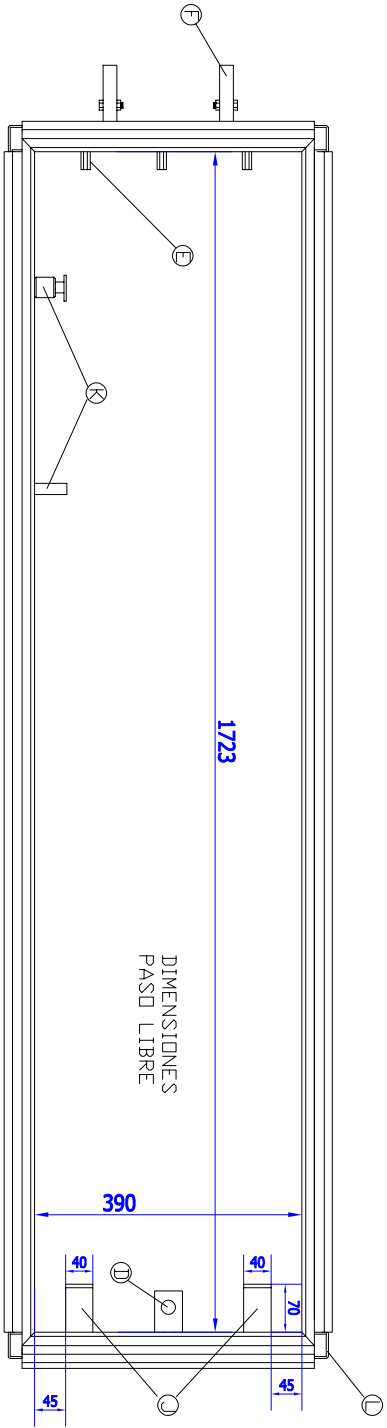


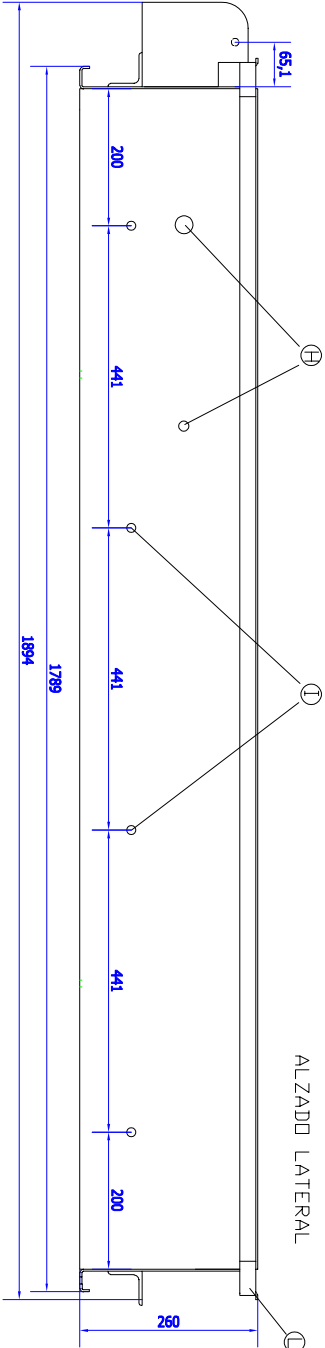
PLANTA



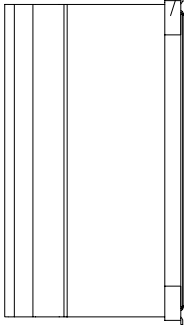
LEYENDA PLANO

- A MARCO/CAJA EN CHAPA DE ACERO AL CARBONO PLEGADO
- B PLEGUE EN MARCO PARA ENCAJE DE TAPA ARQUETA
- C PERFILES DE ACERO EN L DE REFUERZO
- D TACO DE CIERRE DE TORNILLO DE SEGURIDAD
- E SOPORTES PARA AMORTIGUADORES APERTURA Y CIERRE ASISTIDO POR GAS
- F COLETTINES DE ACERO PARA ALOJAMIENTO Y GIRO DE ENGANCHE-BISAGRAS DE TAPA
- G HUECOS PARA DESPLAZAMIENTO/ANCLAJE DE ENGANCHE-BISAGRA DE TAPA
- H TORNILLOS PARA ANCLAJE DE TOPES DE BRAZO DE SEGURIDAD Y RETENCION AL CIERRE
- I HUECOS/PERFORACIONES 14 mm PARA ANCLAJE DE TAPA A ARQUETA
- J PIEZA EN L PARA PASADOR DE CERRADURA
- K TOPES PARA BRAZO DE SEGURIDAD Y RETENCION AL CIERRE
- L PLETINA DE ACERO DE REFUERZO EN ESQUINAS

