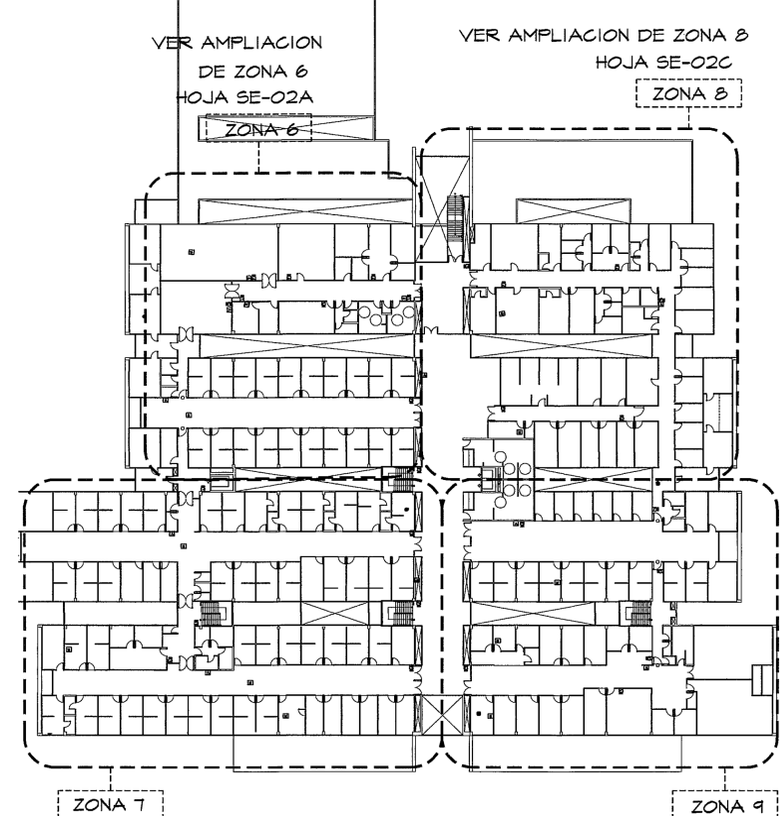
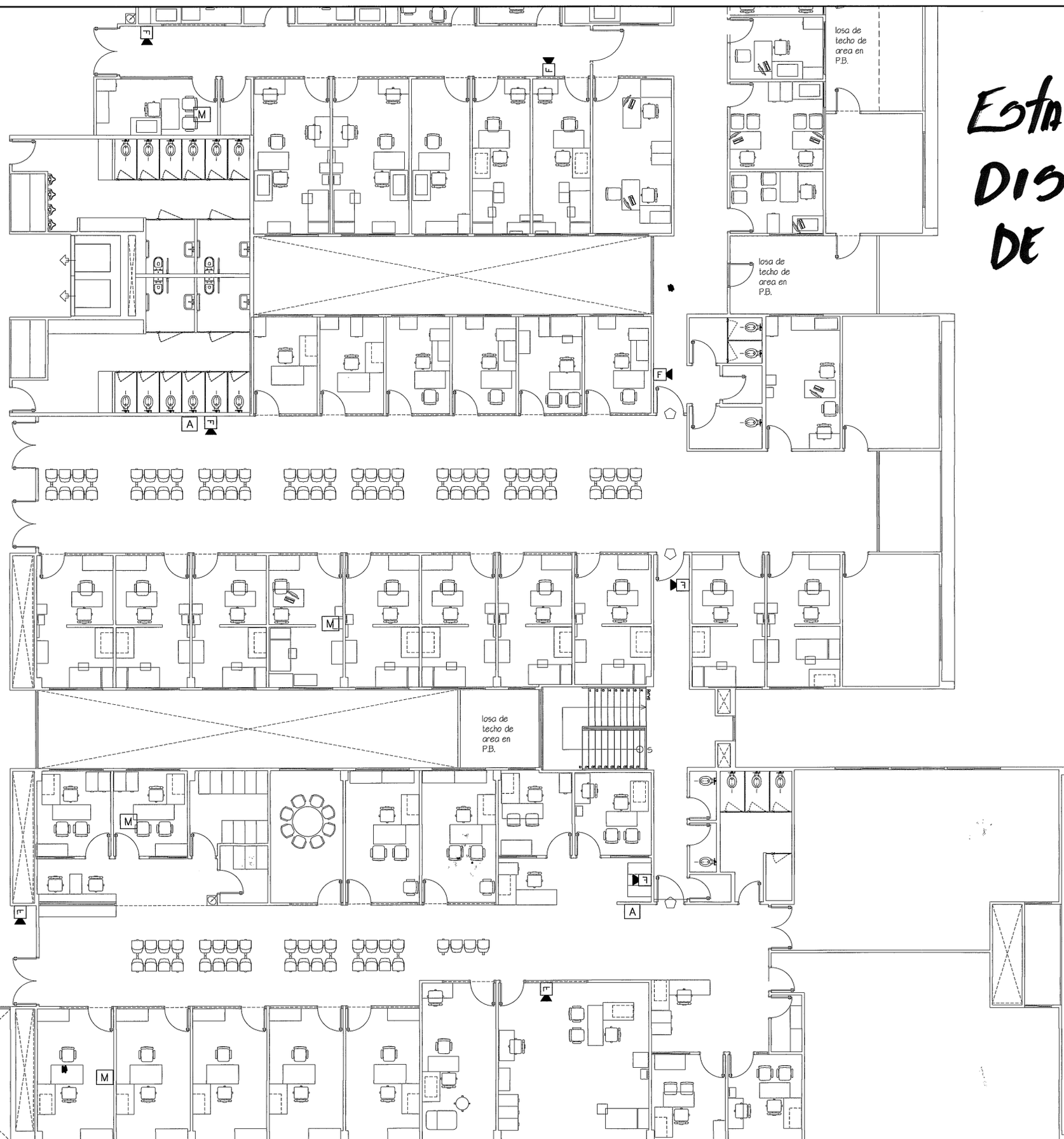


