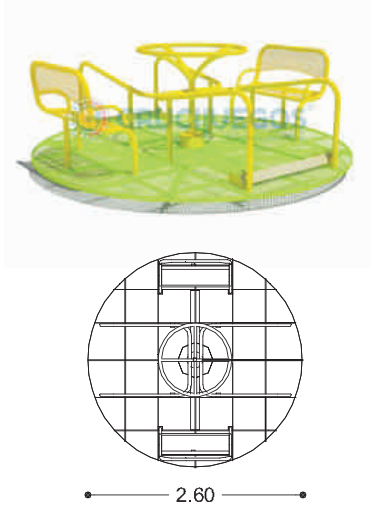
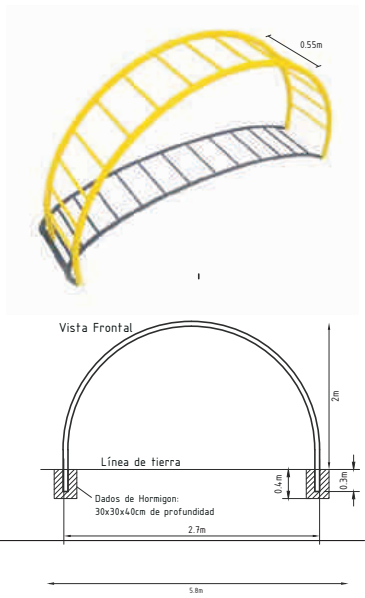
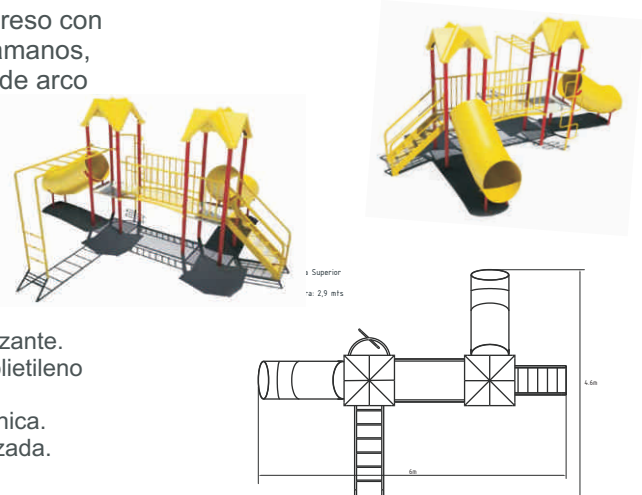
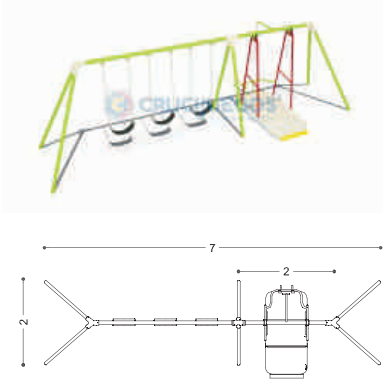
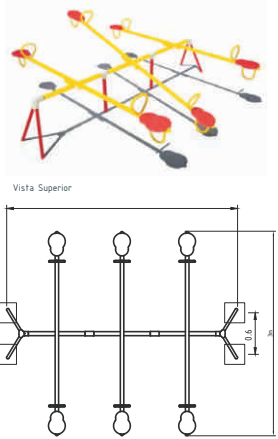
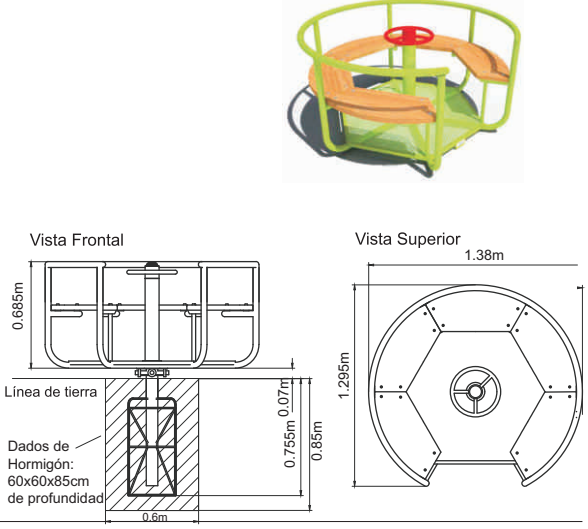
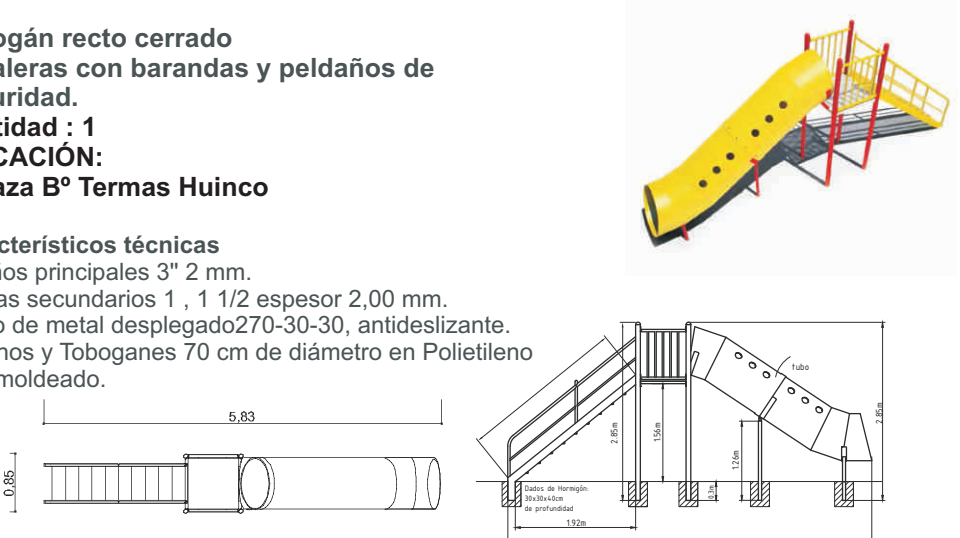


Calesita integradora	<p>Calesita para 6 niños y silla de ruedas. Cantidad : 2 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Colinas de Peralta Ramos Termas 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <ul style="list-style-type: none"> Características técnicas Estructura construida en planchuelas 1 ½", espesor 3/16". Estructura para agarre de sillas con caño 1 ½". Piso de acero desplegado antideslizante Eje central de hierro macizo de alta resistencia con protectores para evitar el <ul style="list-style-type: none"> atrapamiento de dedos. Sistema de giro eje central macizo montado sobre ruleman y rodamiento de <ul style="list-style-type: none"> alta resistencia. Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica Buloneria anti-vandalica cabeza allen galvanizada 	Trepador curvo mediano	<p>Trepador curvo de 1.50m de altura Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Colinas de Peralta Ramos Termas</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 2" 2 mm. Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica Buloneria anti-vandalica cabeza allen galvanizada 
Mangrullo dos torres	<p>Dos estaciones con techo. Escalera de ingreso con barandas, trepador recto en forma de pasamanos, dos toboganes cerrados, puente en forma de arco con barandas, Trepador arbolito.</p> <p>Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 3" 2 mm. Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. Techos y Toboganes 70 cm de diametro en polietileno rotomoldeado. Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica. Bulonería anti-vandálica cabeza allen galvanizada. 	Hamaca integradora	<p>Pórtico con Hamaca para silla de ruedas y tres hamacas tablas de goma. Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Travesaño superior construido en caño de 3". Espesor 3,20 mm. Patas en caño 2 1/2" espesor 2,00 mm. Base para silla en caño 1 1/2" x 2.00 mm espesor. Estructura para agarre de sillas con caño 1 " x 2,00 mm. espesor. Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante: medidas diagonal mayor 20 mm diagonal menor 8 mm y espesor 3.2 mm. Uniones de caños con nudos de acople de fundición de aluminio. Movimiento: por medio de bujes (espesor pared 3.2 mm) y ejes acerados 5/8" Pintura Poliester electroestática. 
Sube y baja triple	<p>Sube y baja triple Con asientos anatómicos de polietileno anti-golpe y doble barral reforzado. Para 6 niños en simultaneo</p> <p>Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 2" 3,2 mm. Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Nudos de fundición de aluminio Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica Buloneria anti-vandalica cabeza allen galvanizada 	Calesita chica	<p>Calesita chica para 6 niños Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 3" 3.2 mm. Asientos de madera dura Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Pintura epoxi electrostática en polvo poliuretánica Buloneria anti-vandalica cabeza allen galvanizada. 
Tobogan tubo grande	<p>Tobogán recto cerrado Escaleras con barandas y peldaños de seguridad.</p> <p>Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Características técnicas</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 3" 2 mm. Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. Techos y Toboganes 70 cm de diámetro en Polietileno Rotomoldeado. 	Tobogan tubo chico	<p>Tobogán cerrado chico. Escalera con barandas laterales. Cantidad : 1 UBICACIÓN: 1 Plaza B° Termas Huinco</p> <p>Característicos técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Caños principales 3" 2 mm. Patas secundarios 1 , 1 1/2 espesor 2,00 mm. Piso de metal desplegado 270-30-30, antideslizante. Techos y Toboganes 70 cm de diámetro en Polietileno Rotomoldeado. Bulonería anti-vandálica cabeza allen galvanizada. 