



UBICACIÓN RELATIVA DEL LABORATORIO DENTRO DEL COMPLEJO S/ESC

NOTAS:

- 1.- TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
- 2.- LA SIMBOLOGÍA DE LOS EQUIPOS ES DE CARÁCTER REFERENCIAL.
- 3.- TODAS LAS DIMENSIONES INDICADAS EN EL PLANO DEBEN SER REVISADAS Y VALIDADAS EN EL DESARROLLO DE LA INGENIERÍA BÁSICA DEL PROYECTO Y VALIDADAS CON EL CÁLCULO Y DISEÑO ESTRUCTURAL RESPECTIVO.

ÁREAS DEL LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD, INSPECCIÓN Y DISEÑO  
Planta Baja

LISTA DE ÁREAS	
ÁREAS DEL LABORATORIO	ÁREA (m²)
Área total del laboratorio de control de calidad, inspección y diseño, Planta baja	702
Área de análisis químico	112
Área de análisis dimensional	27
Área de ensayos no destructivos	27
Área de ensayos mecánicos	49
Área de metalografía	49
Área de trtt. térmico – metalografía	49

VISTA PLANTA BAJA DEL GALPÓN DEL LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD, INSPECCIÓN Y DISEÑO  
ESCALA: 1:100

No.	REVISIONES	FOR	FECHA	No.	REVISIONES	FOR	FECHA	PLANO No.	TÍTULO	PLANO No.	TÍTULO	CONTRATISTA	REVISOR	FECHA	PROYECTO No.	PLANO No.	REV.	PROYECTO No.
A	EMISIÓN ORIGINAL	J.L.L.	14-10-09									REVISOR: J.P. GONZÁLEZ	FECHA: J.L. LÓPEZ	NOV. 2009	PROYECTO No. J101060810	PLANO No. J101060810-C-1003-P014000-05	0	PROYECTO No. J101060810
B	INCORPORACIÓN DE COMENTARIOS	J.L.L.	06-11-09									APROBADO: J.P. GONZÁLEZ	FECHA: J.L. LÓPEZ	NOV. 2009	PROYECTO No. J101060810	PLANO No. J101060810-C-1003-P014000-05	0	PROYECTO No. J101060810
0	EMISIÓN FINAL	J.L.L.	11-01-10									APROBADO: D. COLETTA	FECHA: J.L. LÓPEZ	NOV. 2009	PROYECTO No. J101060810	PLANO No. J101060810-C-1003-P014000-05	0	PROYECTO No. J101060810
Versión y descripción																		
4																		
3																		
2																		
1																		