

PLANTA PISCINA
ESCALA 1:20

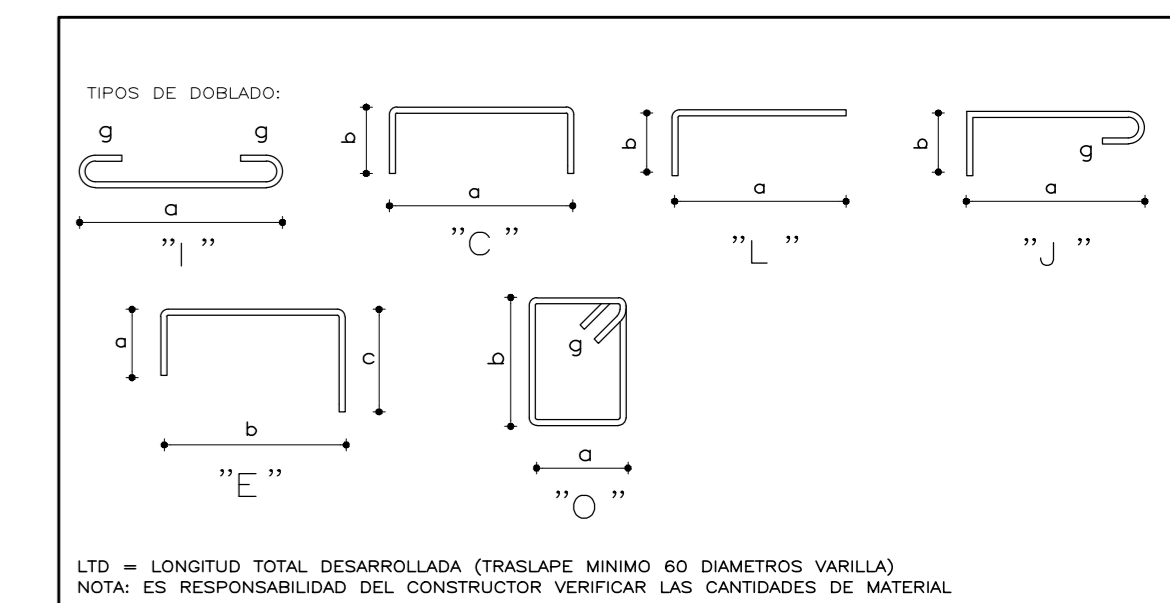
DETALLE B
ESCALA 1:25

PLANILLA DE HIERROS												
Marca	Ø	TIPO	DIMENSIONES (m)					No.	Longitud (m)		Observaciones	
			a	b	c	d	e		g	Parcial		Total
PISCINAS	401	10	I								4,969.00	LTD
										4,969.00		

LTD = LONGITUD TOTAL DESARROLLADA
 VAR = LONGITUD VARIABLE
 HIERRO fy = 4200 Kg/cm²
 HORMIGON Fc = 240 Kg/cm²
 NOTA: ESTA PLANILLA NO TOMA EN CUENTA DESPERDICIOS

HORMIGON		Fc = 240 Kg/cm ²
Elemento		Volumen(m ³)
PISCINA		39.2
TOTAL		39.2

RESUMEN DE MATERIALES					
ACERO ESTRUCTURAL fy = 4200 Kg/cm ²					
Ø	Long.(m)	P(Kg)	Peso(qq)	Kg/m ³	ivar x 12m
8	0.00	0.00	0.00	0.395	0.0
10	4,969.00	3,063.58	67.54	0.617	414.1
12	0.00	0.00	0.00	0.888	0.0
14	0.00	0.00	0.00	1.208	0.0
16	0.00	0.00	0.00	1.578	0.0
18	0.00	0.00	0.00	1.998	0.0
20	0.00	0.00	0.00	2.466	0.0
22	0.00	0.00	0.00	2.984	0.0
25	0.00	0.00	0.00	3.853	0.0
32	0.00	0.00	0.00	6.313	0.0
TOTAL	4,969.00	3,063.58	67.54		



NOTAS

LAS MEDIDAS PREVALEN SOBRE LA ESCALA
 TODAS LAS COTAS ESTAN MEDIDAS EN "m"

PROYECTO PROYECTO LA LOMA		PROFESIONAL RESPONSABLE
UBICACION Av. Pedro Vicente Maldonado y Joaquín Paredes-La Loma-Centro Histórico		ING. MARIO GARCÍA S. C.R.C. 10000000000000000000
CONTENIDO BLOQUE B - PISCINA		QUÉ CONCEPTO 30001046200000000000 MENS. 3725042
FECHA MAYO 2022	ESCALA INDICADA	LÍNEA
PROYECTADO LAPIS	PROYECTADO	8E
SELLOS MUNICIPALES		08 DE 14

CORTE
ESCALA 1:20

