



Mi Universidad

Arquitectura

Nombre del Alumno: Aguilar Villar Luis Enrique

Nombre de la Materia: TALLER DE CONSTRUCCION DE MATERIALES BASICOS

Nombre del profesor: Pedro Alberto García López

Nombre de la Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 5to

Concepto	Eje	Framo	unidad	base	largo	Alto	Pieza	total
Excavación	1	A	m ³	1m	12.20	1.18		18.70
Concreto f.c. 100 kg/cm ²	1	A	m ³	1m	8.0	0.05		0.64
Concreto F.C. 200 kg/cm ²	1	A	m ³	0.20m	11.40	.35		1.33
Concreto F.C. 200 kg/cm ²	1	A	m ³	.15	11.40	.20		0.60
concreto F.C. 200 kg/cm ²	1	A	m ³	.15	11.40	/		2.54 m ³
Acero #2	1	A	kg	/	1.12	/		415.6
Acero #3	1	A	PZA	/	11.60	/		69.3
Acero #3	1	A	PZA	/	0.90	/		25.2
Acero #3	1	A	" "	/	11.60	/		544.3
Acero #3	1	A	" "	/		/		193 = 18

