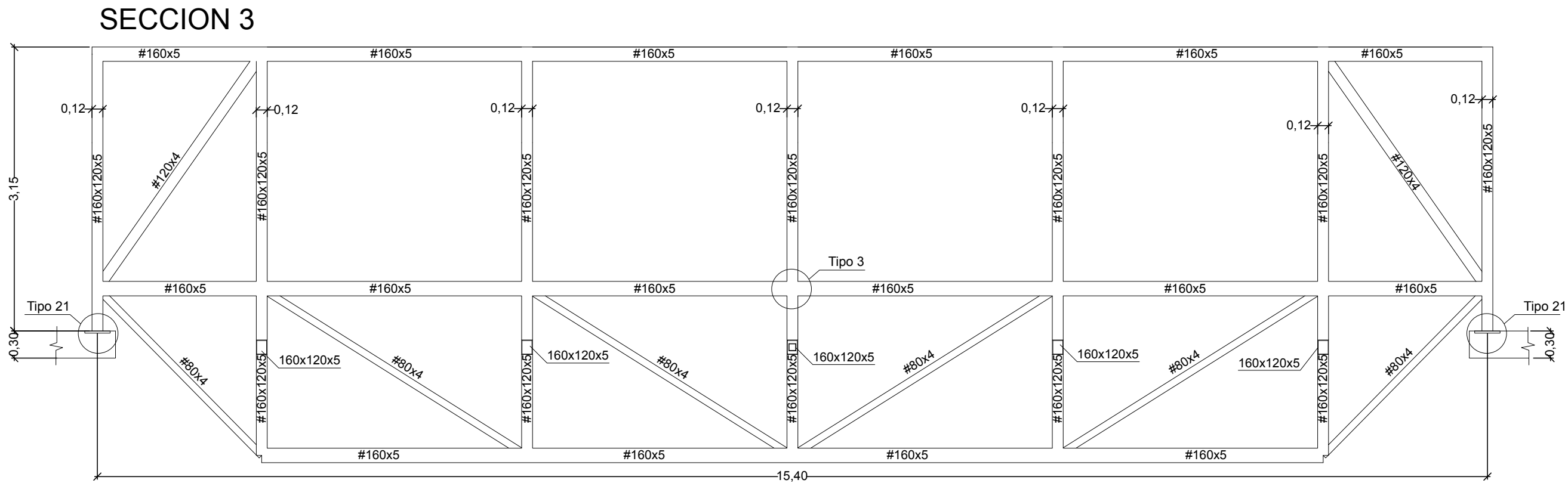
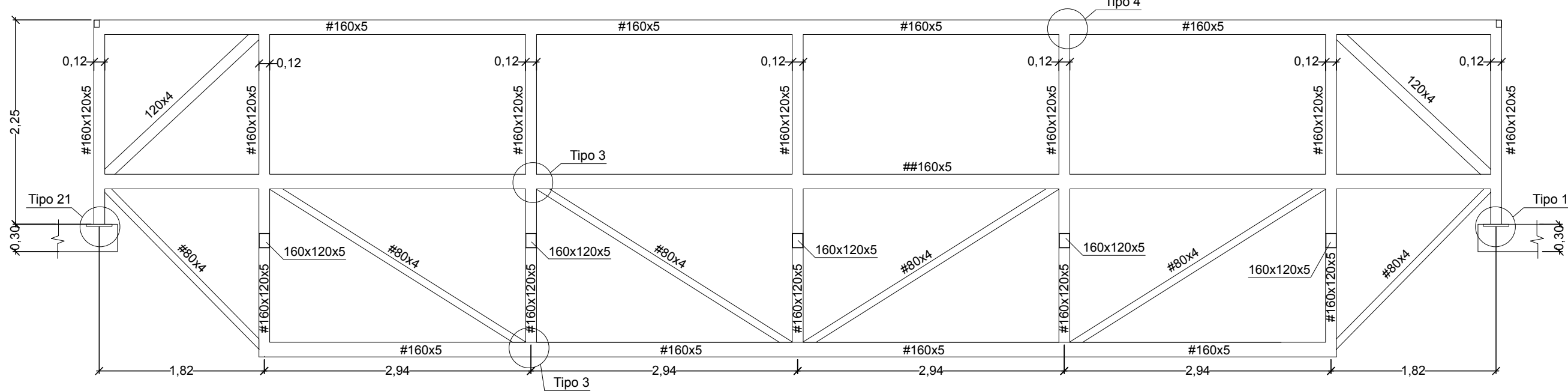


