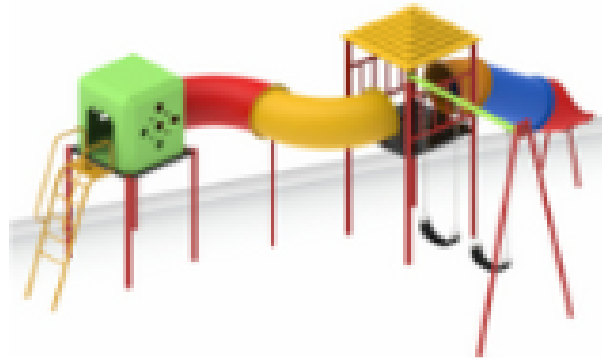




# Marvik

Soluciones S.R.L.

**Modelo:** MANGRULLO CUBIXTÚNEL CURVO



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 4 caños de  $\varnothing 76.2 \times 2 \times 1500$
- 1 cubo de roto moldeo
- 2 pisos de chapa plegada 2.1mm
- 4 caños de  $\varnothing 76.2 \times 2 \times 2700$
- 1 caño de  $\varnothing 76.2 \times 2 \times 2000$ - 2 caños de  $\varnothing 63.5 \times 2 \times 3000$
- 1 techo 4 aguas plastico
- tobogan tubos tres partes de  $\varnothing 60$  ( $\varnothing 60 \times 1200$ -  $\varnothing 60$  cuchara)
- 8 barandas  $\varnothing 25.4 \times 1.6$
- 2 tubos  $90^\circ \varnothing 60$ - soporte  $\varnothing 44.45 \times 1500$
- 2 caños de  $\varnothing 44.45 \times 2 \times 750$ . escalera reforzada con caños de  $\varnothing 32 \times 1.6$  y  $\varnothing 25.4 \times 1.6$