



SINALOA
GOBIERNO DEL ESTADO

RDI-03-09

JARDÍN DE NIÑOS AMADO NERVO

REHABILITACIÓN DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
EN RED SECUNDARIA Y BAJA TENSIÓN

NO. DE PAGO: 22109

NO. DE OBRA: 220717

BITÁCORA

MAZATLÁN, SINALOA



Archivo:
Dirección de Infraestructura

Retención:
Dos Años

Versión:
02

GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA

INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA

PROGRAMA: IED

DATOS GENERALES:

NOMBRE DE LA ESCUELA:

JARDÍN DE NIÑOS AMADO NERVO

CLAVE DEL CENTRO DE TRABAJO:

25DINO108G

ZONA ESCOLAR:

UBICACIÓN:

DOMICILIO:

COLONIA SALVADOR ALLENDE

LOCALIDAD:

MAZATLÁN

MUNICIPIO:

MAZATLÁN

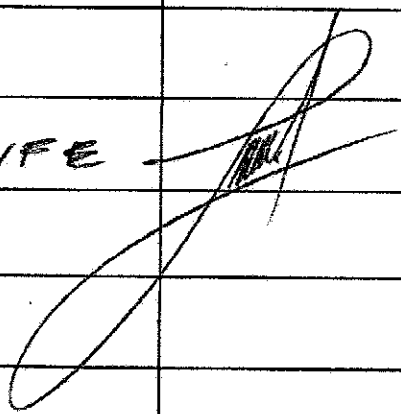
TIPO DE OBRA:

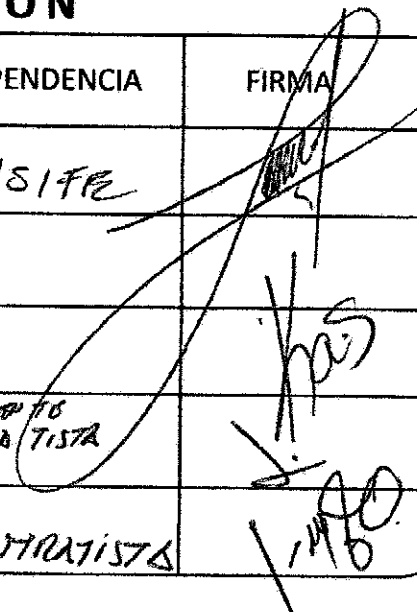
REHABILITACIÓN DE INSTALACIONES

ELECTRICAS

☐☐

REGISTRO DE FIRMAS

COORDINACIÓN		
NOMBRE	DEPENDENCIA	FIRMA
Ing. Carlos Alberto López Paniagua	ISIFE	

SUPERVISIÓN		
NOMBRE	DEPENDENCIA	FIRMA
Arq. Karina Soto Velarde	ISIFE	
Luis Ernesto García Osuna	RESIDENTE CONTRA TISTA	hps 14/10
Jose Carlos Manjarrez Osuna	CONTRATISTA	

BITÁCORA DE OBRA

PGO No. 221009 OBRA No. 220717 No. 001
FECHA JARDÍN DE NIÑOS AMADO NERVO 20/09/22

CON ESTA FECHA SE DAN INICIO LOS TRABAJOS
DE REHABILITACIONES ELECTRICAS EN RED SECUNDARIA
Y BAJA TENSION EN PREESCOLAR AMADO NERVO

- DESMONTAR LUMINARIO EXISTENTE
- SUMINISTRO E INSTALACION DE SALIDA
DE ALUMBRADO PARA AULAS (CONEXION)
- SUMINISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA
2X17W A PRUEBA DE POLVO Y HUMEDAD

J.

ha

BITÁCORA DE OBRA

PGO No. 22109 OBRA No. 220777 No. 002
FECHA 7/10/22

SE PROSIGUE CON LOS TRABAJOS DE:

- DESMONTAR LUMINARIAS EXISTENTES
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SALIDA DE ALUMBRADO PARA ADLAS (CONEXIÓN)
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA 2X17W A PRUEBA DE POLVO Y HUMEDAD

FECHA: 24/10/22

- PAGO POR UNIDAD DE DEPÓSITO EN GARANTÍA Y TRÁMITES ANTE CFE

- SUMINISTRO DE LUMINARIA 2X17W A PRUEBA DE POLVO Y HUMEDAD

J.

ha2

BITÁCORA DE OBRA

PGO No. 22104 OBRA No. 220717 No. 003
FECHA 3/11/2022

CON ESTA FECHA SE DAN POR TERMINADOS

LOS TRABAJOS DE REHABILITACIÓN DE

INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN RED SECUNDARIA

Y BAJA TENSIÓN

