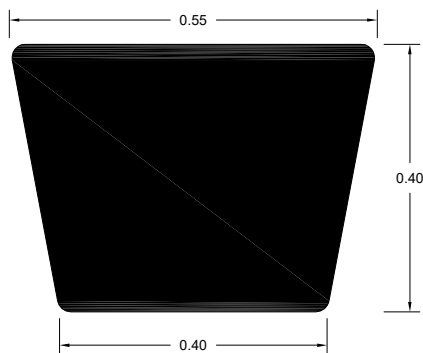
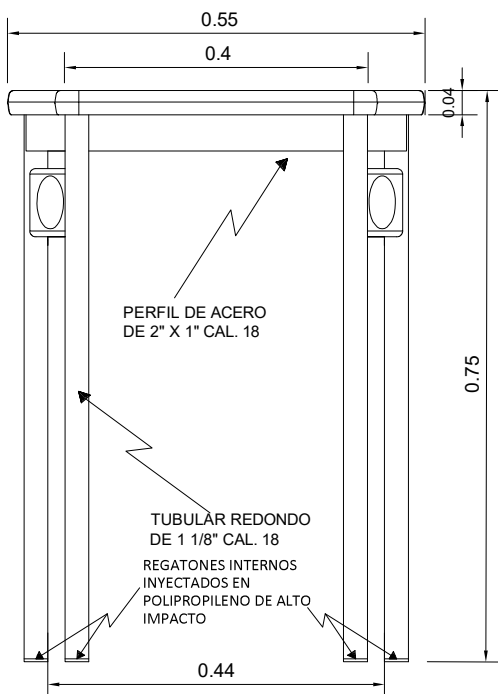


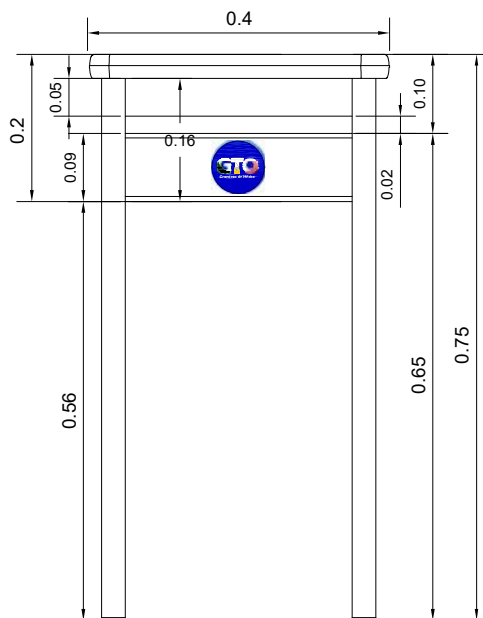
**VISTA PLANTA
ESTRUCTURA**



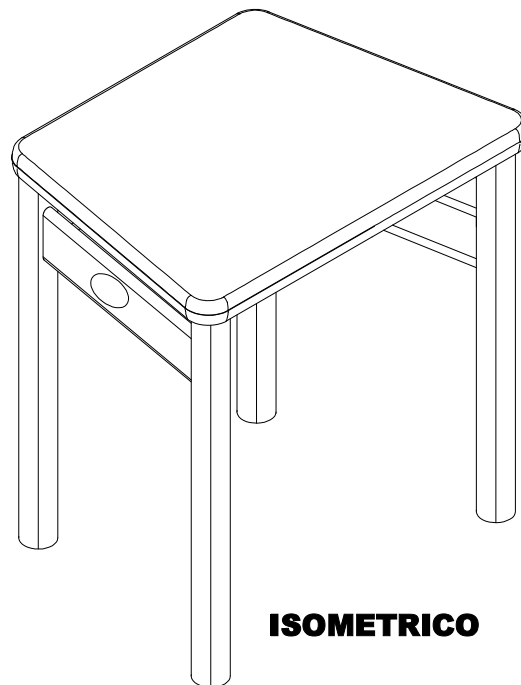
**VISTA SUPERIOR
CUBIERTA**



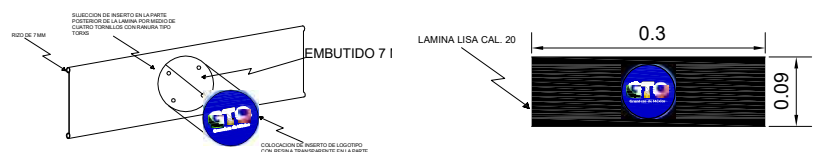
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



ISOMETRICO



**Guanajuato
Gobierno
del Estado**

INIFEG
INSTITUTO DE INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA DE GUANAJUATO

NOMBRE DEL PLANO:	MESA TRAPEZOIDAL PARA NIVEL: PRIMARIA 4° A 6° Y SECUNDARIA
ESTRUCTURA:	PERFIL DE ACERO TUBULAR REDONDO DE 1 1/8" CAL. 18
CUBIERTA:	INYECTADA EN POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO, DIMENSIONES DE 550 MM, BASE MAYOR, 400 MM BASE MENOR POR 400MM DE ANCHO
SISTEMA DE FIJACION:	TODOS LOS ELEMENTOS EN TODAS SUS CARAS METALICAS EN LA ESTRUCTURA SERA DE SOLDADURA DE CORDON CORRIDO
ESCALA:	1:10 COTAS EN METROS