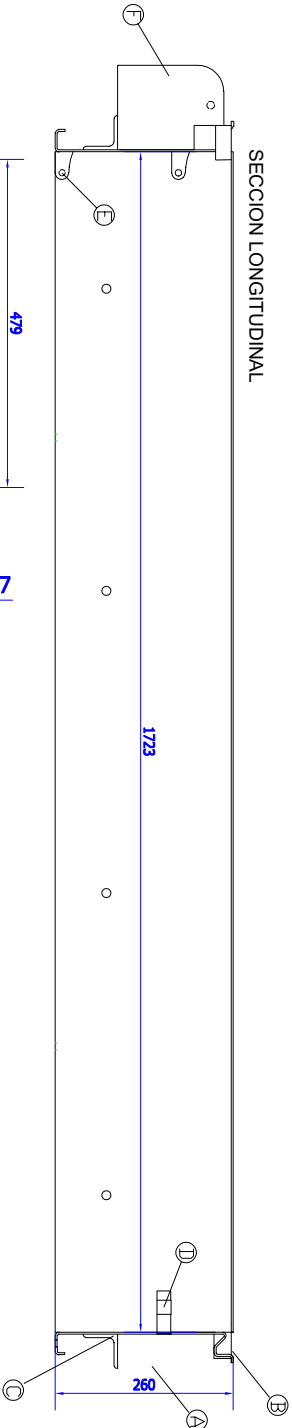
ALZADO LATERAL



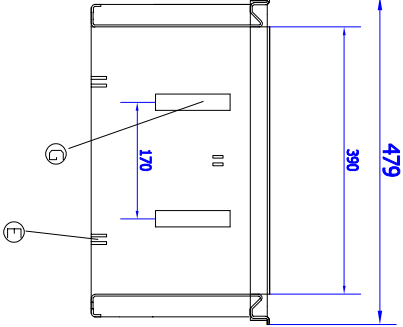
ALZADO FRONTAL



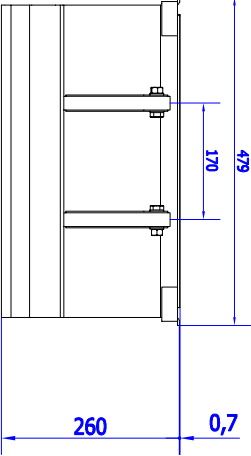
SECCION LONGITUDINAL



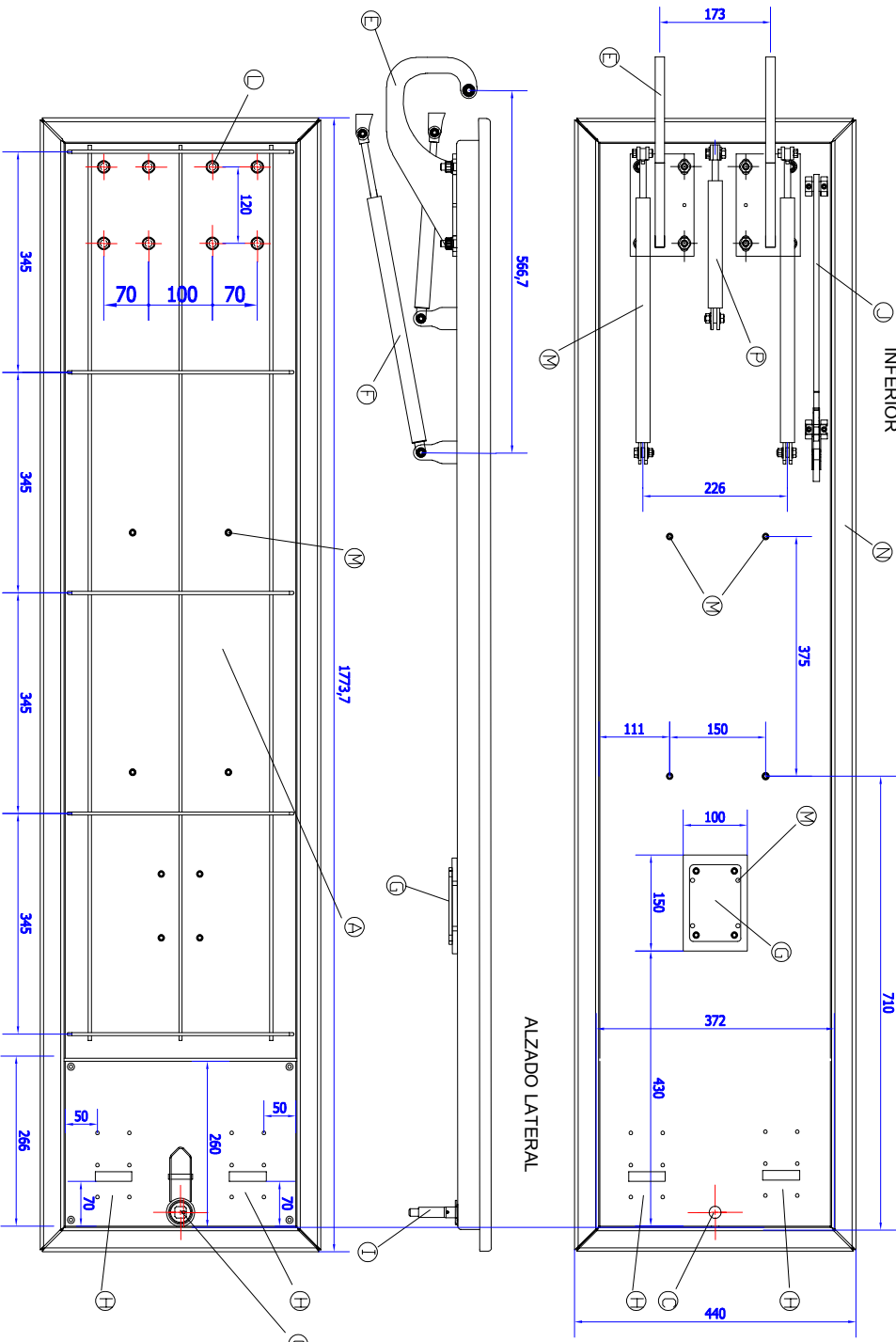
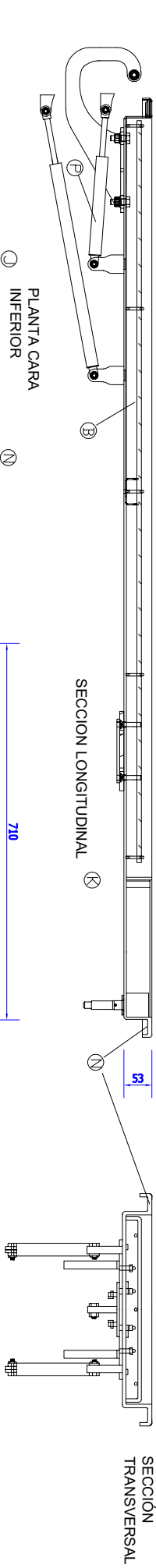
SECCION TRANSVERSAL



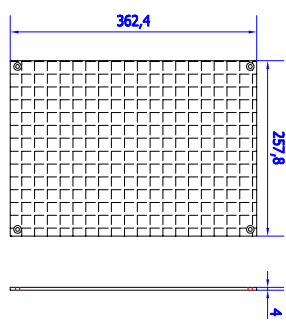
ALZADO POSTERIOR



				DIRECCION DE INNOVACION E INGENIERIA SUBDIRECCION DE TELECONTROL AREA DE AUTOMATIZACION		ESCALA 1 : 8
TAPA DE ARQUETA JUNTO CAMARA CAUDALIMETRO PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS PLANO I. MARCO				HOLA 1 DE 1		
IT - 353				NÚM. DWG IT-353-00a		
FECHA	CREACION	REVISOR	COMPROBADO			
06/2022		JUC				



