



FUNDACIONES
ESC 1/100

MAGNONE-POLLIO
Ingenieros Civiles
estructuras

* Ing. Mario Magnone * Ing. Ricardo Magnone

Disenado 2004 con AutoCAD 2004
Modificado con AutoCAD 2004
Web: www.magnone-pollio.com

E-Mail: magnonepollio@hotmail.com
Tel: 2410 56 77 - 2410 56 80

MATERIALES

* HORMIGON ARMADO
HORMIGON fck = 250 kg/cm²
ACERO fyk = 5000 Kg/cm²
(INCLUIDO TODOS LOS ØB)

* ESTRUCTURA METALICA
ACERO fte = 2400 kg/cm²

RECUBRIMIENTOS GENERALES

* PILARES : 2cm AL ESTRIBO
* LOSAS : 1.5cm
* VIGAS : 1.5cm AL ESTRIBO

* ZAPATAS EN CONTACTO CON TERRENO
3cm AL ESTRIBO

FUSTE : 2cm A LA ARM. EXTERIOR

* CABEZALES DE PILOTES : 5 cm AL ESTRIBO

MODIFICACIONES

FECHA	MOTIVO	AUTORIZA

OBRA	LICEO CURTINA	FECHA	2021
OBRA NUEVA		ESCALA	1:100
PLANO ESTRUCTURA		LAMINA	L20E1
NIVEL 000 - FUNDACIONES			

PRÉSTAMO BID	5337 / OC - UR	UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA	SECTOR DISEÑO
ANEX - CODICEN			