



**SISTEMA  
DE TRANSPORTE  
COLECTIVO**

**FICHA DE INSPECCION DE CONTROL DE CALIDAD**

Nº. DE CODIGO:  VARIOS  REV.:  0   
 FECHA DE EMISION:  18 OCTUBRE-1996

**DESCRIPCION DE LA PIEZA :**

V VARIOS B

NOMBRE DE LA PIEZA O PRODUCTO:  PLAQUETA INCLINADA 45 X 40   
 4102052, 4102152   
 N° DE PLANOS :  DE CONJUNTO TV-64, DE DETALLE TV-66

**CRITERIOS DE INSPECCION :**

NORMAS DE MUESTREO :  SIMPLE SEGUN NOM-Z-12-03   
 NIVEL DE INSPECCION :  NORMAL NIVEL II   
 CLASIFICACION DE DEFECTOS :  NIVEL ACEPTABLE DE CALIDAD (AQL)   
 DEFECTOS CRITICOS (C) :  1.0   
 DEFECTOS MAYORES (M) :  2.5   
 DEFECTOS MENORES (m) :  10.0

**REVISIONES:**

No.	FECHA	DESCRIPCION	APROBO	OBSERVACIONES

**AUTORIZARON**

  
 ING. MARCOS MERCADO ESTRADA   
 GERENTE DE INSTALACIONES FIJAS

  
 ING. BALTASAR CHAVEZ ESPINO   
 GERENTE DE INGENIERIA Y DESARROLLO 

# FICHA DE INSPECCION DE CONTROL DE CALIDAD

NOMBRE DE LA PIEZA: PLAQUETA INCLINADA 45 X 40 No. DE CODIGO VARIOS

FECHA DE EMISION: 18-OCTUBRE-1996 REVISION No 0

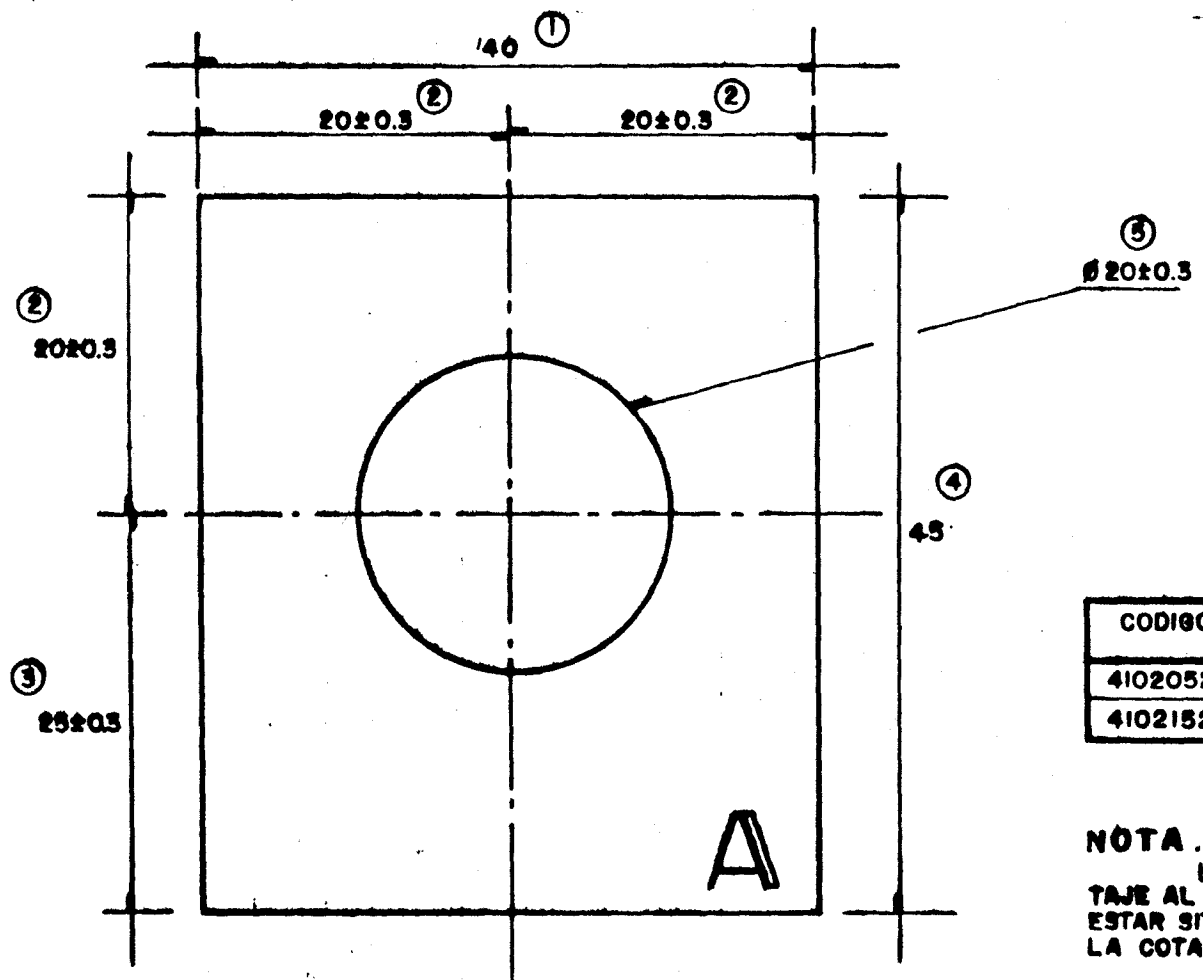
**REQUISITOS DE INSPECCION :**

No.	CARACTERISTICAS GEOMETRICAS	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	DISTANCIA DE 40 mm.	m	SISTEMA ISO
2	DISTANCIA AL CENTRO 20 ± 0.3 mm.	M	SISTEMA ISO
3	DISTANCIA AL CENTRO 25 ± 0.3 mm.	M	SISTEMA ISO
4	DISTANCIA DE 45.0 mm.	m	SISTEMA ISO
5	BARRENO DE DIAMETRO 20 ± 0.3 mm.	m	SISTEMA ISO
6	DISTANCIA " X " (VER TABLA)	M	SISTEMA ISO
7	DISTANCIA " Y " (VER TABLA)	M	SISTEMA ISO
