



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

No. AER-UNSI/04G/2021
PLANTA PURIFICADORA DE AGUA

OBRA	PLANTA PURIFICADORA DE AGUA	OFICIO DE AUTORIZACION	SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/0488/2020 SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/1665/2020 SF/SPIP/DPIP/FAM-IES/0489/2020
NOMBRE DE ESCUELA	UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR	ORIGEN	FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020
LOCALIDAD	MIHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ	CLAVE DE FINANCIAMIENTO	BEAHA0220
MUNICIPIO	059 MIHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ, OAX.	PROGRAMA	127-INCREMENTO DE LA OFERTA EDUCATIVA SUPERIOR
REGION	SIERRA SUR	SUBPROGRAMA	01.- CONSTRUCCION Y 03.-EQUIPAMIENTO DE ESPACIOS EDUCATIVOS DE NIVEL SUPERIOR
ESTADO	020 OAXACA	NUM. DE OBRA	FAM-IES/0488/31389/2020 FAM-IES/1665/33776/2020 FAM-IES/0489/31390/2020
FECHA DE INICIO	21 DE SEPTIEMBRE DE 2020		
FECHA DE TÉRMINO	30 DE MARZO DE 2021		

EN LA CIUDAD DE MIHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ OAX. A LAS 17:30 HRS., DEL 31 DE MARZO DE 2021, SE REUNIERON EN EL PLANTEL ESCOLAR LAS PERSONAS CUYOS NOMBRES APARECEN AL CALCE DE ESTA ACTA, CON OBJETO DE ENTREGAR Y RECIBIR LA OBRA "PLANTA PURIFICADORA DE AGUA", SEGÚN DESCRIPCION ABAJO MENCIONADA, LOS TRABAJOS FUERON REALIZADOS CON RECURSOS DEL FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES 2020, CON CLAVE DE FINANCIAMIENTO "BEAHA0220- FAM EDUCATIVA SUPERIOR CAPITAL, FAM IES CAPITAL 2020", AUTORIZADOS A ESTA UNIVERSIDAD ESPECIFICAMENTE PARA LAS INVERSIONES QUE AMPARAN ESTA ACTA.

TRABAJO EJECUTADO	
OBRA NUEVA	X
AMPLIACIÓN	
REPARACIÓN	
TERMINACIÓN	
EQUIPO Y MOBILIARIO	X

CLASIFICACION DE LA OBRA REALIZADA						
E	A	C	L	S	B	SC
EQUIPAMIENTO	AULAS	CUBICULOS	LABORATORIO	SERVICIOS	BIBLIOTECAS	SALAS DE COMPUTO
X				X		

DESCRIPCIÓN DE LA OBRA:

EL PROYECTO "PLANTA PURIFICADORA DE AGUA", CUENTA CON UN AREA DE DISPENSADORES DE AGUA PURIFICADA, AREA DE LAVABOS, Y AREA DE EQUIPO DE PURIFICACION CON UN TOTAL DE 106.20 M2. DE CONSTRUCCIÓN, LOS TRABAJOS CONTEMPLAN LAS FASES DE PRELIMINARES, CIMENTACIÓN, ESTRUCTURA, ALBAÑILERÍA, E INSTALACIONES, DESARROLLADOS DE LA SIGUIENTE MANERA., LOS PRELIMINARES A BASE DE LIMPIEZA Y DESPALME, LA CIMENTACIÓN A BASE DE ZAPATAS CORRIDAS Y CONTRA TRABES DE CONCRETO ARMADO, ESTRUCTURA CONFORMADA POR COLUMNAS, MUROS, TRABES, LOSA DE AZOTEA DE CONCRETO ARMADO., ALBAÑILERIA CON MUROS DE TABIQUE ROJO, MUROS DE TABLA CEMENTO, CASTILLOS, CADENAS, APLANADO FINO, FIRME DE CONCRETO, ACABADOS CON LAMPARAS LED DE SOBREPONER, LAVABOS DE SOBREPONER, VENTANAS DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL DE 2", CRISTAL FILTRASOL, Y ESPEJO DE 6 MM. DE ESPESOR., EL EQUIPAMIENTO CONTEMPLA EL SUMINISTRO Y COLOCACION DE UN SISTEMA DE BOMBEO CON 2 BOMBAS CENTRÍFUGAS JET AUTOCEBANTES DE ACERO INOXIDABLE, UN TANQUE PRESURIZADO DE FIBRA DE VIDRIO, MANÓMETROS, SWITCH DE PRESIÓN Y CONTROL DÚPLEX., SISTEMA DE BOMBEO AUTOMÁTICO CON DOS SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE PRESURIZACIÓN CON DISPLAY Y MANÓMETROS., TREN DE TRATAMIENTO DE AGUA CON UNA BOMBA DOSIFICADORA DE CLORO LIQUIDO CON TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE 15 GALONES, 1 FILTRO FIBRA DE VIDRIO COMPUESTO CON ZEOLITA, 1 FILTRO DE FIBRA DE VIDRIO COMPUESTO CON ARENA VERDE, 1 FILTRO DE FIBRA DE VIDRIO COMPUESTO CON CARBÓN ACTIVADO, 2 TANQUES DE FIBRA DE VIDRIO COMPUESTOS DE RESINA CATIONICA, 1 SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA CON MEMBRANAS INCLUIDAS Y BOMBA DE PRESIÓN, 1 TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE 2,500 LITROS, 2 FILTROS PORTA CARTUCHO CON CARTUCHOS PARA SEDIMENTOS, 2 LÁMPARAS ULTRA VIOLETA, 1 GENERADOR DE OZONO., Y 16 DISPENSADORES DE AGUA CON CAPACIDAD MÁXIMA PARA CONTENEDOR DE 1.5 LITROS., AL FINALIZAR EL PROYECTO SE TENDRÁ UNA OBRA EQUIPADA Y FUNCIONAL.

