



NOTA 1:
No se debe medir sobre el plano. No se deben considerar como válidas las dimensiones obtenidas midiendo a escala sobre el plano o las obtenidas a partir de la propia escala. Si las dimensiones no resultan válidas, se deberán obtener mediante el replanteo de la Dirección de Obra.
Los elementos que se muestren en este plano y que no pertenecieran a la disciplina descrita en el capítulo tendrán únicamente carácter indicativo. Para comprobar las dimensiones generales y la información relativa a la disposición y el emplazamiento de los elementos, se deberá referir a los planos correspondientes a la disciplina.
La información recogida en el presente plano relativa a la geometría, la ubicación y las dimensiones generales del Edificio, se deberá contrastar con el plano de estructura correspondiente.
En caso de que existan discrepancias entre planos en cuanto a la información escrita, deberá solicitarse la aclaración pertinente a la Dirección de Obra.
Este plano puede ser utilizado en su versión digital. No obstante, toda la información contenida en el mismo debe ser reflejada y contrastada con el original en papel. La conversión de los archivos a otro formato se llevará a cabo bajo la propia responsabilidad de quien lo lleve a cabo.

NOTA 2:
Todos los elementos de instalaciones convencionales, especiales, contraincendios, etc., que deban ser vistos o aparentes tales como: luminarias, plafones, altavoces, cámaras de T.V., detectores de presencia, interfonos, videopantallas, climatizadores, radiadores, ventiladores, mangoneas, tableros, audífonos, burndados de emergencia, pautadores de vídeo, conductos de extracción e impulsión, cablesado, canalizaciones, mangueras, sensores, estructuras de cualquier tipo así como cualquier tipo de elemento de señalización fija o dinámica, de señalización, orientación, emergencia, etc., que afecte a la urbanización o a la edificación, sobre o bajo rasante, al exterior o interior situadas en pavimentos, paramentos o techos, interiores o no, taberos o no, móviles o fijos, no podrá colocarse en su posición definitiva sin instrucciones concretas de los arquitectos. Esto afecta a su forma, acabado, textura, color y posición en obra.
Las posiciones fijadas en los planos de techos o los correspondientes de paramentos son meramente indicativas y cuando un elemento deberá ser marcado y posicionado definitivamente en la obra según indicación expresa de la Dirección Facultativa.

* LOS ACABADOS Y EQUIPAMIENTO DEL PRESENTE PROYECTO SE INDICAN CON TRIPLE LINEA. EL RESTO APARECEN A MODO INDICATIVO.

LEYENDA DE ACABADOS

CARPINTERIA-CERRAJERIA	
P	TIPO DE COMPUESTO NUEVO
MP	TIPO DE SERRANÍA NUEVA

PINTURAS Y REVESTIMIENTOS, PARAMENTOS Y PAVIMENTOS

TIPO DE REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO	
R	TIPO DE REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R1	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R2	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R3	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R4	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R5	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R6	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R7	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R8	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R9	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO
R10	REVESTIMIENTO EXISTENTE RECONSTRUIDO

ELEMENTOS DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN

TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO	
E	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E1A	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E1B	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E2A	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E2B	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E3	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E4	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E5	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E6	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E7	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E8	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E9	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E10	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
E11	ELEMENTO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO

INSTALACIONES

TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO	
IE1	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE2	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE3	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE4	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE5	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE6	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE7	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE8	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE9	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE10	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO
IE11	TIPO DE EQUIPAMIENTO CON INSTALACIÓN NUEVO

ESTUDIO LAMELA
ARQUITECTOS

Avda. Arroyo del Santo, 4 T (34) 915 743 600 www.lamelas.com
28042 MADRID - E - EU F (34) 915 744 479 lamela@lamela.com

CLIENTE: FUNDACIÓN IMDEA SOFTWARE
PROYECTO: INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN IMDEA SOFTWARE
DIRECCIÓN: CAMPUS DE MONTEGANCEDO, U.P. MADRID
POBLACIÓN: POZUELO DE ALARCÓN
PROVINCIA - PAIS: MADRID - ESPAÑA

FASE: **PROY. ACONDICIONAMIENTO**

TIPO DE PLANO: ARQUITECTURA
NOMBRE DEL PLANO: PLANTA SÓTANO 1
PLANTA GENERAL

NUM. PLANO: **PIO-PS1**

FORMATO ORIGINAL: A1
FECHA: **ABRIL 2011**
ESCALA: 1:150

NOMBRE DE ARCHIVO: 0824-PIO-PS1.dwg
COLABORADORES:

CONTROL: **Carlos Lamela**