SECCION APOYO

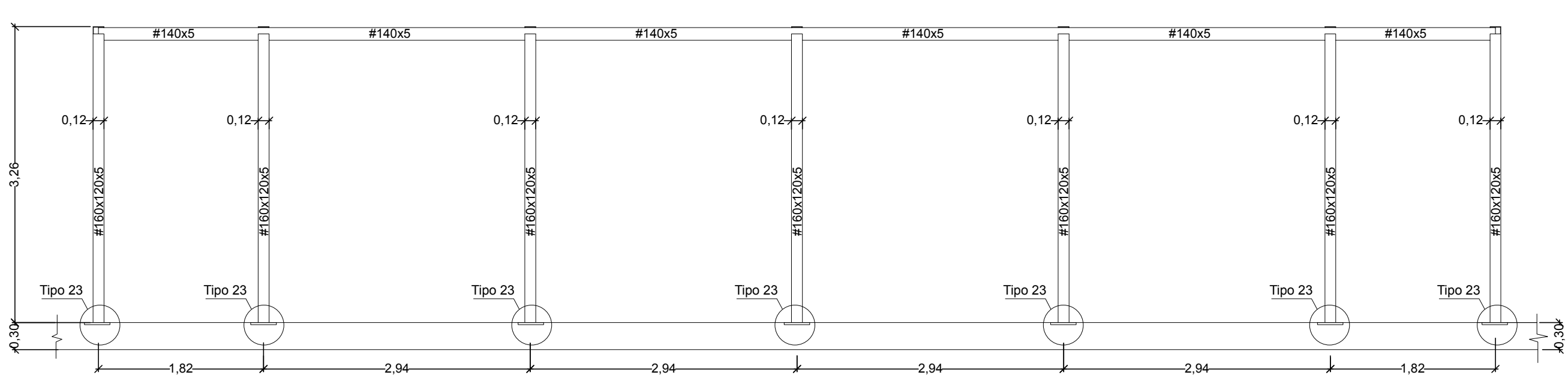
SECCION CENTRAL



