

ANEXO TECNICO

La evaluación obtenida mediante este cuadro debe corresponder a un 50% de la evaluación global realizada a cada oferente, con el fin de garantizar CALIDAD, FUNCIONALIDAD y DURABILIDAD.

La columna de requisitos constituye el listado de requerimientos técnicos bajo la cual se debe realizar el proceso de licitación.

Se anexa diagrama de referencia para el diseño de sillas según la posición requerida.

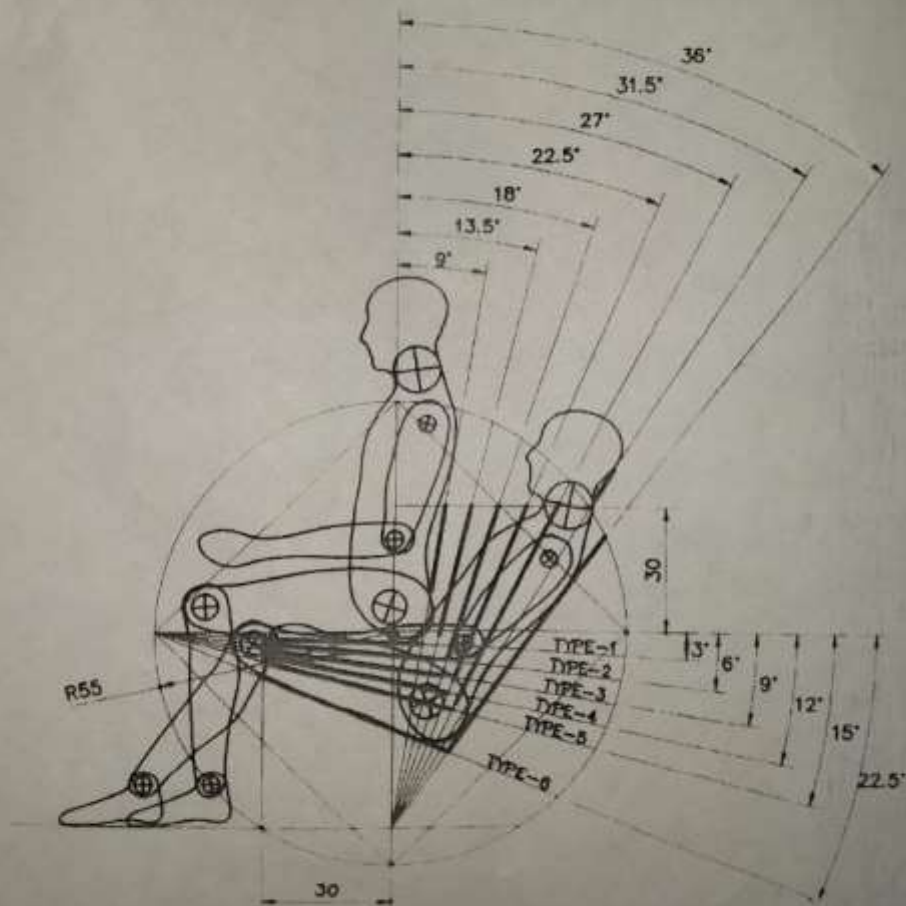


Tabla de análisis de Diseño de Producto Versión B2018				
Departamento de Diseño Programa de Diseño Industrial				
Tipo		Mobiliario		
Referencia		Pupitre Universitario		
N°	Aspecto	Evaluación	Requisitos	VMR (*) 0 a 10 puntos
1	Tubo	Calibre	Mínimo 18	8
2		Diámetro	Mínimo 7/8 pulgada	8
3		Material	Cold Rolled o Estructural	8
4	Tablero	Calibre	Mínimo 14 mm	8
5		Material	Triplex grosor 18 mms	8
6		Enchapado	Melaminico color madera con los cantos lacados o perfil pvc negro	8
7		Forma	b con apoyabrazos	6
8		Tamaño	60 x 35 cm	6
9		Distancia desde espaldar	Mínima 30 cm / Máxima 35 cm	6
10		Resistencia	Carga 60 kg	8
11		Fijación	Tornillos	8
12	Concha Asiento	Material	Polipropileno inyectado alto impacto Color azul oscuro	8
13		Dimensiones	Ancho 45 cm x 40 profundidad - ergonómico	8
14		Sujeción	Tornillos o Remaches	8
15	Concha espaldar	Material	Polipropileno inyectado alto impacto. Color azul oscuro	8
16		Dimensiones	Ancho 40 cm alto 25 cm - ergonómico	6
17		Sujeción	Tornillos / Remaches / otros	8
18	Soldaduras	Tipo y Calidad	Cordón o Puntos	8
19	Pintura	Tipo y Calidad	Electrostática / Horno	8
20		Colores	Estructura metálica Negro	8
21	Tapones de patas	Tipo y Calidad	Plástico o caucho	8
22	Estructural y Postural	Carga y estabilidad	90 - 110 kg	9
23		Altura piso - asiento	Total 38 - 40 cm	9
24		Altura asiento - espaldar	Total 18 - 24 cm	9
25		Altura asiento - tablero	Total 16 - 20 cm	9
26		Inclinación espaldar	110 grados desde asiento	9
		Total Evaluación	Sobre 260 puntos (26 items)	

SEGÚN PARAMETROS ANTROPOMETRICOS DE LA POBLACION LABORAL COLOMBIANA - ACOPLA 95

IMPORTANTE

VMR (*) Valor Mínimo Requerido: se refiere al valor mínimo de evaluación que requiere el ITEM para ser considerado el producto. Para asegurar requisitos de calidad y funcionalidad el producto debe igualar o superar el VMR de manera que pueda ser tenido en cuenta en el proceso de licitación/compra.