- LEYENDA PLANO
- A. TAPA SUPERIOR DE ARQUETA, RELLENABLE
 - B. ARMADURAS 60mm PARA HORMIGON ARMADO DE TAPA
 - C. TORNILLO DE CIERRE DE SEGURIDAD
 - D. TORNILLO DE CERRADURA ANTIVANDALICA
 - E. ENGANCHES-BISAGRA DE TAPA
 - F. AMORTIGUADORES LATERALES APERTURA Y CIERRE ASISTIDO POR GAS
 - G. PLETINA SOPORTE PARA ANCLAJE/AMARRE DE EQUIPOS DE AUTOMATIZACION
 - H. CERRADURA DE SEGURIDAD SAG
 - I. TORNILLO DE CIERRE DE SEGURIDAD
 - J. BRAZO DE SEGURIDAD Y RETENCION DE CIERRE
 - K. FONDO PARA HORMIGONADO DE TAPA, 50 mm.
 - L. TORNILLOS DE ANCLAJE DE AMORTIGUADOR
 - M. TORNILLOS PARA ANCLAJE/AMARRE DE EQUIPOS DE AUTOMATIZACION
 - N. JUNTA GOMANEOPRENO PARA ANCLAJE DE TAPA EN MARCO INFERIOR
 - P. AMORTIGUADOR CENTRAL APERTURA Y CIERRE ASISTIDO POR GAS



