



Tabla de vigas centradoras

Tabla de vigas de atado

CUADRO DE ELEMENTOS DE CIMENTACION		
Referencias	Dimensiones (cm)	Canto (cm)
P4	120x240	60
P6	115x230	60

	Arm. sup.: 5 Ø25 Arm. inf.: 3 Ø12 Arm. piel: 1x2 Ø12 Estribos: 1x08 c/ 30		C. 1 Arm. sup.: 2 Ø12 Arm. inf.: 2 Ø12 Estribos: 1x08 c/ 30
--	--	---	--

ESTRUCTURAS DE FABRICA DE LADRILLO.

MORTEROS			
Tipo de cemento (PC/CS)	CEM-MB-M25		

[illegible]

ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN EN MASA, ARMADO O PRETENSADO.

EJECUCION	
Coeficiente promedio de ejecución para el subsector de Estudios e Investigaciones	100

COMBINACIONES DE ACCIONES			
Cartera I	Y	Cartera II	Y
Cartera de acciones y E del BCE AE 800			

JUAN CARLO GARCIA ERALE ARQUITECTO PAPE ACREDITADO, S.L.P. P.O. Box 10000, # 10, 7 Torrey Wilshire # 10, 7 Los Angeles, CA 90047 (818) 350-2571-7-63 fax: (818) 350-2571-7-63 mobile: 030-744-88-00		ESTRUCTURA: REPLANTACION Y REPLANTACION ESTO	DENOMINACION FECHA EDICION ESCALA 2000 1/50
Modelo de licencia de uso de software de ingeniería de estructura y construcción de estructuras de acero y concreto reforzado.		PLANO N°	

PROYECTO BÁSICO y DE
EJECUCIÓN DE AMPLIACIÓN DE
ESCUELA DE EDUCACIÓN
TEBÉ DE LA FERRA,
ALBA DE TORRES (SALAMANCA).
PROMOTOR: EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ALBA DE TORRES