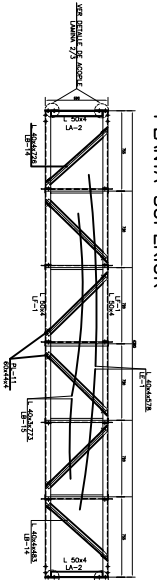
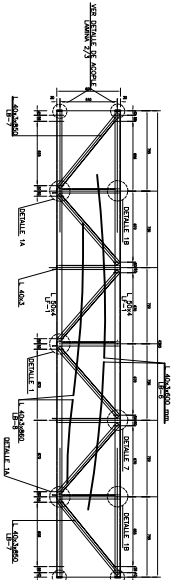


VIGA V1

PLANTA SUPERIOR

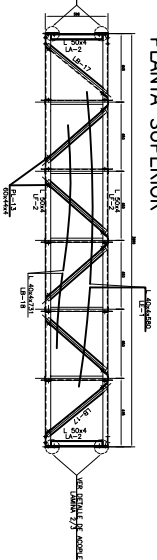


ELEVACION

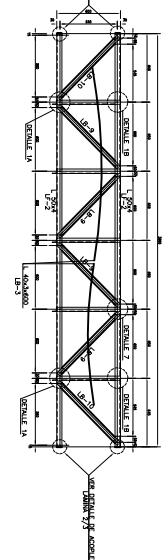


VIGA V2

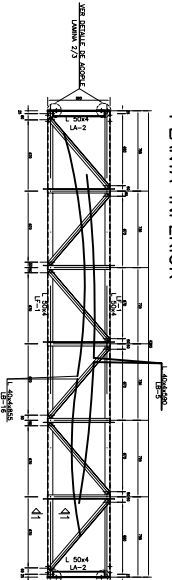
PLANTA SUPERIOR



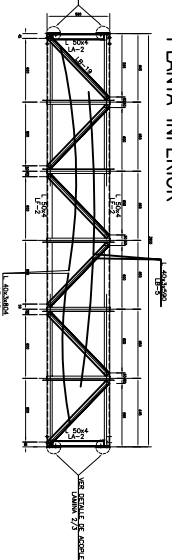
ELEVACION



PLANTA INFERIOR



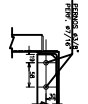
PLANTA INFERIOR



SECCION V1 Y V2



DETALLE A



CORTE 1-1



Vigas V1	Ángulos longitudinales		6	Ángulos longitudinales				
	Planta Superior	Planta Inferior		Planta Superior	Planta Inferior			
	LE-1	L-40x4		4	4350	2.43	300.00	Dispositivos Sup.
	LE-4	L-40x4		5	578	2.31	40.00	Dispositivos Sup.
	LE-14	L-40x4		2	728	2.31	20.12	Dispositivos Sup.
	LE-17	L-40x4		1	728	2.31	40.00	Dispositivos Sup.
	LE-21	L-40x4		12	-	0.88	3.52	-
	Pernos	8-3/8"		22	-	-	-	-
	LE-5	L-40x3		5	560	1.77	31.33	-
	LE-16	L-40x4		2	660	2.31	23.73	-
Elevaciones	LE-1	L-40x4	4	3980	2.43	385.57	-	
	LE-4	L-40x4	5	578	2.31	40.00	-	
	LE-14	L-40x4	2	728	2.31	19.23	-	
	LE-17	L-40x4	1	728	2.31	40.00	-	
	LE-21	L-40x4	12	-	0.88	0.00	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
	LE-5	L-40x3	5	560	1.77	20.89	-	
	LE-16	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	LE-18	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
Correcciones	LE-1	L-40x4	4	3980	2.43	385.57	-	
	LE-4	L-40x4	5	578	2.31	40.00	-	
	LE-14	L-40x4	2	728	2.31	19.23	-	
	LE-17	L-40x4	1	728	2.31	40.00	-	
	LE-21	L-40x4	12	-	0.88	0.00	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
	LE-5	L-40x3	5	560	1.77	20.89	-	
	LE-16	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	LE-18	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
Vigas V2	Ángulos longitudinales		4	Ángulos longitudinales				
	Planta Superior	Planta Inferior		Planta Superior	Planta Inferior			
	LE-1	L-40x4		4	4350	2.43	300.00	Dispositivos Sup.
	LE-4	L-40x4		5	578	2.31	40.00	Dispositivos Sup.
	LE-14	L-40x4		2	728	2.31	20.12	Dispositivos Sup.
	LE-17	L-40x4		1	728	2.31	40.00	Dispositivos Sup.
	LE-21	L-40x4		12	-	0.88	3.52	-
	Pernos	8-3/8"		22	-	-	-	-
	LE-5	L-40x3		5	560	1.77	31.33	-
	LE-16	L-40x4		2	660	2.31	23.73	-
Elevaciones	LE-1	L-40x4	4	3980	2.43	385.57	-	
	LE-4	L-40x4	5	578	2.31	40.00	-	
	LE-14	L-40x4	2	728	2.31	19.23	-	
	LE-17	L-40x4	1	728	2.31	40.00	-	
	LE-21	L-40x4	12	-	0.88	0.00	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
	LE-5	L-40x3	5	560	1.77	20.89	-	
	LE-16	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	LE-18	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
Correcciones	LE-1	L-40x4	4	3980	2.43	385.57	-	
	LE-4	L-40x4	5	578	2.31	40.00	-	
	LE-14	L-40x4	2	728	2.31	19.23	-	
	LE-17	L-40x4	1	728	2.31	40.00	-	
	LE-21	L-40x4	12	-	0.88	0.00	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
	LE-5	L-40x3	5	560	1.77	20.89	-	
	LE-16	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	LE-18	L-40x4	2	660	2.31	44.57	-	
	Pernos	8-3/8"	22	-	-	-	-	
Σ = 1094.2								
Línea de Análisis SUP.								

NOTA GENERAL
1. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS COMPONENTES DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
2. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
3. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
4. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
5. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
6. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
7. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
8. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
9. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES
10. SE DEBE ENTENDER A LA CORRELACION DE LOS MATERIALES CON LOS MATERIALES