

REPORTE DESCRIPTIVO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

DATOS DE LA UNIVERSIDAD



Nombre: Universidad del Istmo.
Entidad Federativa: Oaxaca
Crea Ind: 011-20USU0231P
Nombre: L. A. César Fortunato Castillo Cruz
Cargo: Vice-Rector de Administración
Teléfono: 011 72 70 50 Ext. 428
Correo electrónico: c.castillo@unistmo.mx

Paralelo

Nombre: Arq. Claudia Ruiz López
Cargo: Jefe del Departamento de Proyectos, Construcción y Mantenimiento.
Teléfono: 011 72 70 50 Ext. 409
Correo electrónico: clruiz@unistmo.com

DATOS DEL AVANCE DEL PROYECTO

Proyecto	Nombre del proyecto	Tipo de proyecto	Criterio de certificación	Monto autorizado	Monto ejecutado	Porcentaje	Avance del proyecto en unidades a ejecutar físicas, recursos autorizados y lista de proyectos 1		Avances que se han ejecutado 2		Avances por recursos por proyecto		Fecha 3	Observaciones	OBRAS CONCLUIDAS				
							Equipamiento	Equipamiento y mobiliario	Proyecto sustentable	Equipamiento	Equipamiento	Equipamiento			Equipamiento	Equipamiento	Equipamiento	Equipamiento	Equipamiento
1	Construcción del Auditorio Campus Juchitán 2a. Etapa.	x		\$ 4,300,000.00	\$ 538,183.74	12.51%	9	489.00	2	26.82	40.00	20,000.18	18,127.18	La obra se encuentra en proceso de construcción.	No	No	No	No	No
2	Construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales en el campus del Istmo Juchitán.	x		\$ 3,775,819.02	\$ 1,928,469.48	51.1%	12	427.87	1	48.00	51.1	20,000.18	18,127.18	La obra se encuentra en proceso de construcción.	No	No	No	No	No
3	Ampliación de la Cafetería en la Universidad del Istmo Campus Juchitán.	x		\$ 1,650,000.00	\$ 574,698.83	34.83%	1	139.00	1	18.00	42.07	04,103.18	17,127.18	La obra se encuentra en proceso de construcción.	No	No	No	No	No
4	Suministro e instalación de clima en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.	x		\$ 700,000.00	\$ 700,000.00	100%	15	0.00	15	0.00	100.00	18,103.18	24,127.18	La obra se encuentra terminada. Se usó el convenio de Adquisición al momento de ejecución No. UNISTMO/COO-01/2018	SI	NO	SI	SI	\$700,000.00
							TOTAL	285.80											

Nombre y Firma del Representante de la IES
L. A. César Fortunato Castillo Cruz

Nombre y Firma del Representante de la IES
Arq. Claudia Ruiz López

1 Se describen los espacios que corresponden a la obra o proyecto. Se pueden enumerar tanto como sea necesario.
2 En esta sección se detallan los trabajos a realizar, mismos que se ven reflejados en el reporte fotográfico.
3 Es importante que las fechas de inicio y término estén actualizadas. Todas en los dígitos de 01 a 31.

2018

AÑO



100

Porcentaje de avance

FAM

FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CRONOGRAMA DE LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre

Fecha de cierre: 30/11/2018

Problemas 4

Nombre de la obra:



FOTOS



LABORATORIO DE BIENENSA



LABORATORIO DE COZMOGENEVA

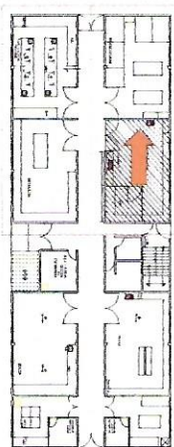


AREA PARA UNIDAD CONDENSADORA



CLIMA DE 3 TON. INSTALADO

Referencia de fotos en croquis



MURO DONDE SE INSTALO EL AA

LABORATORIO DE COZMOGENEVA

Comentarios de los trabajos realizados:

SE COLOCO UN AIRE ACONDICIONADO DE 3 TONELADAS. SE CAMBIO DE UBICACION EL AIRE ACONDICIONADO DENTRO DEL LABORATORIO.