DIRECCION DE INNOVACION E INGENIERIA

SUBDIRECCION DE TELECONTROL

AREA DE AUTOMATIZACION

TAPA DE ARQUETA JUNTO CAMARA CAUDALIMETRO

PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS

PLANO II. TAPA

ESCALA

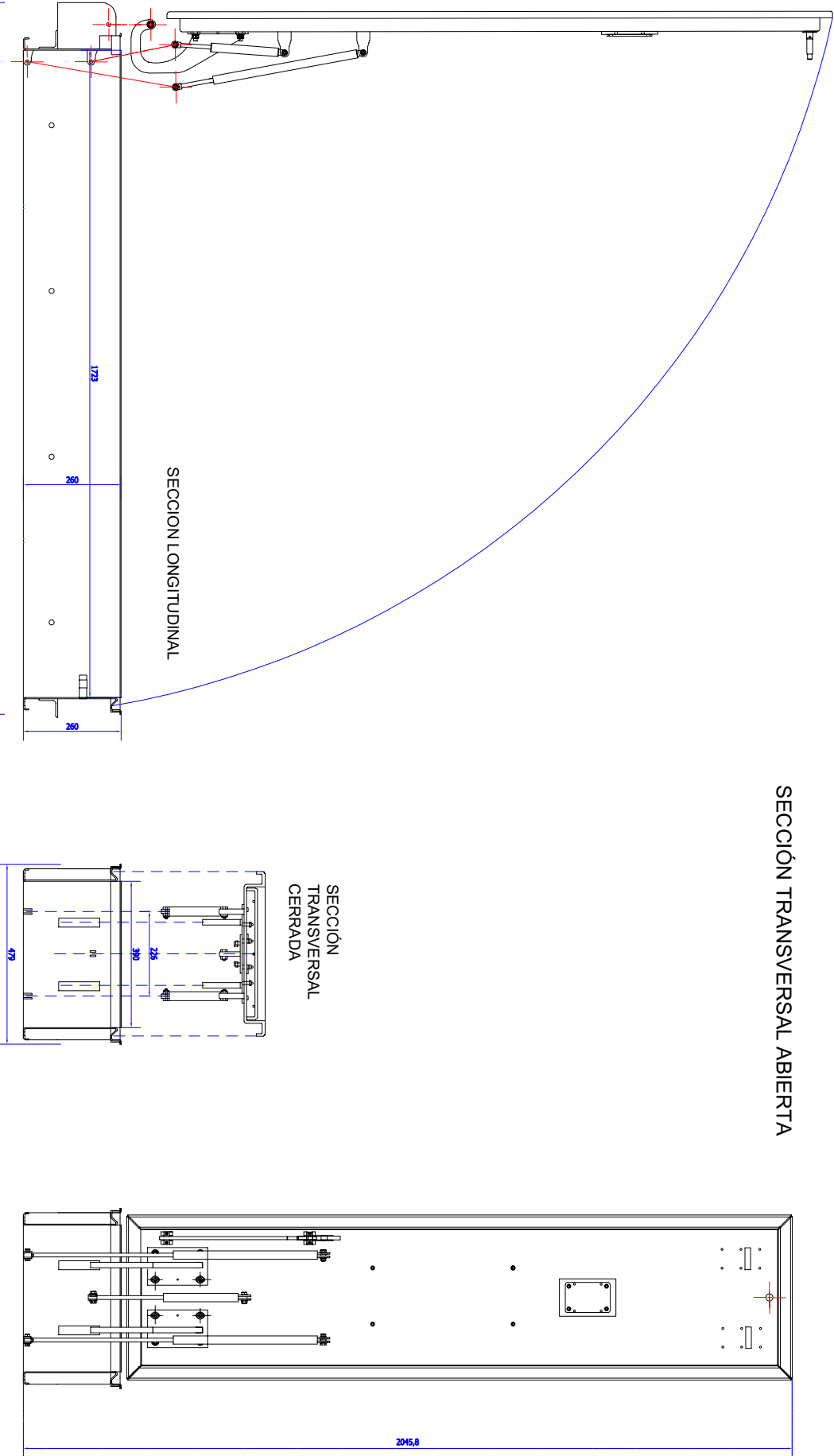
1 : 8

HOJA

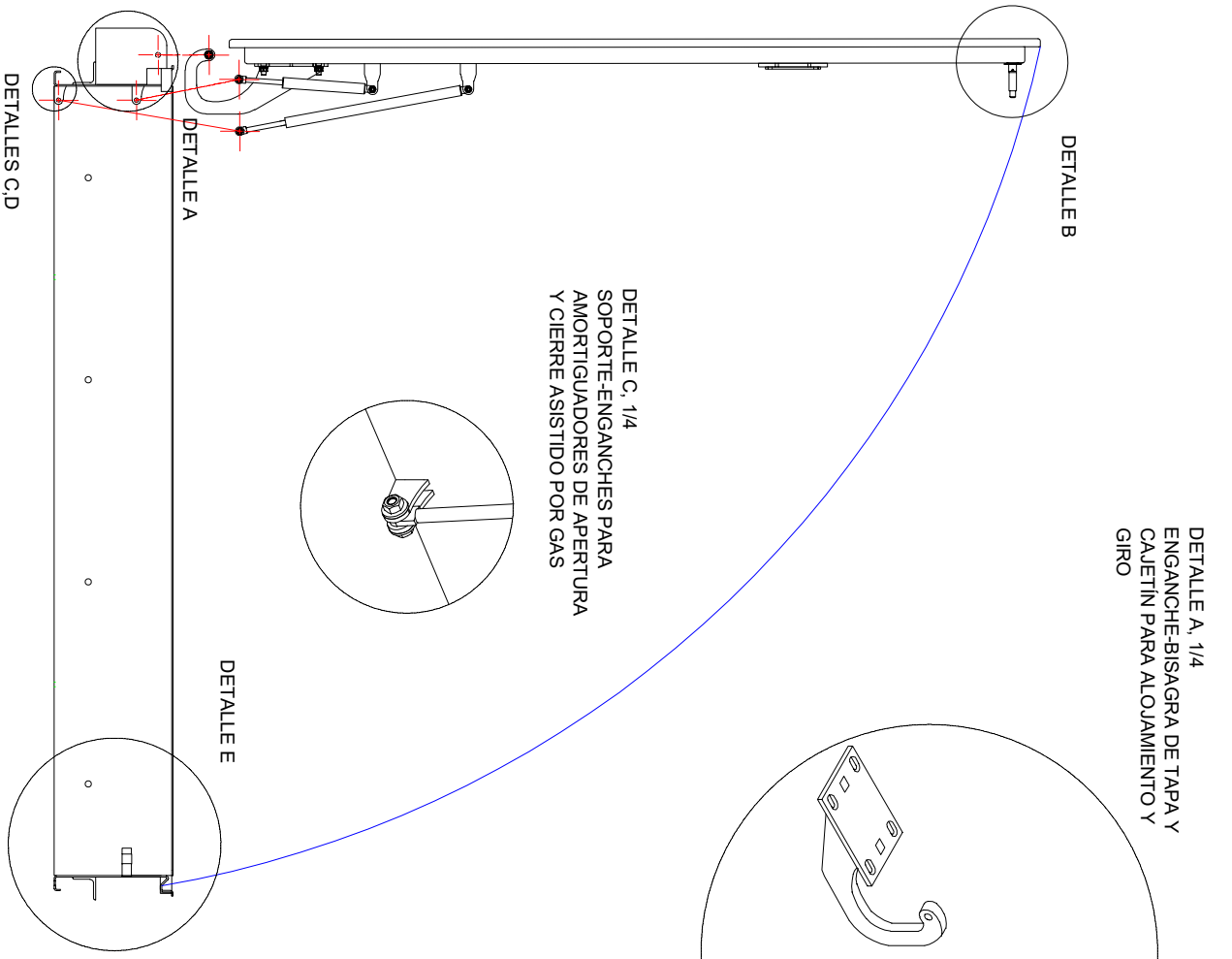
1 DE 1

FECHA	06 / 2022	CREACION	JUCY	DENOMINACION	DIBUJADO	COMPROBADO
IT - 353						
NÚM. DWG						
IT-353-08b						

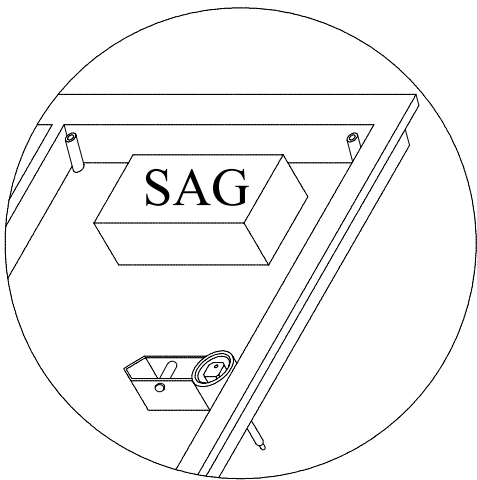
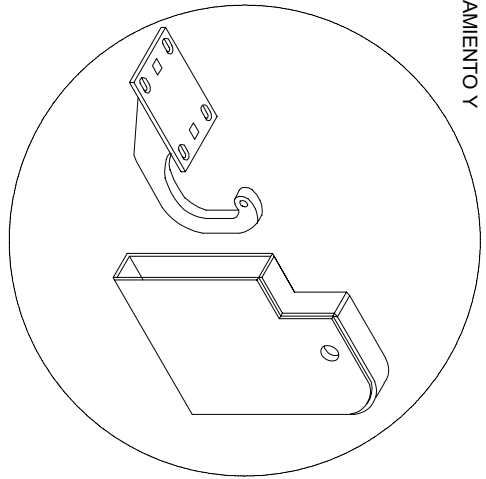
SECCIÓN TRANSVERSAL ABIERTA



<div><div><div></div><div>Canal de Isabel II</div></div><div>DIRECCION DE INNOVACION E INGENIERIA SUBDIRECCION