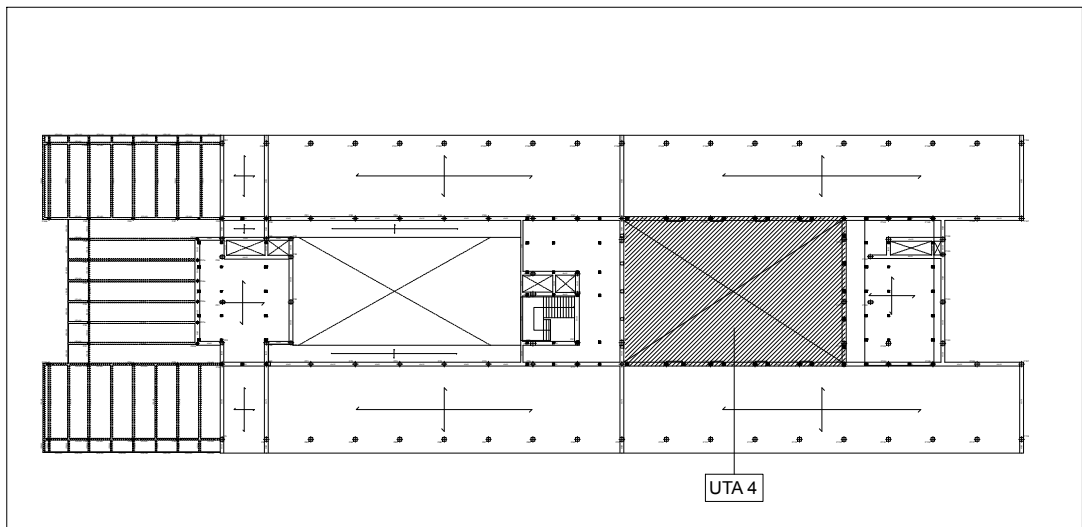
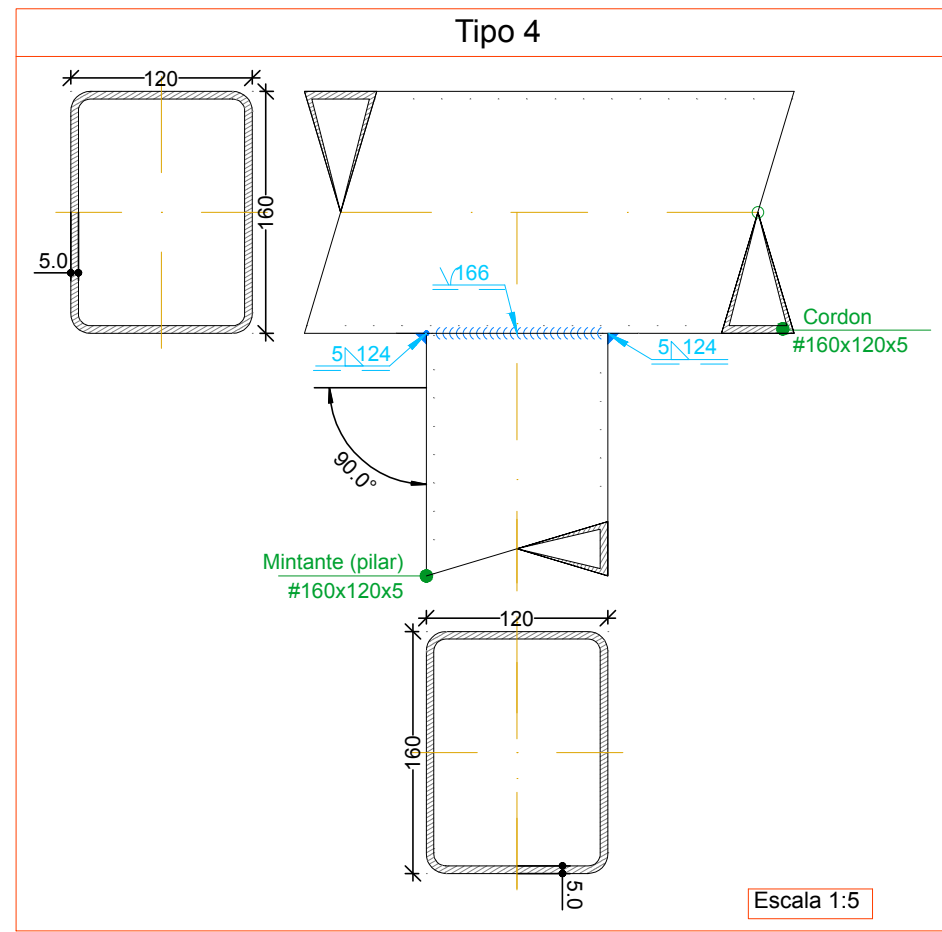