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

L. A. E. Oscar Figueroa Cofreño Cruz

Nombre y firma del beneficiario de la IES

Arq. Gabriela Ruiz Lopez

Nombre y firma del Titular de Obra y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las etapas. Para ello se anexa una plantilla, se pueden copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, las recomendadas que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FOLIO DE MONTAJES MULTIMEDIALES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Mes reportado
noviembre
FECHA DE EMISIÓN: 28/11/2018



Porcentaje de avance

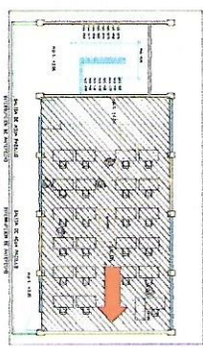
100

Proyecto: 4 Nombre de la obra

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.
CROQUIS DE LOCALIZACION

REPORTE FOTOGRAFICO

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



MURO DONDE SE INSTALÓ EL A.A.

Referencia de fotos en croquis

Ciudad: Universidad s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

FOTOS

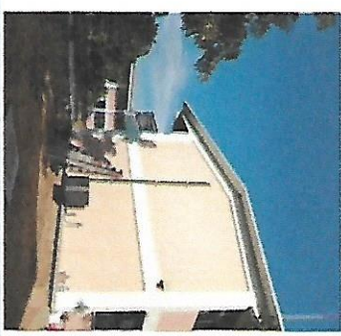


LABORATORIO DE COMPUTO DOS NIVELES

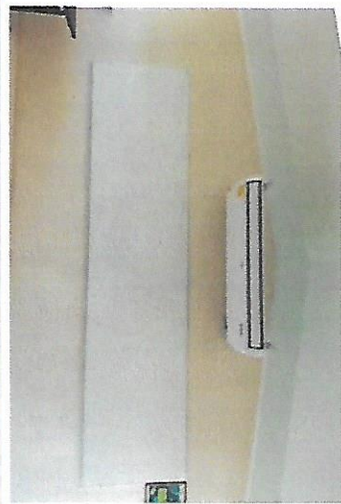


LABORATORIO DE COMPUTO DOS NIVELES

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCÓ UN AIRE ACONDICIONADO DE 8 TONELADAS.



AREA PARA UNIDAD CONDENSADORA



CUBA DE 6 TON INSTALADO

L. A. E. César Fajardo Cevallo Cruz

Nombre y apellido Titular de la IES

Arq. Dignidia Ruiz Lopez

Nombre y firma del Responsable de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que en arena recorde fotografico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se pedida copiar tanto plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y educacion en un especial de conformidad que se capten la misma forma, mismo angulo y lugar para el mismo durante y despues de la obra.

2018

AÑO

FAM

FONDO DE INICIACIONES MILITARES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Presupuesto

4

Nombre de la obra:

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CRUCES DE LOCALIZACIÓN

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado

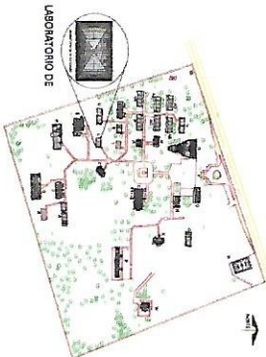
noviembre

FECHA DE CUERPO 29/11/2018



Porcentaje de avance

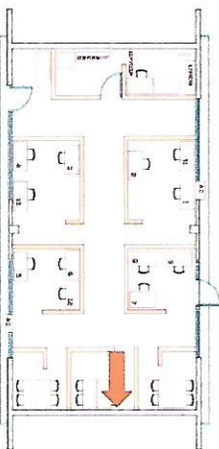
100



LABORATORIO DE

FOTOS

Referencia de fotos en croquis



MIMO DONDE SE INSTALO EL A.A.

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCÓ UN AIRE ACONDICIONADO DE 6 TONELADAS.