DE TELECONTROL AREA DE AUTOMATIZACION</div></div>				TAPA DE ARQUETA JUNTO CAMARA CAUDALIMETRO PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS PLANO III. MARCO - TAPA		HOLA 1 DE 1
				IT - 353		NUM. DWG IT-353-08c
06/2022	CREACION	JICT				
FECHA	DESIGNACION	DIBUJADO	COMPROBADO			

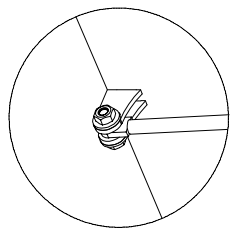


DETALLE A. 1/4
ENGANCHE-BISAGRA DE TAPA Y
CAJETIN PARA ALOJAMIENTO Y
GIRO

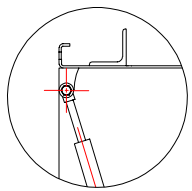


DETALLE B. 1/4
CIERRE DE SEGURIDAD Y CERRADURA ANTIVANDALICA SAG

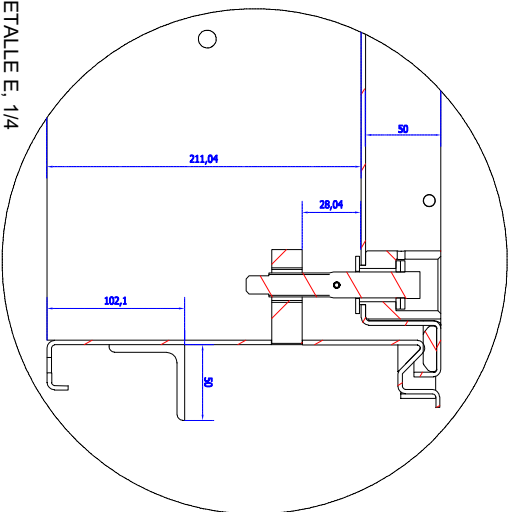
DETALLE C. 1/4
SOPORTE-ENGANCHES PARA
AMORTIGUADORES DE APERTURA
Y CIERRE ASISTIDO POR GAS



