

# BENITO

-Aires de Jeux



## PROJET

PROJ-158-2021

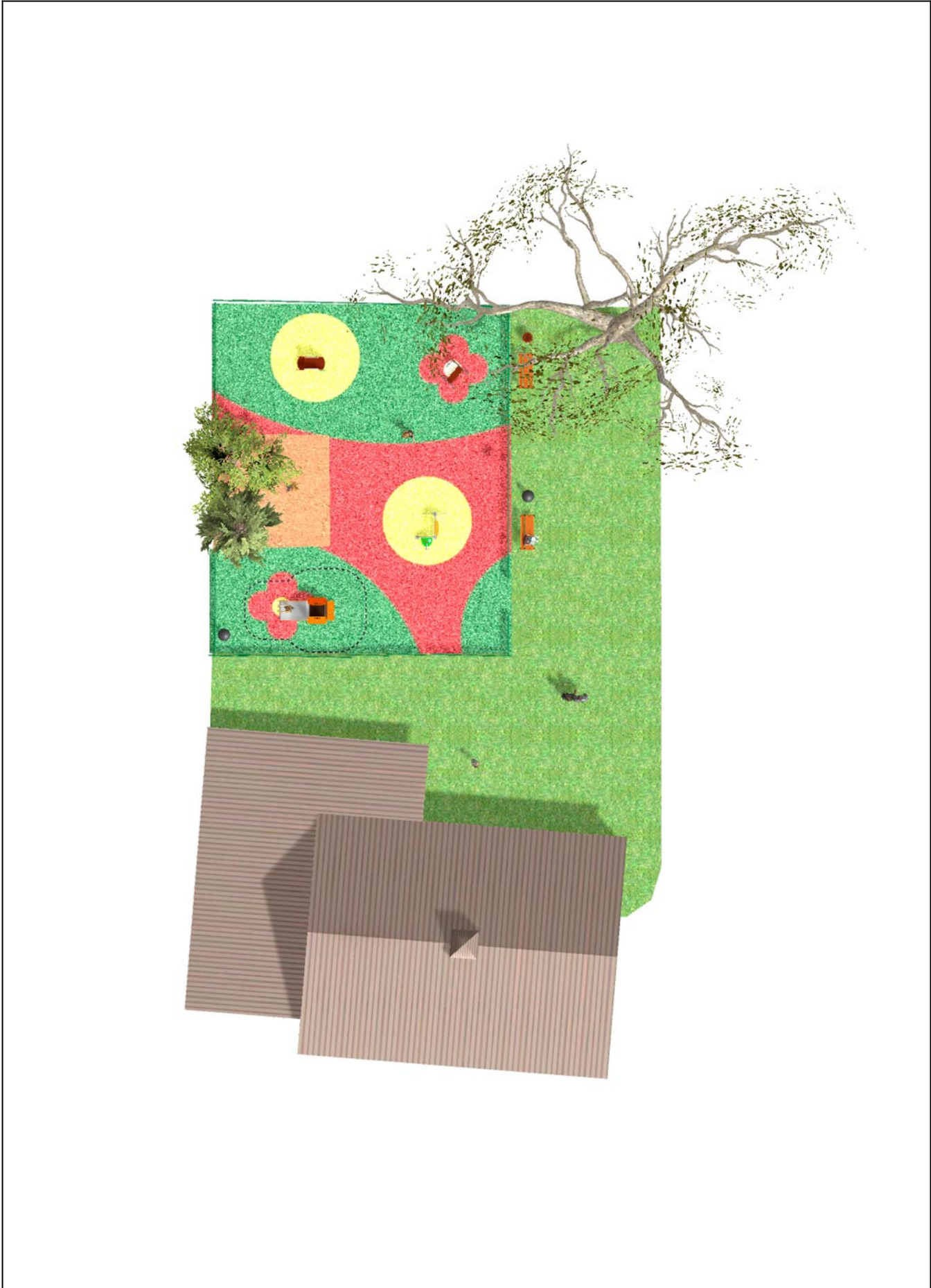
Surface: 230 m<sup>2</sup>

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

Téléphone: +34 93 852 1000

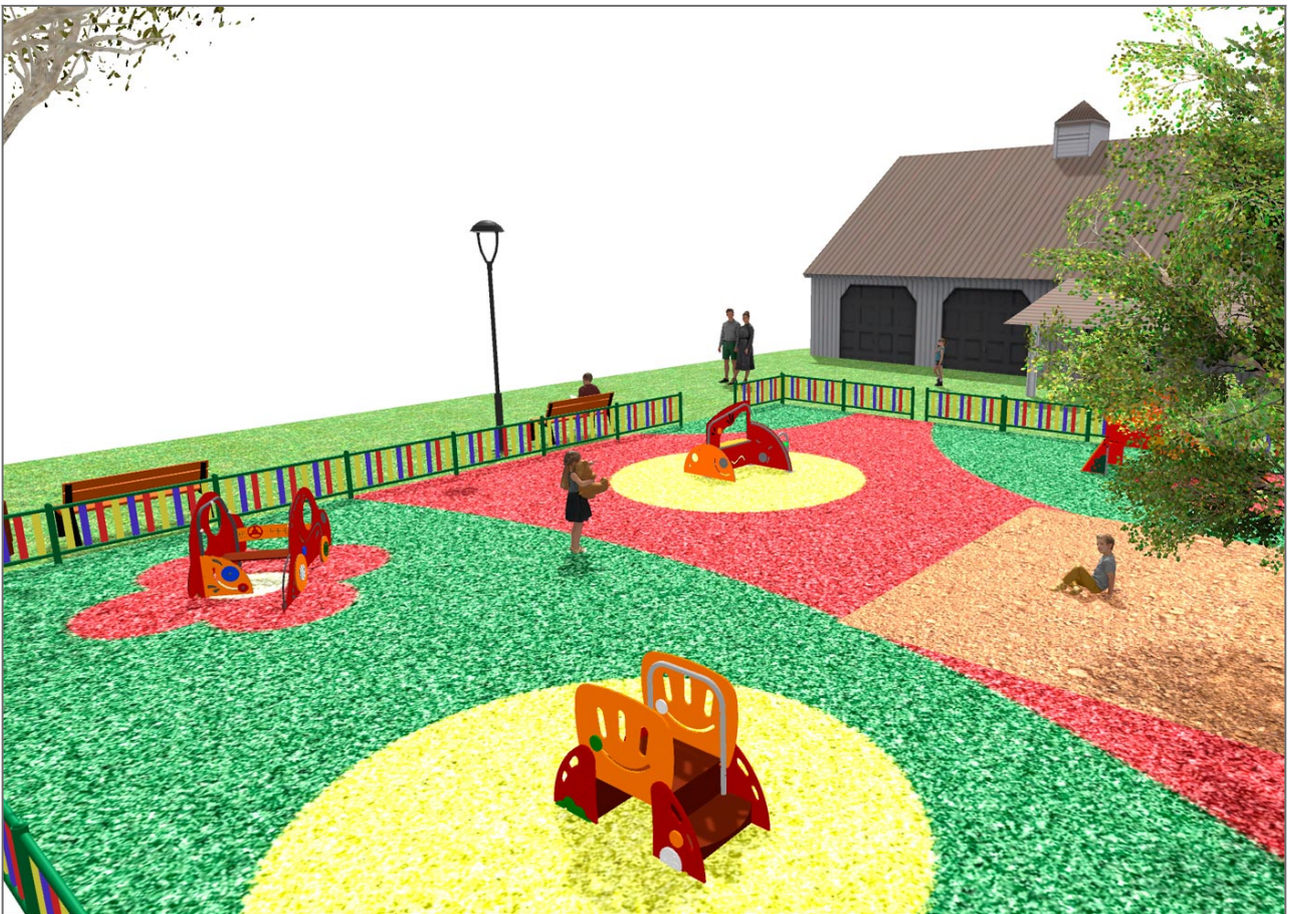
# BENITO

-Aires de Jeux



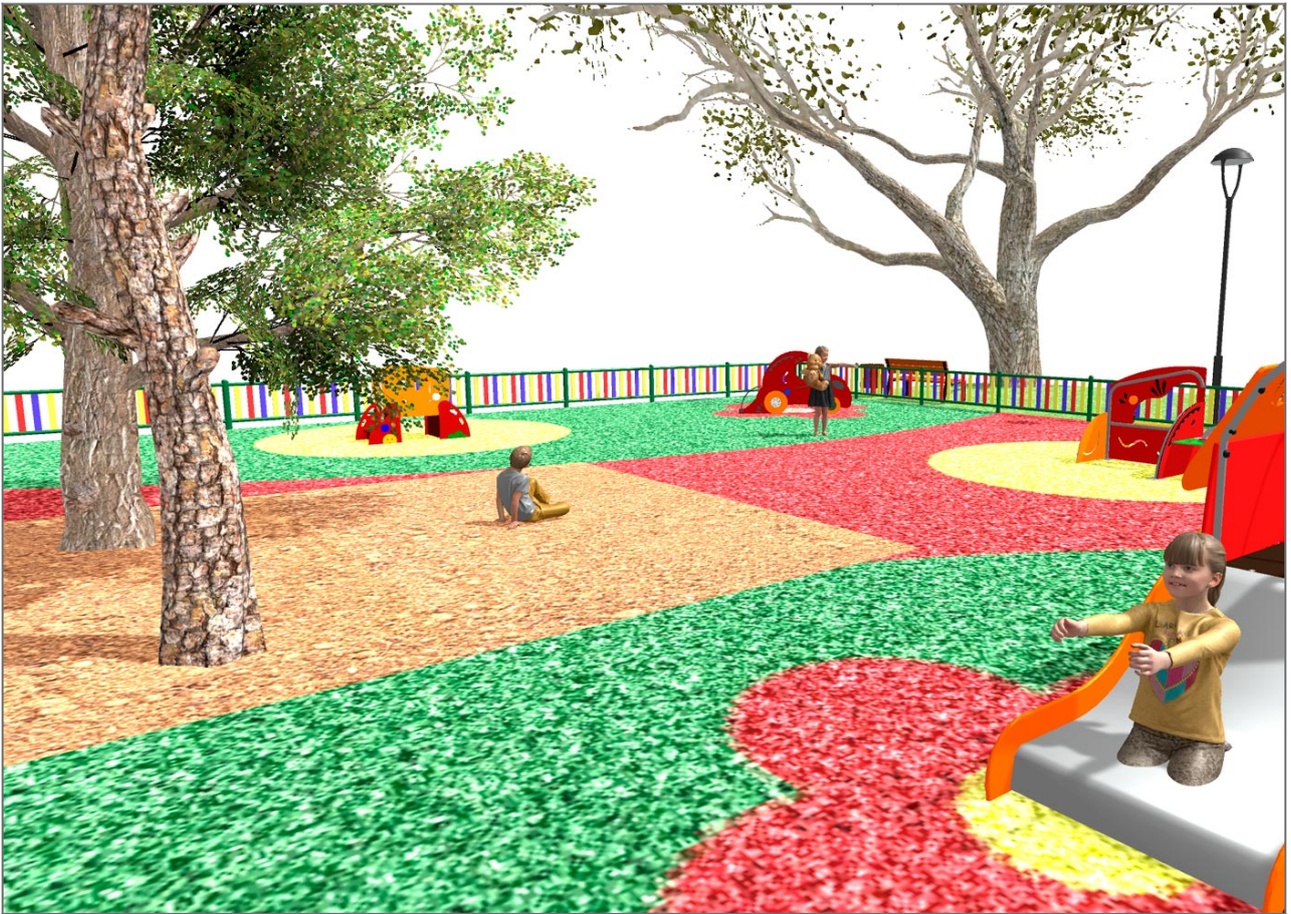
# BENITO

-Aires de Jeux



# BENITO

-Aires de Jeux



Produit	Description
<p>JG10</p> 	<p><b>Gibo</b>  <b>Structure, Métal</b> : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JG02</p> 	<p><b>Kido</b>  <b>Structure, Métal</b> : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JG08</p> 	<p><b>Pas</b>  <b>Structure, Métal</b> : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a></p>
<p>JG09</p> 	<p><b>Dip</b>  <b>Structure, Métal</b> : poteaux Ø35mm en acier inoxydable AISI-304. Surface de glissement du toboggan en acier inoxydable poli AISI 304 de 2 mm d'épaisseur ; courbée, ondulée et moulée en une seule pièce.</p> <p><a href="#">Fiche Technique</a> <a href="#">Certificat</a></p>