OLMEDO

Esta planta NO esta  
DISEÑADA para la parte  
DE DETECCIÓN.



GUIA DE AMPLIACIONES POR ZONAS  
ESCALA.- 1/400 PLANTA ALTA INCENDIO

*Andrés*  
19/04/13  
11/11

SIMBOLOGIA	NOMBRE	DESCRIPCION
⊕	DETECTOR DE HUMO	DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO INTELIGENTE CON INDICADOR LUMINOSO DE FUNCIONAMIENTO. SOBREPUESTO EN GLOBO PAGO. CANTIDAD: 27
A	ESTACION MANUAL DE ALARMA	ALARMA SOBRE PUERTA EN PARED. ALTURA MAXIMA DE 1.40M. CANTIDAD: 11
EM	ALARMA CON ESTIROBO EN PARED	LUZ ESTROBOGRAFICA DE 1/2 CD (CINCELA) INDICADOR DE EMERGENCIA. CANTIDAD: 27
M	MODULO MONITOR	INFORMA LAS FALLAS DEBIDO A CORTOS CIRCUITOS O A CIRCUITOS ABERTOS. EL OPERATIVO GENERA SEÑALES DE ESTADO NORMAL, FALLA, PRE-ALARMA Y ALARMA. CANTIDAD: 11



AMPLIACION DE ZONA 9  
PLANTA ALTA INCENDIO ESCALA.- 1/75

PROHIBIDA LA REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL, Y EL USO DE SU CONTENIDO SIN EL CONSENTIMIENTO DE SU AUTOR.

OLMEDO A. GOMEZ MARTINEZ  
ARQUITECTO  
LICENCIA No. 2007031-103  
*[Signature]*  
Firma  
Ley 16 del 26 de Enero de 1989  
Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectos

Revision No.	FECHA
REVISION #1	20-DIC-2012
REVISION #2	04-FEB-2013



DIRECCION NACIONAL DE  
INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS  
DE APOYO (DINISA)

PROYECTO: INCENDIO  
CONSTRUCCION DE NUEVO EDIFICIO INSTITUCIONAL  
POLICLINICA DR. MANUEL DE JESUS ROJAS  
PROPIEDAD DE LA CAJA DEL SEGURO SOCIAL DE PANAMA  
UBICADO EN LA URB. VILLA MONICA, CARRETERA INTERAMERICANA  
DISTRITO DE AGUADULCE, PROV. DE COCLE, REPUBLICA DE PANAMA

DISEÑO ARQUITECTONICO:  
ARQ. OLMEDO GÓMEZ/SERTA  
ESTRUCTURA:  
ING. JUAN RAUL DIAZ  
ELECTRICIDAD:  
ING. MANUEL PADILLA  
SISTEMAS ESPECIALES:  
ING. DORANSE HURTADO



REVISION:  
ARQ. OLMEDO GOMEZ  
REVISION:  
SERTA  
DESARROLLO:  
SERTA  
FECHA:  
2012  
PROYECTO No.  
2012-DES-014

DIRECTOR DE OBRAS Y CONSTRUCCIONES MUNICIPALES  
PLANTA ALTA INCENDIO. ZONA 9

PLOMERIA:  
MAESTRO PLOM. HECTOR HASSELL  
AIRE ACONDICIONADO:  
ING. OSVALDO ADAMES  
GASES MEDICOS:  
ING. VICENTE PEÑALOZA

SE-02D

HOJA No.  
DE