

# BENITO

–Juegos Infantiles



## Proyecto

PROJ-014-2022

Superficie: 370 m<sup>2</sup>

Email: [info@benito.com](mailto:info@benito.com)

Teléfono: +34 93 852 1000



# BENITO

-Juegos Infantiles



# BENITO

-Juegos Infantiles



# BENITO





-Juegos Infantiles



# BENITO

-Juegos Infantiles



Producto	Descripción
<p>JALU06</p> 	<p><b>Alu 6</b>  La colección ALU está especialmente diseñada para <b>maximizar la jugabilidad</b> en el parque. Con formas y toboganes de fantasía, infinidad de elementos de juego y un cuidado extremo de los detalles, la línea ALU consigue motivar el juego de los niños, incluso para aquellos que viven con algún tipo de discapacidad. Su llamativa composición cromática no pasa desapercibida y la calidad de los materiales con los que se ha fabricado, le garantizan una durabilidad sin igual.</p> <p><a href="#">Ficha Técnica JALU06</a> <a href="#">Certificado Conformidad</a> <a href="#">Carta Acreditativa</a></p>
<p>JFS08D</p> 	<p><b>Maia</b>  Muelles para niños, divertidos y que potencian su aprendizaje. Fabricados con materiales resistentes y certificados según normativa EN1176.  Muelle simple adaptado para personas de movilidad reducida.</p> <p><a href="#">Ficha Técnica JFS08D</a> <a href="#">Certificado</a> <a href="#">Certificado Conformidad</a></p>
<p>JFS10</p> 	<p><b>Rider</b>  Dos motoristas cara a cara en un emocionante juego de carreras. Balancín para niños, divertidos y que potencian su aprendizaje. Fabricados con materiales resistentes y certificados según normativa EN1176.</p> <p><a href="#">Ficha Técnica</a> <a href="#">Certificado</a> <a href="#">Certificado Conformidad</a></p>
<p>JL1011000</p> 	<p><b>METAL 1 plano 1 cuna</b>  Columpios infantiles de diferentes materiales como madera y acero. Columpios para niños con gran resistencia a la abrasión, corrosión y muy resistentes a la intemperie.</p> <p><a href="#">Ficha Técnica</a> <a href="#">Certificado</a> <a href="#">Certificado Conformidad</a></p>