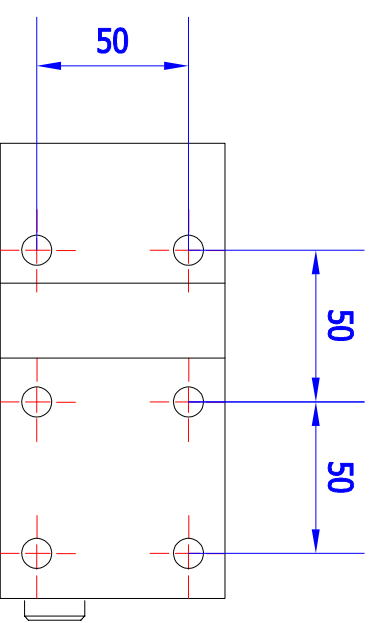
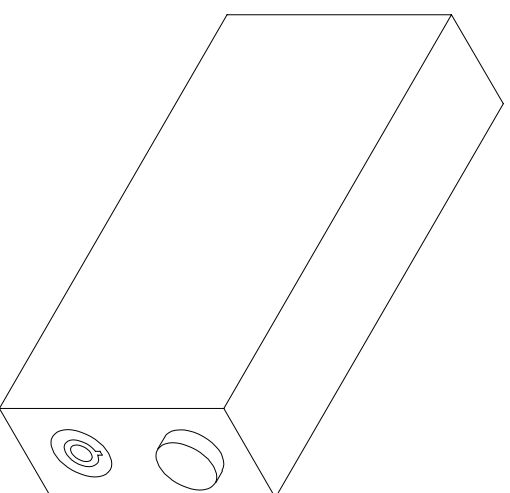
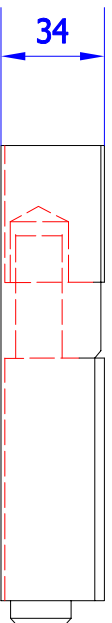
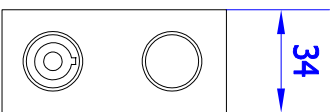
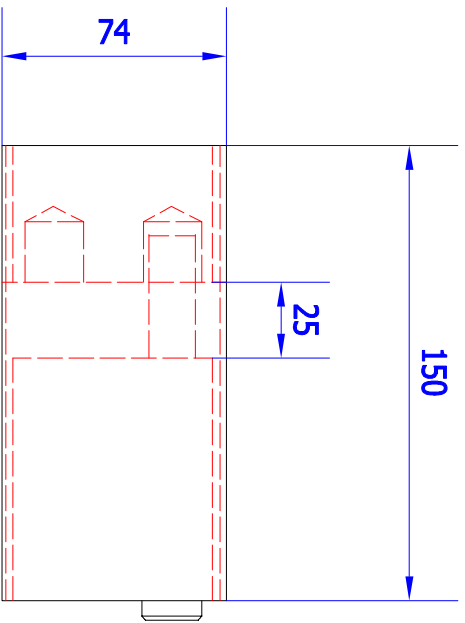
DETALLE D. 1/4
SOPORTES-ENGANCHES PARA
AMORTIGUADORES DE APERTURA
Y CIERRE ASISTIDO POR GAS




