

CODIGO	SAP-AD	
NOMBRE	SILLA APILABLE PARA ADULTOS	
UNIDAD DE MEDIDA	UNIDAD	
DIMENSIONES	Altura total:	0.80 – 0.85 m
	Altura del plano del asiento:	0.45 m
	Largo del plano del asiento:	0.40 – 0.45 m
	Ancho del plano del asiento y respaldo:	0.40 – 0.45 m
	Altura del respaldo:	0.30 – 0.40m
MATERIALES	<b>Estructura Principal</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Las patas serán fabricadas con tubos de acero LAF (Laminado al frío) redondo de 1" y de espesor mínimo 1.21 mm (calibre 18) formada por dos refuerzos ubicados a los lados del asiento.</li> </ul>	
	<b>Asiento y Respaldo</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>El asiento y respaldo serán de una sola pieza, deberá tener una forma anatómica y ergonómica según imagen referencial; deberá ser inyectada en polipropileno virgen de alto impacto del color indicado, con espesor de pared mínimo de 5 mm, y peralte perimetral de 17 a 20 mm.</li> <li>El sistema de sujeción será mediante remaches de acero tipo pop o similar propuesto por el postor los cuales sujetarán el asiento a la estructura metálica.</li> <li>El asiento y respaldo tendrán acabado texturizado fino en la superficie, antideslizante, suave al contacto y de color mate, los bordes serán redondeados.</li> </ul>	
	<b>Regatones</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Polipropileno antideslizante de alta densidad con un embone mínimo de 12mm de profundidad.</li> </ul>	
IMAGEN REFERENCIAL	<p>El eje vertical de las patas traseras deberá quedar a una distancia mínima entre 1" y 2" por detrás del punto más alto del respaldo.</p> 	