LABORATORIO DE AUTOACCESO



INTERIOR DE LABORATORIO DE AUTOACCESO



COLOCACION DE UNIDAD CONDENSADORA



EVAPORADOR INSTALADO DE LABORATORIO DE AUTOACCESO

L. A. César Fajardo Cepillo Cruz

Nombre y Apellido del Representante de la IES

M^{te} Gladia Ríez López

Nombre y firma del Responsable de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexa report fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se pueden copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial lo recomendable que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FINANCIACIÓN AL TP/ES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

Mo reportado
noviembre

FECHA DE CREAR: 29/11/2018



Porcentaje de avance

100

Presupuesto

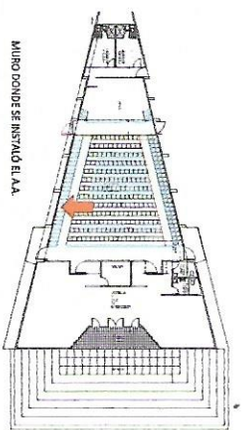
4

Nombre de la obra:

CARRILES DE LOCALIZACIÓN



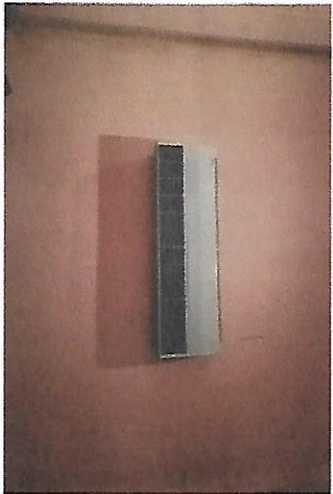
AUDITORIO



LUGAR DONDE SE INSTALÓ EL A.A.

FOTOS

Referencia de fotos en croquis



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA

L. A. César Fructo Quinto Cruz
Nombre y firma titular de la IES

App. Claudia Ríiz López
Nombre y firma del responsable de Obras y Mantenimiento de la IES

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCÓ UN AIRE ACONDICIONADO DE 5 TONELADAS.

* Es muy importante que se anexa reportes fotográficos de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y reparaciones, en especial, le recomendamos que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FORO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

croquis de localización

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Nota reportada
noviembre
FECHA DE CUOTE 28/11/2018

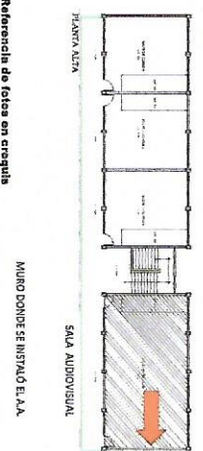


Porcentaje de avance

100



EDIFICIO AUDIOVISUAL



PLANTA ALTA

MURO DONDE SE INSTALÓ E.A.A.

SALA AUDIOVISUAL

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

FOTOS

Referencia de fotos en croquis



UNIDAD CONDENSADORA ANTERIOR



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. A. Cesar Forriño Ospillo Cruz
Nombre y firma del responsable de la IES

Arq. Claudia Ruiz López
Nombre y firma del responsable de Obra y Mantenimiento de la IES

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCÓ UN AIRE CONDICIONADO DE 5 TONELADAS

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas planillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, o recordando que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FONDO DE OPERACIONES MULTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

GRUPOS DE LOCALIZACIÓN

UBICACIÓN DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre

FECHA DE CORTE: 30/11/2018



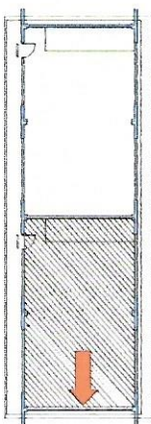
Porcentaje de avance

100

Presupuesto 4 Nombre de la obra:



SALA DE DISEÑO



SALA DE DISEÑO DE DISEÑO

MUNDO DONDE SE INSTALÓ EL A.A.

Referencia de fotos en croquis

FOTOS



UNIDAD CONDENSADORA ANTERIOR.



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR.

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCÓ UN AIRE ACONDICIONADO DE 8 TONELADAS



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA.



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA.

