 1 Plataforma con techo piramidal en polietileno de polietileno de doble forro.
- 1 Tobogán, 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.
- 1 Asiento.
- 1 Escalador espiral.
- 1 Palmera.



BRECAMFULL 10

PRICE \$3.950 Taxes included



BRECAMFULL 10

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:

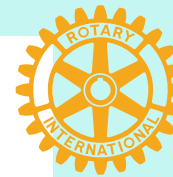
Dimensiones: largo: 5.6 metros. Ancho: 3 metros. Altura final máxima: 3.2 metros.

- 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 crítica: 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.
- 1 Escalera de acceso.

Rotary



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.

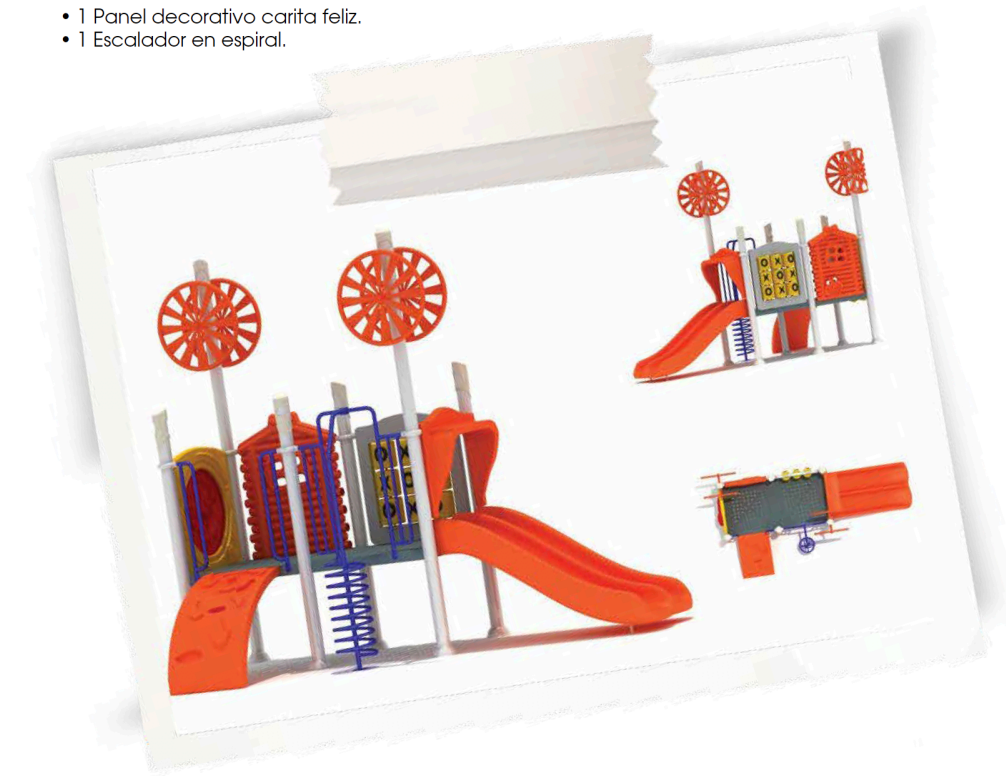
Información de estructura:

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 crítica: 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.

Características

- 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 rolos sellados, pintura electrostática 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

