

ING. SALOMÓN JARA CRUZ  
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA  
ING. NETZAHUALCÓYOTL SALVATIERRA LÓPEZ  
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES  
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA  
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

MTRO. MARCO ANTONIO MATADAMAS NIÑO  
DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

MTRO. LUIS ALBERTO GONZÁLEZ CRUZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA OBRA:

REHABILITACIÓN DE TECHADO EN CASA DE DIA EN SANTA CATARINA LACHATAO, MUNICIPIO DE SANTA CATARINA LACHATAO.

UBICACION:

MUNICIPIO: SANTA CATARINA LACHATAO  
LOCALIDAD: SANTA CATARINA LACHATAO

DISTRITO: IXTLAN DE JUÁREZ  
REGION: SIERRA NORTE

AUTORIDADES MUNICIPALES:

C. PRUDENCIANO SANTIAGO CRUZ  
PRESIDENTE MUNICIPAL

C. DIEGO SANTIAGO HERNÁNDEZ  
SECRETARIO MUNICIPAL

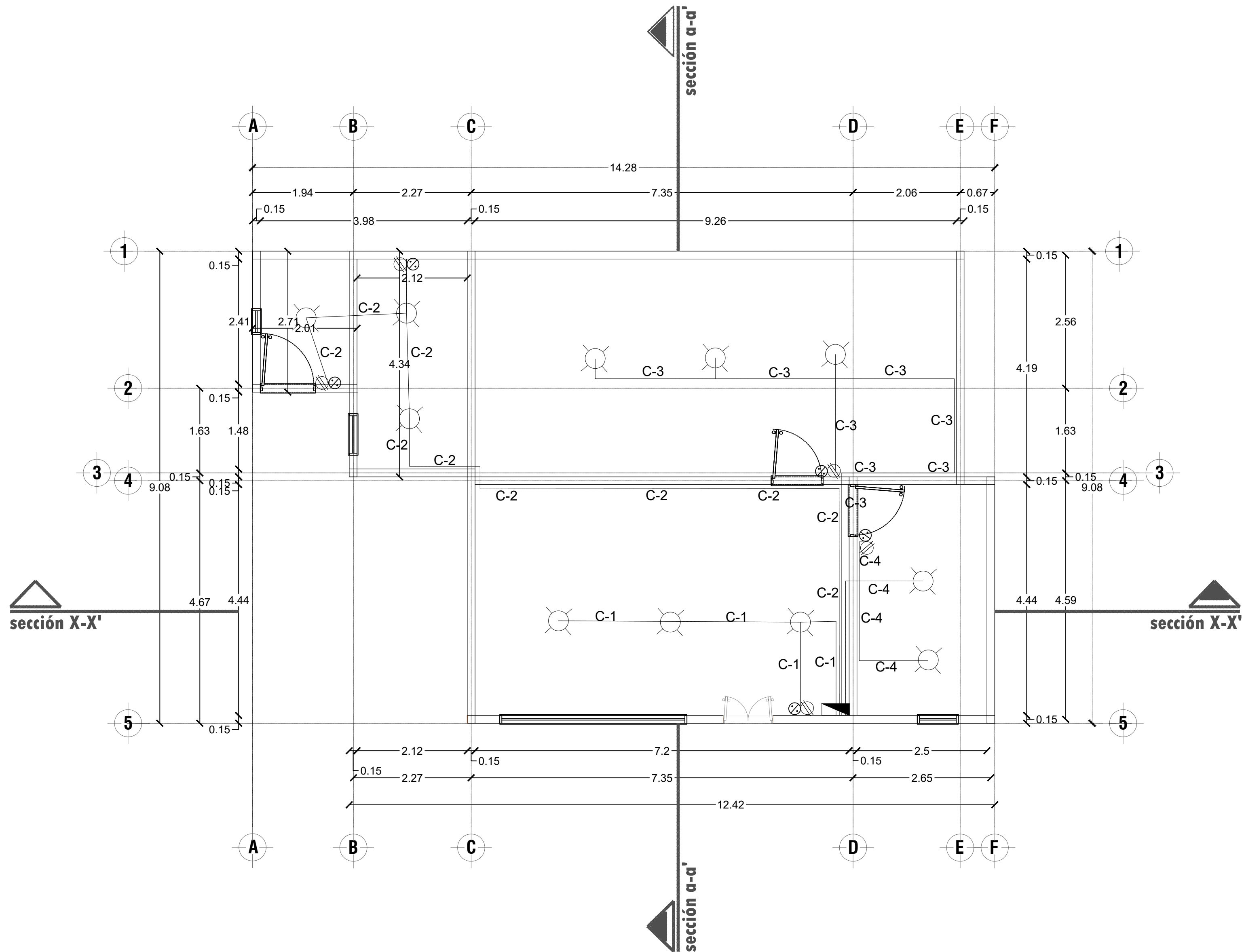
DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:

TIPO DE PLANO:  
ELÉCTRICO

FECHA:

ESCALA:  
1:100  
ACOTACIÓN:  
METROS

CLAVE DE PLANO:  
No. PLANO:  
05



TODOS LOS CONTACTOS IRAN A UNA ALTURA DE 1.35M DE PISO TERMINADO A CENTRO.  
TODOS LOS APAGADORES IRAN A UNA ALTURA DE 1.35M DE PISO TERMINADO A CENTRO.

LA DUCTERIA SERA DE TUBO CONDUIT PVC DE 3/4" . EL CALIBRE DEL CABLE SERA DE 10, 12 Y 14.  
LOS ACCESORIOS EN LAS SALIDAS SERAN DE MODELO COMERCIAL DE RECINA, PASTA.  
ACOMETIDA ELECTRICA CON DOS CIRCUITOS DE 110 VOLTS, PASTILLAS TERMICAS DE 30 AMPS.

# INSTALACION ELECTRICA

ESCALA 1 : 100

CUADRO DE CARGAS					
CIRCUITO	25 WATTS	200 WATTS		TOTAL DE WATTS	Interruptor Termomagnetico a utilizar
1	3	1		275	20 amp.
2	3	2		475	20 amp.
3	2	1		250	20 amp.
4	2	1		250	20 amp.
TOTAL	10	4		1,250	