L. A. E. Cesar Fortino Cuello Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

Abel Encalada Ruiz Lopez

Nombre y firma del titular de Obras y Mantenimiento de la IES

*Es muy importante que se anexe imagen fotográfica de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán color tarlas pedidas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial se recomienda que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO



Porcetaje de avance

100

FAM

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

PROYECTO 4

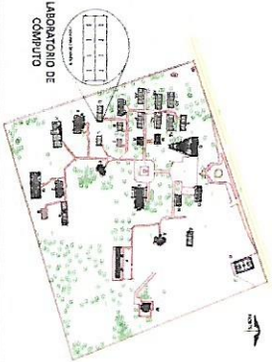
Nombre de la obra Suministro e instalacion de aires en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CRONOGRAMA DE LOCALIZACION

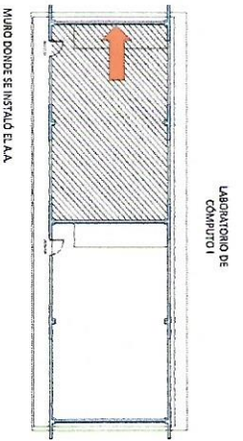
URDACION DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre

FECHA DE CORTE: 28/11/2018



LABORATORIO DE COMPUTO



MURO DONDE SE INSTALO EL A.A

FOTOS



NO EXISTIA UNIDAD CONDENSADORA.



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR.



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA.



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA.

L. A. Cesar F. Rumbao Cepillo Cruz

Nombre y apellido del responsable de la IES

Ara Claudia Ruiz Lopez

Nombre y firma del titular de obras y mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexa reporte fotografico de todas las etapas. Para ello se anexa una present. se pueden copiar tantas paginas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, el recomendado que se capture la misma forma, mismo angulo y lugar para el antes, durante y despues de la obra.

2018

AÑO

FAM

COMO DE APORTACIONES MULTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE REESTRUCTURACION FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e Instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CIRCUITO DE LOCALIZACION

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre

FECHA DE CORTE: 28/11/2018



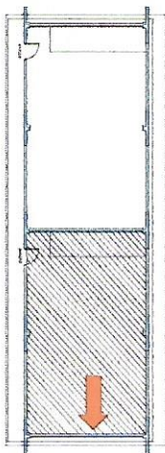
Porcentaje de avance

100



LABORATORIO DE COMPUTO

FOTOS



LABORATORIO DE COMPUTO II

MURO DONDE SE INSTALO EL A.A.

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCARON DOS AIREAS ADICIONALES DE 3 TONELADAS.



LABORATORIO DE COMPUTO I



INTERIOR DEL LABORATORIO DE COMPUTO I



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA

L. A. Cesar Fajungo Quintero Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

M.A. Claudia Ruiz López

Nombre y firma del titular de Obras y Mantenimiento de la IES

*Es muy importante que se anota fecha, fotografía de todos los trabajos. Tener foto de la zona una vez se instala, se podría hacer tantas fotos como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, le recomendamos que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FOMOS DE APORTACIONES MULTIMEDIAS

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INGENIERIA CIVIL Y FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalacion de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CRONOGRAMA DE LOCALIZACION

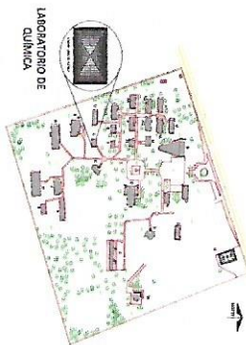
UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre
FECHA DE CUERPO 2017-2018

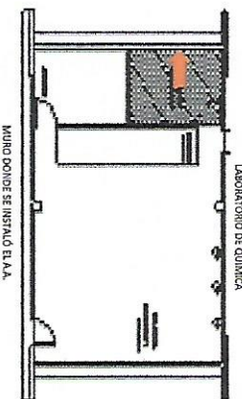


Porcentaje de avance

100



LABORATORIO DE CLINICA



MUNDO DONDE SE INSTALO EL A.A.

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

FOTOS



UNIDAD CONDENSADORA ANTERIOR



UNIDAD EVAPORADORA ANTERIOR

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCO UN AIRE ACCIONADO DE 1 TONELADA



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. AIE Cesar Contreras Castillo Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

Arq. P. Angélica Ruiz López

Nombre y firma del Trabajador de Obra y Mantencimiento de la IES

* Es muy importante que se anexa toda fotografía de todas las obras. Para ello se anexa una película, se podrán copiar tantas películas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y educacionales, en especial se recomienda que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE PLANEACION INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

Noviembre
noviembre

FECHA DE CORTE: 29/11/2018



Porcentaje de avance

100

Proyecto: 4

Nombre de la obra:

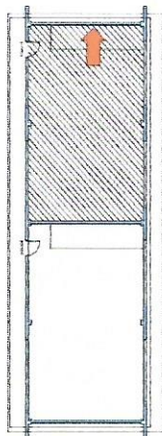
Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

REPORTE FOTOGRAFICO

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



SALAS DE DISEÑO



SALA DE DISEÑO DE DISEÑO

MUNDO DONDE SE INSTALO EL A.A.

