


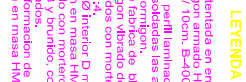
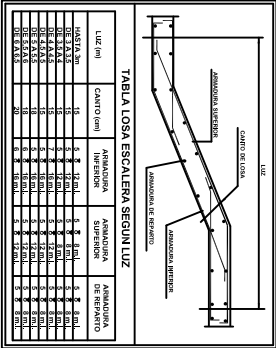


RESUMEN ACERO CIMENTACIONES	Long. Total	Peso+10%	Total
	(m)	(Kg)	
B 400 S, CN Ø6	427.6	104	
Ø8	67.2	29	
Ø10	35.0	24	
Ø12	554.9	542	
Ø16	318.5	553	1252

Tabla de Bóridos para Placas y Jueles de Curro		
OPCION 1	OPCION 2	OPCION 3
		
Valores de Diámetro Interior de Doblado de Bóridos		
$\phi$ (mm)	D(mm)	
6	8 500 S	
8	30	
30	30	
10	30	
12	36	
16	56	

RECURBIMIENTOS MINIMOS (c)	
LOQUES .....	c m/m. 3,5 cm.
VOGUES EN FORMADOS .....	c m/m. 2,0 cm.
PLUMES .....	c m/m. 3,5 cm.
VIGAS .....	c m/m. 3,5 cm.
ALARGOS (perpendiculars contra el viento) .....	c m/m. 7,0 cm.
ALARGOS .....	c m/m. 3,5 cm.
CANTONERA .....	c m/m. 5,0 cm.



RESISTENCIA CARACTERÍSTICAS	
ACERO LIGERO HORMIGÓN FABRICA DE BLOQUES	410 N/mm <sup>2</sup> 28 N/mm <sup>2</sup> 7 N/mm <sup>2</sup>
NIVEL DE CONTROL	
ACERO LIGERO HORMIGÓN	NORMAL NORMAL NORMAL
COEFICIENTES DE SEGURIDAD	
MINIFICACION DE FABRICA MINIFICACION DE ACERO MINIFICACION DE HORMIGÓN EN VIGAS MINIFICACION DE ACCIONES	2,50 1,10 1,50 2

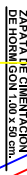
[illegible]

**CRISTIANESCA ADONIS/REV. TERNERO, 20/202**  
**CARTELO DE MUESTRA DE ELABORACIÓN DEL TRONCADO ALMONDO**

VALORES DE MANTIMENTO MÍNIMO DE CORDÃO DE AMARRAÇÃO (14 IN 3/8) PARA CARGAS DIFERENTES, EM 1.200 PSI, DE CORDÃO 3/8"	
Ø (mm)	Ø 3/8 IN
6	30
8	32
10	40
12	48
16	64
20	140
25	175

(ver TAB. 003.3 ENR)



## CENTRO DE INTERPRETACION TEMATICO Y ORDENACION DEL PARQUE DE LOS ALAMOS

C:\DIBUJOS\EDIFICACION\elamos\verschalt.o.tif

TERMINO MUNICIPAL DE BREÑA ALTA

## Plano

### CENTRO TEMATICO DEL PURO CIMENTACION E INSTALACION DE REPLANTEO, PUESTA A TIERRA Y SANEAMIENTO HORIZONTAL

AGOSTO 2.007  
1/50

JUSTO FERNANDEZ DUQUE S.L.  
ARQUITECTURA Y URBANISMO

SAVANNAH 87 844,000 38/20