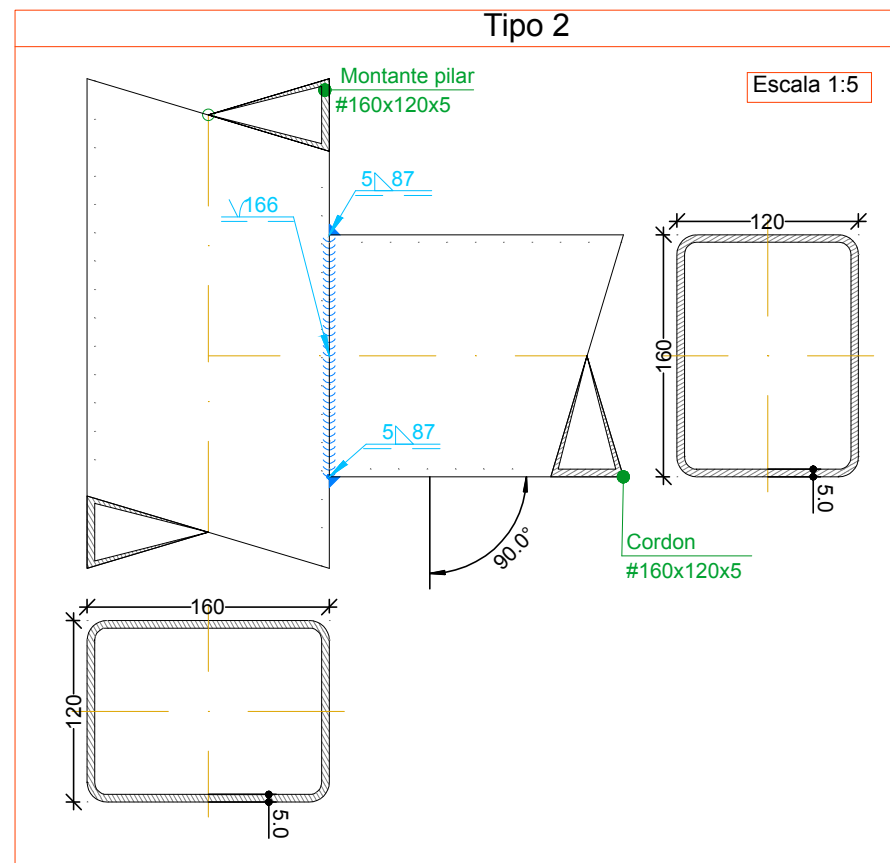
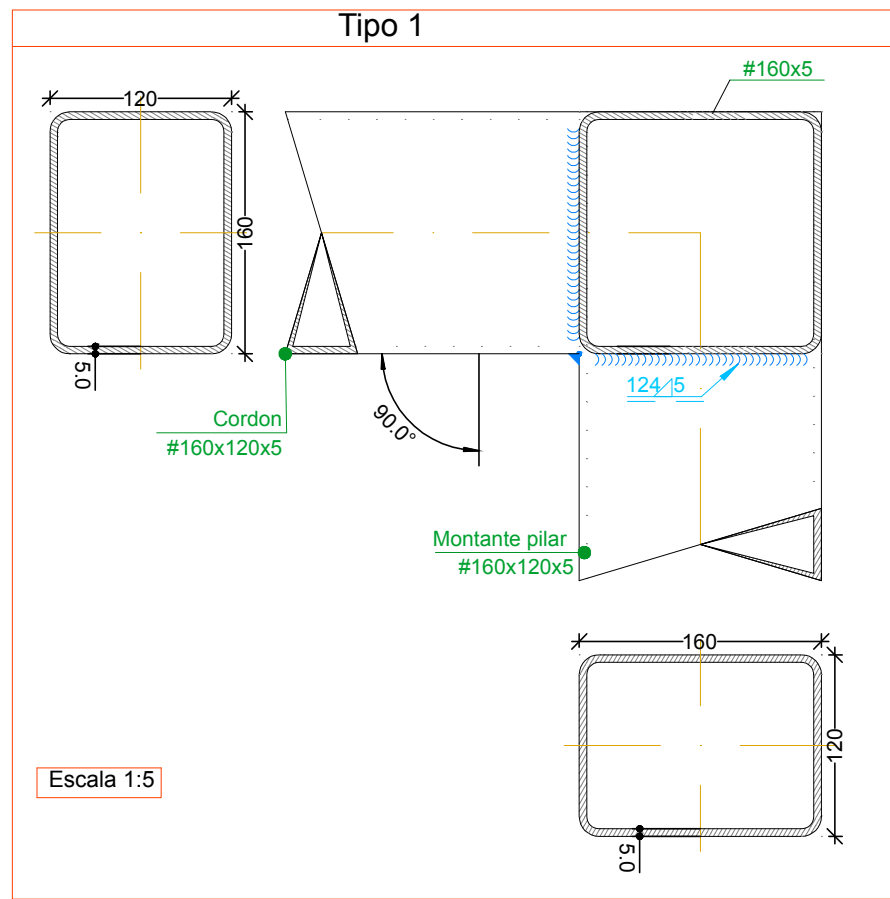