Ciudad Universitaria s/n. Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

FOTOS



SALA DE DISEÑO DE DISEÑO



INTERIOR SALA DE DISEÑO DE DISEÑO

Comentarios de los trabajos realizados:
SE CALIÓ UN AIRE ACCIONADO DE TONELAJES.



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. A. E. César Fortín Cepeda Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

Nombre y firma del responsable de Obras y Mantenimiento de la IES

M. Priscilla Rizo López

* Es muy importante que se anexa reportes fotográficos de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podrán copiar tantas planillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FINO DE ACTIVIDADES MULTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INGRESOS/CIQA/FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CRONOGRAMA DE LOCALIZACION

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

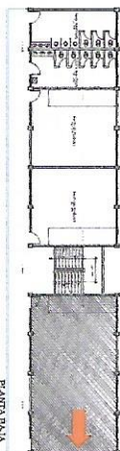


Porcentaje de avance

100



EDIFICIO SALA USOS MULTIPLES



SALA USOS MULTIPLES

PARTE DONDE SE INSTALO EL A.A.

Referencia de fotos en cronograma

FOTOS



UNIDAD CONDENSADORA ANTERIOR



INTERIOR DE LA SALA USOS MULTIPLES



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. A. E. Cesar F. Muñoz Ojeda Cruz

Nombre y Apellido del Instalador de la IES

M. Cecilia Ruiz Lopez

Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reporte fotografico de todas las obras. Para ello se anexa una planilla, se podran copiar tantas planillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo angulo y lugar para el antes, durante y despues de la obra.

2018

AÑO



DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRASTRUCTURA FISICA

Mes reportado
noviembre
FECHA DE CORTE: 30/11/2018



Porcentaje de avance

100

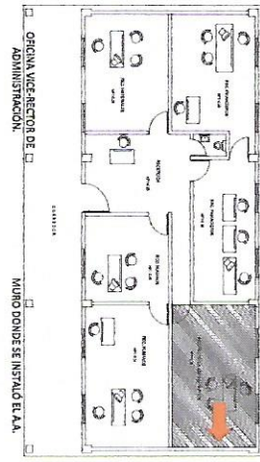
PROYECTO: 4 Nombre de la obra

Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.
CIRCUITO DE LOCALIZACION

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



VICE-RECTORIA DE



OFICINA VICE-RECTOR DE ADMINISTRACION
MUDO DONDE SE INSTALO EL A.A.

FOTOS

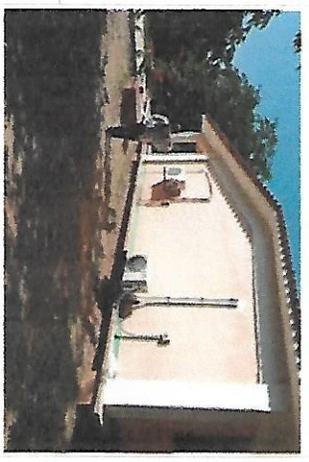


MURO PARA COLOCAR LA UNIDAD CONDENSADORA



INTERIOR DE OFICINA DE VICE-RECTORIA DE ADMINISTRACION

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCO UN AIRE ADICIONAL DE TONELADA



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. A. E. César Fernández Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

Andrés Ruiz López

Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

*Es muy importante que se anexa toda fotografía de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se pedida copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipararlas, mantenerlas y actualizarlas, en especial, se recomienda que se capture la misma forma, misma angulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FOHO DE APORTACIONES MULTIPLES

DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

REPORTE FOTOGRAFICO

No reportado
noviembre

FECHA DE CREAR: 29/11/2018



Porcentaje de avance

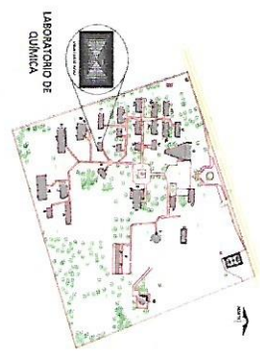
100

4 Nombre de la obra:

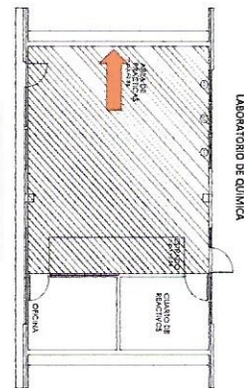
Suministro e instalación de climas en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

cheques de localización

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



LABORATORIO DE QUIMICA



MURO DONDE SE INSTALO EL A.A.

FOTOS



LABORATORIO DE QUIMICA



UNIDAD CONDENSADORA ANTERIOR



UNIDAD CONDENSADORA INSTALADA



UNIDAD EVAPORADORA INSTALADA

L. A. César Forjadas Saldo Cruz
Nombre y apellido de la IES

Md. Claudia Ruiz Lopez
Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

Comentarios de los trabajos realizados:
SE COLOCO UN AIRE ACONDICIONADO DE 1 TONELADA.

Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

* Es muy importante que se anexe reportes fotográficos de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y reparaciones, en especial se recomienda que se capture la misma forma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO



40

Porcentaje de avance

FAM
FONDO DE APORTACIONES MÚLTIPLES

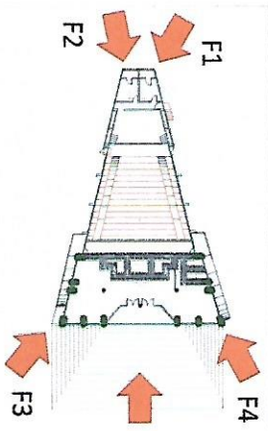
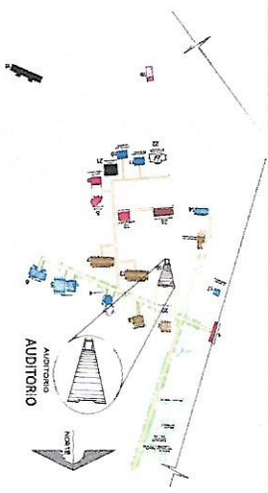
DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO DEL INFORME DE AVANCE MENSUAL

PROYECTO: 1 Nombre de la obra:

Construcción del Auditorio Campus Juchitán 2a. Etapa.
cincos de localización

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO



Ciudad Universitaria, Carretera Transísmica
Juchitán de la Venadosa Km. 14, Hacienda Ciudad de
Juchitán de Zaragoza, Oaxaca, C. P. 70102

FOTOS



F1



F2



F3



F4



F5

Comentarios de los trabajos realizados:

Armando, cimbra y colado de zapatas. Armado, cimbrado y colado de muros de concreto.
Elaboración de muro de labedón.
Rebbero de material inerte en el área de escaleras.

L. A. Cesar delgado Castillo Cruz
Nombre y firma del responsable de la IES

Arq. Cesar Ruiz Muñoz
Nombre y firma del Titular de Obras/Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reporte fotográfico de todas las obras. Para ello se anexa una pestilina, se podrán copiar tantas pestilinas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y adecuaciones, en especial se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.

2018

AÑO

FAM

FINANCIAMIENTO MULTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FOMENTO INSTITUCIONAL/DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

11 de noviembre
noviembre

FECHA DE EMISIÓN: 2018/11/15

REPORTE FOTOGRAFICO

Precedente

2

Nombre de la obra:

Construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales en la Universidad del Istmo Campus Tehuantepec.

