

TALLER DE CONSTRUCCION DE MATERIALES BASICOS

CONCEPTO	EJE	TMO.	UNI.	BASE	LARGO	ALTO	PZA.	RESULTADO	OBSERVACIONES
ACERO No.2	A-B	11 14	KG	/	0.25	/	35	43.75	NV
	11 14	A-B	KG	/	0.25	/	35		
	12 14	A-B	KG	/	0.25	/	35	43.75	NH
							TOTAL KG	24.0625	TOTAL MAS DESPERDICIO 10%
ACERO No.3 "BASTONES"	A-B	11.14	PZAS	/	4.4	/	10	44	
	11.14	A-B	PZAS	/	4.4	/	10	44	
	A-B	11.14	PZAS	/	1.25	/	10	12.5	
							TOTAL PZAS.	8.79375	TOTAL MAS DESPERDICIO 5%
CACETON 60X60X20	A-B	11.14	PZAS.	/	/	/	36	39.6	
							TOTAL PZAS	40	TOTAL MAS DESPERDICIO 10%
MALLA ELECTROSOLDADA 10X10- 10/10	A-B	11.14	M ²	4.2	4.2	/	1	19.404	
							TOTAL M²	19.404	TOTAL MAS DESPERDICIO 10%
MALLA PALOMERA	A-B	11.14	M ²	4.2	4.2	/	1	18.522	TOTAL M2 MAS DESPERDICIO 5%
CONCRETO F´C= 200 KG/CM²	A-B	11.14	M ³	0.1	4	0.2	5	0.4	NV
	11.14	A-B	M ³	0.1	4	0.2	5	0.4	NH
	A-B	11.14	M ³	4	4	0.05	1	0.8	
							TOTAL M³	1.76	TOTAL MAS DESPERDICIO 10%

GRISEYDA JOACHIN VELAZQUEZ

ELABORO

10/03/2023

FECHA