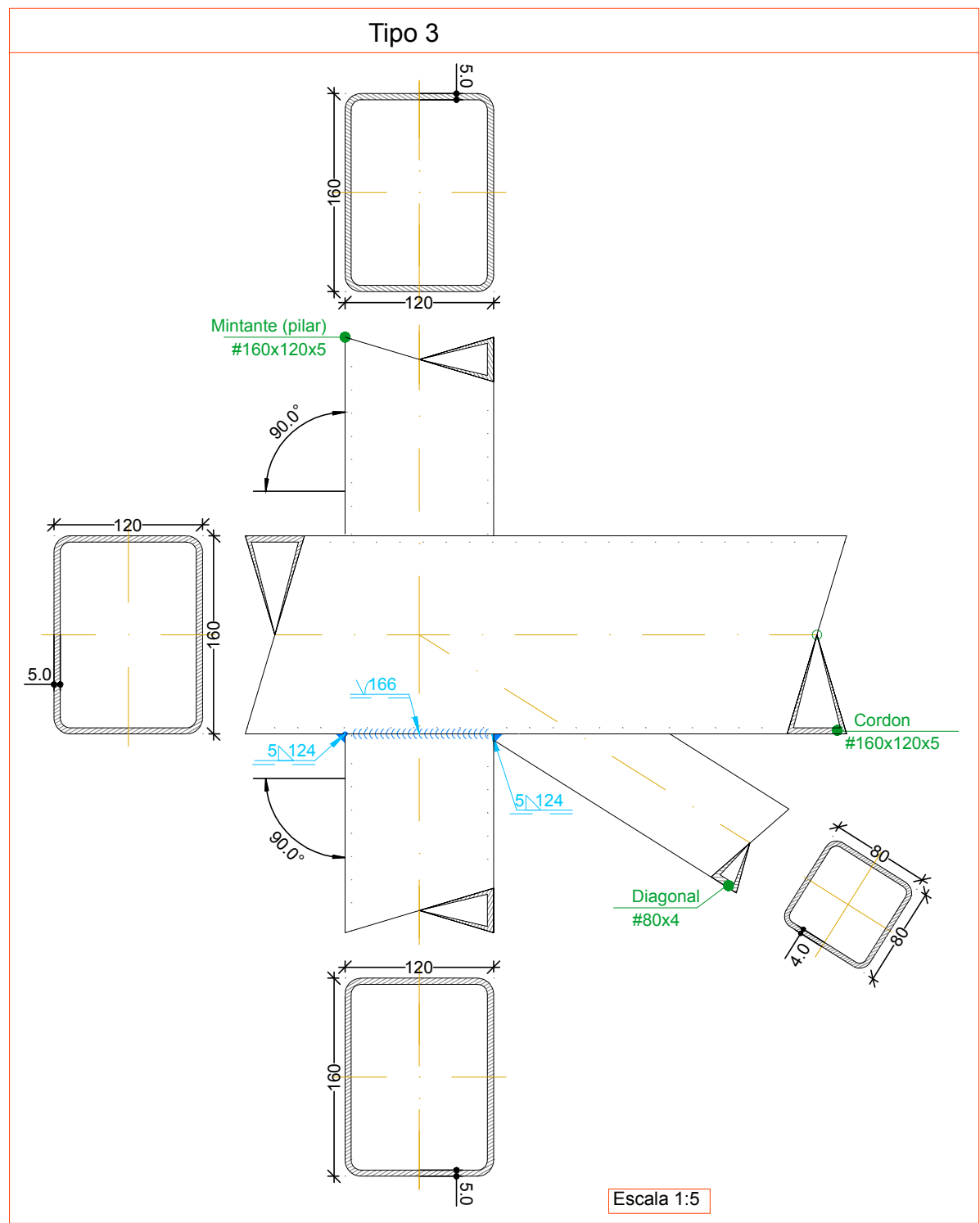
SECCION 4




