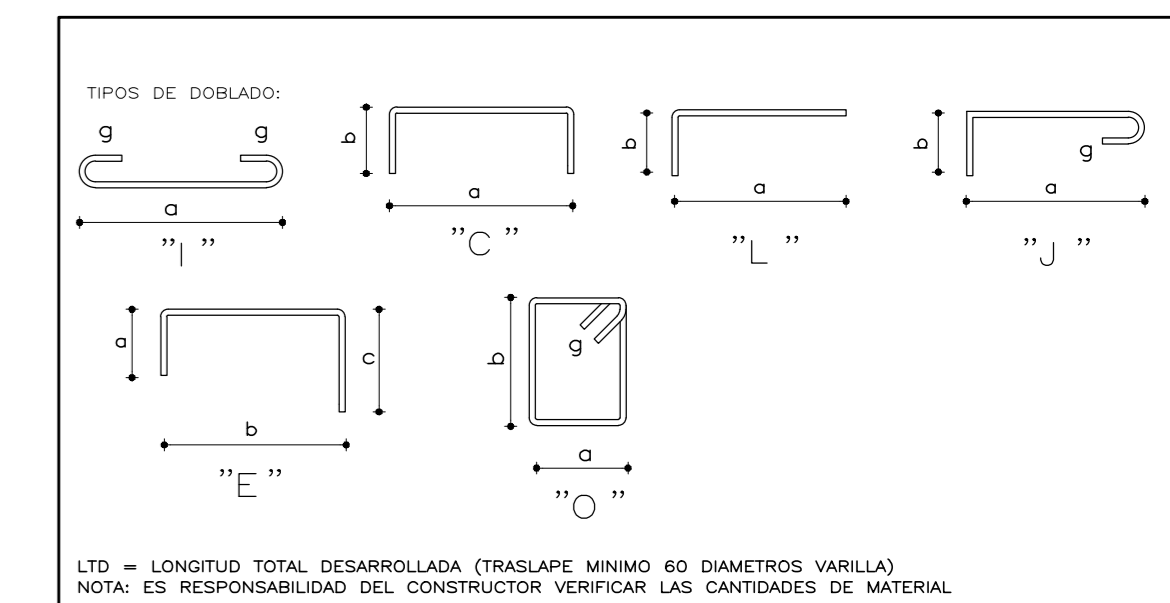


PLANILLA DE ELEMENTOS METALICOS						
ZONA	ELEMENTO	SECCION	LONG.TOTAL (m)	Peso (kg/m)	Peso total (kg)	Tipo de acero
	CM1 CM2	400x400x15	28.14	181.34	5.102.8	A572 Gr 50
	CM1 CM2	400x400x10	27.62	122.46	3.408.9	A572 Gr 50
	CM3	Circ 400x15	14.07	142.42	2.003.9	A572 Gr 50
	CM3	Circ 400x12	17.88	114.82	2.053.1	A572 Gr 50
	CM4 CM5 CM6	250x400x12	121.04	117.94	14.381.4	A572 Gr 50
	CM4 CM5 CM6	250x400x8	126.18	79.63	10.047.8	A572 Gr 50
	CM7	170x170x6	23.22	30.90	711.4	A572 Gr 50
	CM8	Circ 150x6	10.32	21.31	219.9	A572 Gr 50
	VM1	100x150x4.3	59.45	9.62	572.1	A572 Gr 50
	VM2	100x200x3	139.46	14.62	2.038.9	A36
	VM3	100x250x3	581.49	16.20	9.397.5	A572 Gr 50
	VM4	100x300x4	109.04	24.62	2.684.9	A572 Gr 50
	VM5	150x250x5	173.93	30.62	5.324.8	A572 Gr 50
	VM6	150x300x6	241.04	32.22	7.765.4	A572 Gr 50
	VM7	150x400x6	238.84	55.26	13.199.2	A572 Gr 50
	VM8	200x300x10x6	30.97	44.59	1.380.9	A572 Gr 50
	VM9	200x500x10x6	16.13	61.54	992.9	A572 Gr 50
	Subtotal				80.989.0	

PLACAS Y OTROS						
ZONA	ELEMENTO	DESCRIPCION	No.	Peso (kg)	Peso total (kg)	Tipo de acero
	APOYOS CT1	PL 750x750x15	9	66.23	596.1	A36
	APOYOS CT2	PL 500x500x15	26	38.27	995.0	A36
	APOYOS CT1 CT2	COSTILLAS 100x100x10	368	0.79	290.7	A36
	RIGIDIZADORES DE NUDO COLUMNAS ENTREPREOS	PL 1000x100x6	352	4.71	1.657.9	A572 Gr 50
	RIGIDIZADORES DE NUDO COLUMNAS LLEGADAS	PL 500x100x6	140	2.36	330.4	A572 Gr 50
	Subtotal				3.870.1	
	<b>Subtotal</b>				<b>84.859.1</b>	



NOTAS  
 LAS MEDIDAS PREVALEN SOBRE LA ESCALA  
 TOMAS LAS COMAS ESTAN REDONDEADAS EN "

PROYECTO LA LOMA		PROFESIONAL RESPONSABLE
Av. Pedro Vicente Maldonado y Joaquin Paredes-La Loma-Centro Histórico		ING. WALTER GARCIA S. C.O.P.E.C. 10000000000000000000
BLOQUE D - LOSAS Y VIGAS - DETALLES		ING. WALTER GARCIA S. C.O.P.E.C. 10000000000000000000
FECHA: MAYO 2022	ESCALA: INDICADA	LAPINA
PROYECTADO: LAFIS		11E