CODIGOS DE LOCALIZACION

UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

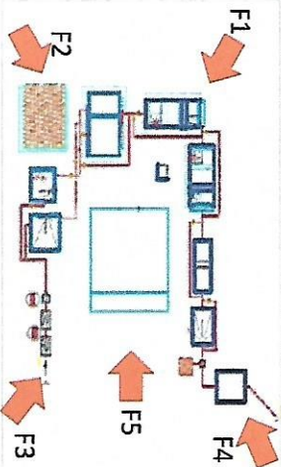


Porcentaje de avance

51.1



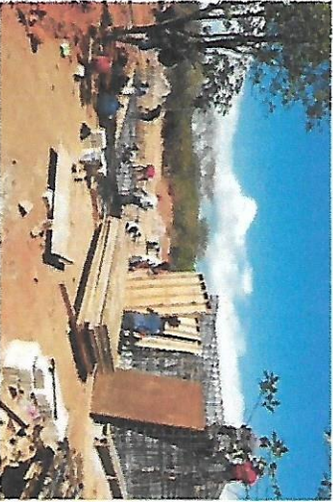
FOTOS



Ciudad Universitaria s/n, Barrio Santa Cruz, Cuarta Sección, C.P. 70760, Santo Domingo Tehuantepec, Oaxaca, México.

Comentarios de los trabajos realizados:

Rebaja de material tierra en Directorio, sedimentador y sistema Armado, cribado y colada en muros de concreto y las de construcción de bocatoma, mezclador con sedimentador uno, sistema. Avanzada en muros de block, elaboración de ligas de concreto armado en mezclador uno y dos.



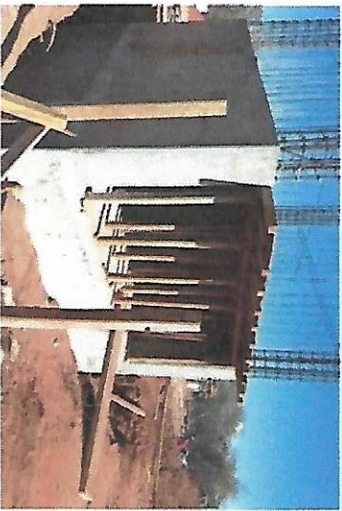
F1



F2



F3



F4



F5

L. A. E. Cesar Figueroa Castillo Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

M. Claudia Cruz Lopez

Nombre y firma del responsable de la IES

*Es muy importante que se anexe reportes fotograficos de todas las obras. Para ello se anexa una plantilla, se podrian copiar tantas plantillas como sean necesario. Para equipamiento, mantenimiento y reparaciones, en especial, se recomienda que se capture la misma forma, mismo angulo y lugar para el antes, durante y despues de la obra.

2018

AÑO



FAM

FONDO DE ASIGNACIONES MULTIPLES

DIRECCION GENERAL DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIA
DIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
SUBDIRECCION DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUCTURA FISICA

REPORTE FOTOGRAFICO

Ampliación de la Cafetería en la Universidad del Istmo Campus Juichitán.

CRONOGRAMA DE LOCALIZACION

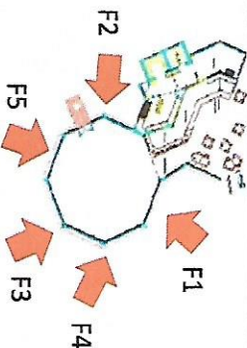
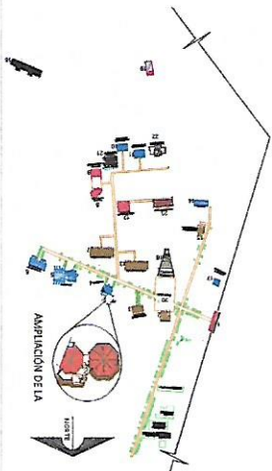
UBICACION DE LA OBRA O PROYECTO

Mes reportado
noviembre

FICHA DE OBRA: 3911-0218

Porcentaje de avance

42.07



Referencia de fotos en cronograma

FOTOS

Comentarios de los trabajos realizados:

Centrado y cobido de columnas, elaboración de celdas de concreto y muros de enlame.
Elaboración de muros de labrado y columnas interiores. Habiendo de trabajar.



F3

F4

F5

L. A. E. César Fortulino Resejo Cruz

Nombre y firma del responsable de la IES

M. Claudia Ruiz López

Nombre y firma del Titular de Obras y Mantenimiento de la IES

* Es muy importante que se anexe reportes fotográficos de todas las etapas. Para ello se anexa una plantilla, se podrán copiar tantas plantillas como sea necesario. Para equipamiento, mantenimiento y restauraciones, en especial, se recomienda que se capture la misma toma, mismo ángulo y lugar para el antes, durante y después de la obra.