SECCION 5



CUADRO DE CARACTERISTICAS TECNICAS SEGUN "DB SE-A"			
ACERO	S 275.		TENSION DE ROTURA (f <sub>u</sub> )
DESCRIPCION	SEGUN NORMA DB SE-A		410 N/mm <sup>2</sup>
LIMITE ELASTICO (mínimo garantizado)	Espesor <= 16 m.m.	275 N/mm <sup>2</sup>	DOBLADO SATISFATORIO EN ESPESOR (a) sobre mandril de diametro Longitudinal 2,00 a      Transversal 2,50 a
	Espesor > 16 m.m. y <= 40 m.m.	265 N/mm <sup>2</sup>	
	Espesor > 40 m.m. y <= 63 m.m.	255 N/mm <sup>2</sup>	
ALARGAMIENTO ROTURA (mínimo)	Espesor <= 40 m.m.	Longitudinal 15%	RESILIENCIA Energía absorbida 2,80 kJp/m min. Temperatura ensayo +20º NOTAS - las cargas se indican en valores característicos (sin ponderación) - para todos aquellos extremos no definidos explícitamente en el presente proyecto, se seguirán las indicaciones de la DB SE-A
	Espesor > 40 m.m. y <= 63 m.m.	Transversal 20%	
		Longitudinal 15%	
		Transversal 20%	
NOTAS			
- NIVEL DE CONTROL NORMAL, CON CALIDAD DE EJECUCION SEGUN ISO9001			
- ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE SEGUN UNE-37-508, CON UN ESPESOR MINIMO DE 100 MICRAS			
- EN LAS SOLDADURAS REALIZADAS EN OBRA SE APLICARA EN EL CORDON Y PARTES DE GALVANIZADO AFECTADAS UNA CAPA DE ZINC.			
CON UN CONTENIDO DE AL MENOS EL 80% EN PESO, UNA VEZ EJECUTADA LA CORRECTA LIMPIEZA DE LA UNION.			



I.E.S. VÍA DE LA PLATA



Junta de Castilla y León

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

PROYECTO DE EJECUCIÓN

INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA.

IES VÍA DE LA PLATA

SITUACIÓN

CALLE ZAMORA, GUILJUELO, SALAMANCA

UTE VZG IES VIA DE LA PLATA

ARQUITECTOS

RICARDO GONZÁLEZ MARTÍNEZ

ENRIQUE VILLAR PAGOLA

RODRIGO ZAPARAIN HERNÁNDEZ

CALLE CAMPANAS 4, 3A. 47001 VALLADOLID

Teléfono: 983 33 64 94. Email: estudio@vzgarquitectos.com

PLANO

CERCHAS LUCERNARIOS

ESTRUCTURAS METÁLICAS EN CUBIERTA

ESCALA

1/50

PLANO Nº

E05\_06

SUSTITUYE A

MAYO 2021\_V2

FECHA

SEPTIEMBRE 2021

VERSIÓN

V3