DETALLE E. 1/4
SECCIÓN REMATECARA LATERAL MARCO Y TAPA

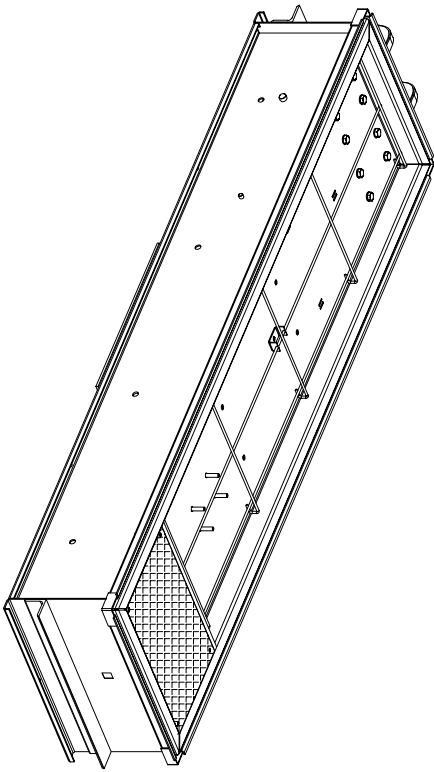
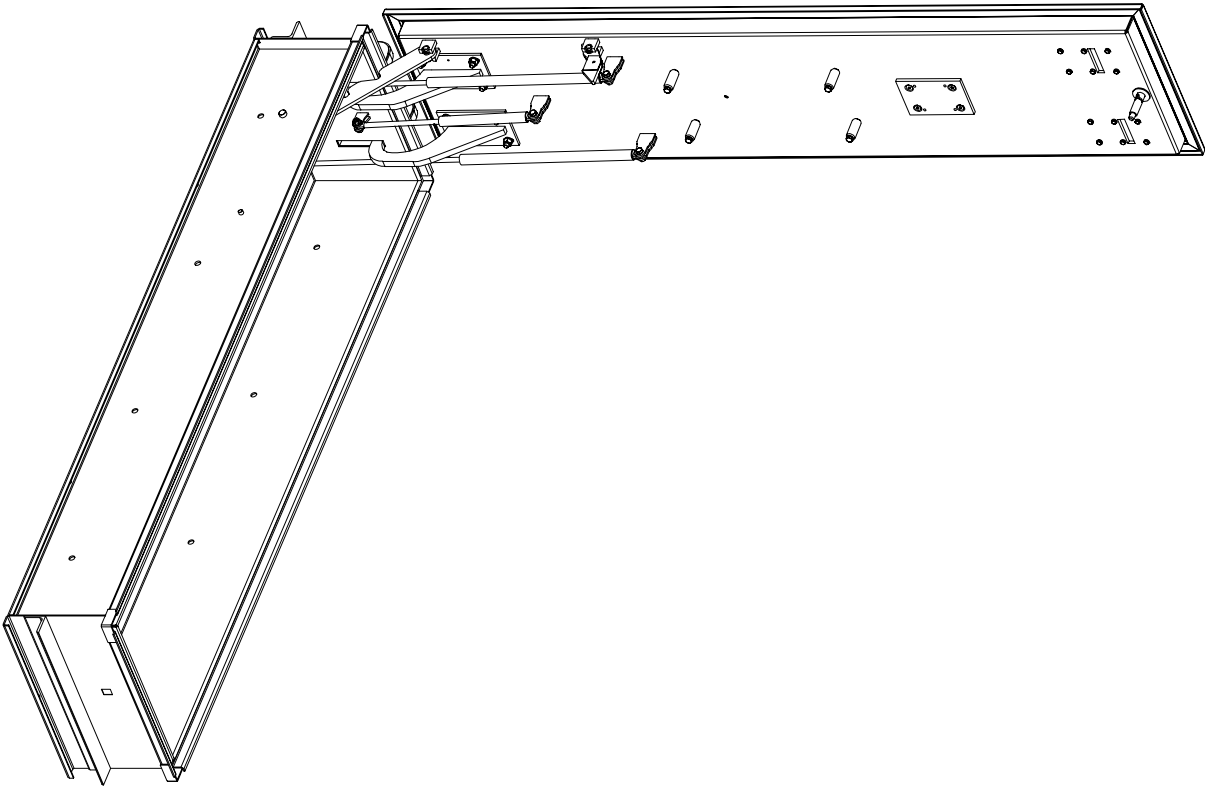



				DIRECCIÓN DE INNOVACIÓN E INGENIERÍA		ESCALA
				SUBDIRECCIÓN DE TELECONTROL		1 : 10 1 : 4
				ÁREA DE AUTOMATIZACIÓN		
TAPA DE ARQUETA JUNTO CÁMARA CAUDALIMETRO				HOLA		1 DE 1
PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS						
PLANO III. DETALLES						
IT - 353				NUM. DWG		IT-353-004
FECHA	CREACIÓN	JUST	COMPROBADO			
06/2022						



AACD0056

				DIRECCION DE INNOVACION E INGENIERIA SUBDIRECCION DE TELECONTROL AREA DE AUTOMATIZACION		ESCALA 1 : 10 1 : 4
TAPA DE ARQUETA JUNTO CAMARA CAUDALIMETRO PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS PLANO V. DETALLES CERRADURA SEGURIDAD				IT - 353		HOLA 1 DE 1
06/2022	CREACION	JICT				NUM. DWG IT-353-08e
FECHA	DENOMINACION	DIBUJADO	COMPROBADO			



				DIRECCION DE INNOVACION E INGENIERIA SUBDIRECCION DE TELECONTROL AREA DE AUTOMATIZACION		ESCALA 1 : 10 1 : 4
TAPA DE ARQUETA JUNTO CAMARA CAUDALIMETRO PARA ALOJAMIENTO DE EQUIPOS PLANO VI. VISTAS ARQUETA				HOLA 1 DE 1		
IT - 353				NUM. DWG IT-353-08f		
FECHA	CREACION	DENOMINACION	DIBUJADO	COMPROBADO		
06/2022			JCT			