No.	CARACTERISTICAS DEL MATERIAL	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	ACERO SAE 1015 A 1020	M	SAE
No.	CARACTERISTICAS PARTICULARES	CLASE DE DEFECTO	NORMAS Y/O ESPECIFICACIONES
1	PRUEBA DE MONTAJE.	C	-----
2	LETRA GRABADA INDICANDO LA MARCA DEL MONTAJE AL CUAL LA PLAQUETA CORRESPONDA, Y ESTA DEBERA ESTAR SITUADA SOBRE UNA DE LAS CARAS Y CERCANA A LA COTA " Y ".	-----	-----
3	LAS PROBETAS PARA LOS ENSAYOS SERAN EXTRAIDAS DE MUESTRAS FISICAS.	-----	-----
4	EL TIEMPO ESTIMADO PARA LA ATENCION DE PROTO-TIPO ES DE 14 DIAS HABILES.		

AUTORIZARON

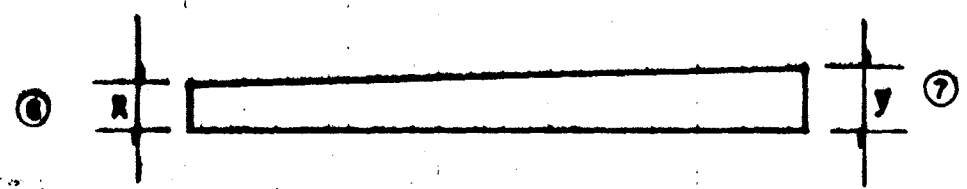
  
ING. MARCOS MERCADO ESTRADA  
 GERENTE DE INSTALACIONES FIJAS


  
ING. BALTASAR CHAVEZ ESPINO  
 GERENTE DE INGENIERIA Y DESARROLLO



CODIGO	REFERENCIA DE MONTAJE DE LA CALZA	x	y
4102052	A	3 ± 0.3	4 ± 0.4
4102152	B	3 ± 0.3	5 ± 0.4

**NOTA.** —  
 LETRA GRABADA INDICANDO LA MARCA DEL MONTAJE AL CUAL LA CALZA CORRESPONDA, Y ESTA DEBERA ESTAR SITUADA SOBRE UNA DE LAS CARAS Y CERCANA A LA COTA "y"



 <b>SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO</b>		<b>SUBCOMITE DE HOMOLOGACION DE MATERIALES, EQUIPOS Y REPARACIONES DEL SISTEMA VIAS</b>	
<b>PLAQUETA INCLINADA 45 x 40</b>			
ESCALA 2:1	OTROS N.M.	FECHA 11-10-96	REVISOR NG. R. C/O.
DIBUJO J. WONG F.		NORMAS SAE	APROBADO ING. A. N. Y.
MATERIAL ACERO SAE 1015 A 1020		No DE PLANO DE CONJUNTO TV 64	
No DE CODIFICACION S.T.S. VER TABLA		No DE PLANO DE DETALLE TV-66	
REFERENCIA			