AREA CONSTRUIDA:	106.20 M2.	INVERSIÓN EJERCIDA:	\$	804,740.00
EDIFICIOS:	106.20 M2.	EDIFICIO:	\$	804,740.00
OBRA EXTERIOR		OBRA EXTERIOR:	\$	
PAVIMENTOS:		OBRA GRIS:	\$	303,013.96
OTROS:		TERMINACION:	\$	20,958.76
EQUIPAMIENTO:		ACABADOS:	\$	
		EQUIPAMIENTO:	\$	480,767.28



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

No. AER-UNSI/04G/2021

PLANTA PURIFICADORA DE AGUA

OBRA No.

FAM-IES/0488/31389/2020

FAM-IES/1665/33776/2020

FAM-IES/0489/31390/2020

LOS ASISTENTES PROCEDEN A HACER UN RECORRIDO POR LA OBRA MENCIONADA, Y ACTO SEGUIDO EL L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIA, VICE RECTOR DE ADMINISTRACIÓN DE ESTA UNIVERSIDAD Y LA ARQ. RAQUEL LÓPEZ SALVADOR, JEFA DEL DEPTO. DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN, Y MANTENIMIENTO, HACEN LA ENTREGA FÍSICA DE LA MISMA A LA M.E.C. SANDRA KARINA RAMÍREZ VÁSQUEZ, VICE-RECTORA ACADÉMICA DE LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR QUE RECIBE A NOMBRE DE ESTA.

1.- OBRA CIVIL	2.- EQUIPAMIENTO: _____	3.- EQUIPO	_____
1.1. EDIFICACIÓN <u>100%</u>	2.1. EQUIPAMIENTO: <u>100%</u>		_____
1.2 OBRA EXTERIOR _____			_____

A ENTERA SATISFACCIÓN EN PRESENCIA DE LAS PERSONAS QUE ASISTEN AL PRESENTE, FIRMANDO AL CALCE PARA CONSTANCIA.

ENTREGA POR LA EJECUTORA

RECIBE POR LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

NOMBRE: L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIANOMBRE: M.E.C. SANDRA KARINA RAMÍREZ VÁSQUEZCARGO: VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓNCARGO: VICE-RECTORA ACADÉMICA DE LA UNSI

TESTIGOS:

AUDITORÍA INTERNA DE LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

FIRMA

NOMBRE: L.C. JUAN IGNACIO GARCÍA MORENOCARGO: AUDITOR INTERNO DE LA UNIVERSIDAD DE LA SIERRA

FIRMA

NOMBRE: ARQ. RAQUEL LÓPEZ SALVADORCARGO: JEFA DEL DEPTO. DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN
Y MANTENIMIENTO
UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

FIRMA

NOMBRE: ARQ. NARCISO ADRIÁN SÁNCHEZ RODRÍGUEZCARGO: DEPTO. DE PROYECTOS, CONSTRUCCIÓN
Y MANTENIMIENTO
UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

OBSERVACIONES:

ANEXOS:



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR
ACTA DE ENTREGA - RECEPCIÓN

No. AER-UNSI/04G/2021
PLANTA PURIFICADORA DE AGUA

REPORTE FOTOGRAFICO

No.DE OBRA

FAM-IES/0488/31389/2020
FAM-IES/1665/33776/2020
FAM-IES/0489/31390/2020



UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

UNIVERSIDAD DE LA SIERRA SUR

M.E.C. SANDRA KARINA RAMÍREZ VÁSQUEZ
VICE-RECTORA ACADÉMICA

ARG. RAQUEL LÓPEZ SALVADOR
JEFA DEL DEPTO. DE PROYECTOS,
CONSTRUCCIÓN Y MITO.

L.C.E. ERICK ALEXIS OCHOA VALENCIA
VICE-RECTOR DE ADMINISTRACIÓN

