



## ANEXO CONVOCATORIA

1039/2023

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estructura principal de hierro estructural de 80mm x 80mm y cerramientos con ángulo y hierro TEE. Superficie de paredes con policarbonato alveolar.</li><li>• Total de ventanas (6) para generar ventilación cruzada.</li><li>• Pintado con pintura 3 en 1.</li><li>• Implantada sobre cimiento de hormigón en todo el contorno (6 x 4), interior a suelo descubierto.</li><li>• Portón corredizo 2m (ancho). Techo conformado por cabriadas en hierro ángulo, clavaderas de madera saligna 2" y chapa transparente de policarbonato con protección UV. Techo a un agua con canaleta para recolección de agua. Base para colocar mediasombra corrediza sobre el techo.</li></ul>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Estructura principal de hierro estructural en distintas medidas, de 80mm x 80mm, 70 mm x 70 mm y 40 mm x 40 mm y cerramientos con ángulo y hierro TEE.</li><li>• Revestimiento y techo de chapa trapezoidal. Sin ventanas. Con rejillas de aireación.</li><li>• Piso de madera.</li><li>• Implantada sobre cimiento de hormigón en todo el contorno, con hendidura para salida de caños de agua y espacio para colocar la bomba y elementos de riego. Techo interior con aislante sobre red de sostén 10 x 10 cm. Puerta ciega reforzada con 2 porta candados. Hierro estructural y chapa calibre 16. (1,6mm) con Cerradura. De 2 m por 1 m de ancho.</li><li>• Pintada</li></ul>
3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mesada de hierro, con malla electrosoldada de 7 cm de apoyo superior. De 2 x 0.9 x 0.9 m.</li><li>• Pintadas y selladas.</li><li>• Con estante de apoyo a 0,60 cm del suelo.</li></ul>

---

Cra. JULIETA ROGLICH  
Directora de Compras