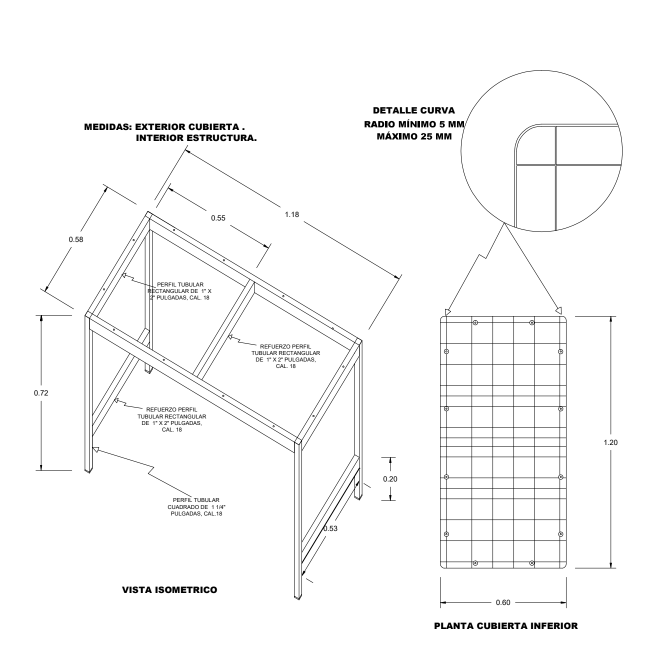






del Estado

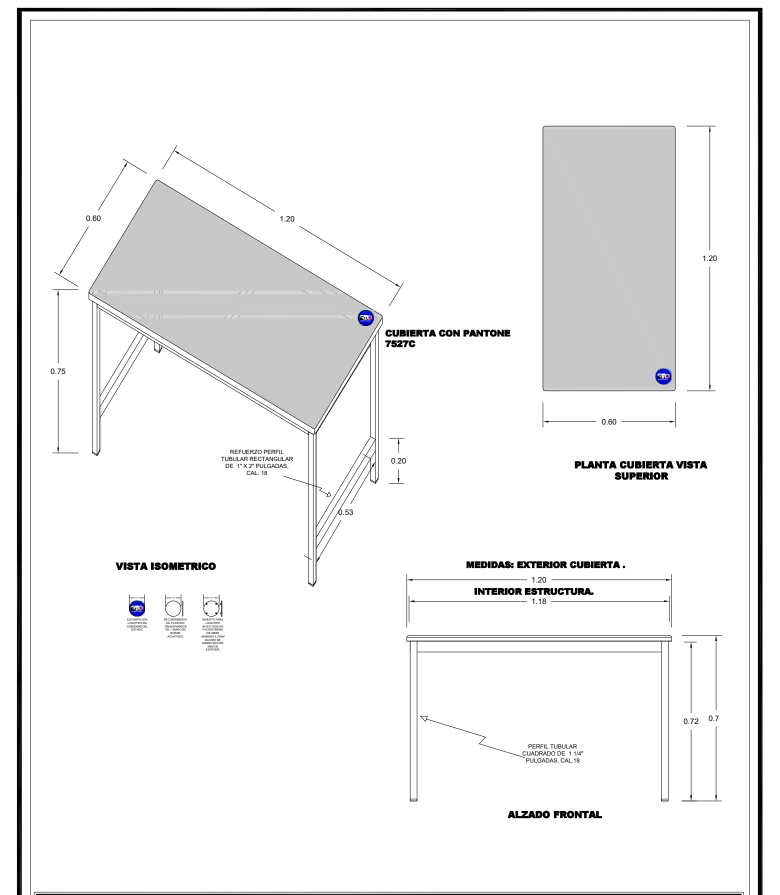


NOMBRE DEL PLANO:	MESA DE MAESTRO	
ESTRUCTURA:  PERFIL DE ACERO TUBULAR DE 1 1/4" X 1 1/4" EN PATAS, PERFIL DE ACERO TUBUI EN MARCO Y REFUERZOS.		
CUBIERTA:	MATERIAL POLIPROPILENO DE 60 X 120 CMS Y 2.5 CMS DE ESPESOR.	
SISTEMA DE FIJACION:	TORNILLOS, Y SOLDADUDA TIPO MIG EN CORDON CORRIDO EN TODAS SUS UNIONES	
ESCALA:	ESCALA - 1:20 COTAS EN METROS	



Guanajuato Gobierno del Estado





NOMBRE DEL PLANO:	MESA DE MAESTRO	Quantitat	_
ESTRUCTURA:	PERFIL DE ACERO TUBULAR DE 1 1/4" X 1 1/4" EN PATAS, PERFIL DE ACERO TUBULAR DE 1" X 2" EN MARCO Y REFUERZOS.	Guanajuat Gobierno	°
CUBIERTA:	MATERIAL POLIPROPILENO DE 60 X 120 CMS Y 2.5 CMS DE ESPESOR.	del Estado	<b>'</b> ∥
SISTEMA DE FIJACION:	TORNILLOS, Y SOLDADUDA TIPO MIG EN CORDON CORRIDO EN TODAS SUS UNIONES.		
ESCALA:	ESCALA - 1:20 COTAS EN METROS	INSTITUTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA DE GUANAJUATO	