



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

## ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE OBRA

No. UACH-CCMS-05-2020/DM

**NOMBRE DE LA OBRA:**

TRABAJOS DE SUSTITUCION DE LAS UNIDADES DE REFRIGERACION (AIRE LAVADO) DEL EDIFICIO DE FILOSOFIA Y LETRAS, UBICADA EN EL CAMPUS 1 DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA.

**LOCALIDAD Y MUNICIPIO:**

CIUDAD CHIHUAHUA, CHIH.

**No. DE OFICIO DE APROBACION:**

EL PROYECTO MOTIVO DE ESTE CONTRATO SERÁ CUBIERTA CON RECURSO U.C., CONFORME A LO DETERMINADO POR EL ARTÍCULO 53 FRACCIÓN V DE LA LEY ORGÁNICA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA, Y ARTICULO 36 DEL REGLAMENTO DE PRESUPUESTO, GASTO Y CONTABILIDAD SEGÚN OFICIO DE AUTORIZACIÓN NO. DA-147/2020 DE FECHA DE 02 DE MARZO DE 2020.

**MONTO DE CONTRATO :**                      \$ 69,970.04      INC. IVA

**MONTO TOTAL EJERCIDO :**                      \$ 69,970.04      INC. IVA

*Graziel Ibarra R.*



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

## ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE OBRA

No. UACH-CCMS-05-2020/DM

### ESTIMACIONES

CONCEPTO	NUMERO	IMPORTE S/IVA	IMPORTE C/IVA
ESTIMACION	UNO (UNICA)	\$ 60,319.00	\$ 69,970.04
<b>TOTALES:</b>		\$ 60,319.00	\$ 69,970.04
<b>FACTURADO</b>			
	<b>ESTIM. No.</b>	<b>IMPORTE S/IVA</b>	<b>IMPORTE C/IVA</b>
	UNO (UNICA)	\$ 60,319.00	\$ 69,789.08
	RETENCIONES ICIC DIF		\$ 180.96
	<b>SUB-TOTAL:</b>	\$ 60,318.99	\$ 69,970.04
	<b>TOTAL:</b>	\$ 60,318.99	\$ 69,970.04

Graciela Ibarra R.

970.04  
C/IVA  
180.96  
C/IVA  
789.08



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

## ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE OBRA

No. UACH-CCMS-05-2020/DM

### SEGÚN CONTRATO DE OBRA:

**FECHA DE INICIO:** 06 de ABRIL de 2020  
**FECHA DE TERMINACION:** 20 de ABRIL de 2020  
**PLAZO DE EJECUCIÓN:** 15 días naturales.

EL DIA 24 DE ABRIL DEL 2020 SE REUNIERON EN LAS INSTALACIONES DE LA EDIFICACION ANTES MENCIONADA Y SE HIZÓ RECORRIDO POR LAS INSTALACIONES MOTIVO DE ESTE CONTRATO, LAS PERSONAS CUYOS NOMBRES APARECEN AL CALCE DE ESTA ACTA, CON OBJETO DE ENTREGARLA Y RECIBIRLA, SEGUN LA DESCRIPCION Y ANEXOS EN SU CASO.

### TIPO DE OBRA EJECUTADA:

CONSTRUCCION \_\_\_\_\_ HABILITACION \_\_\_\_\_  
 REMODELACION   X   MANTENIMIENTO   X  

### DESCRIPCION DE LA OBRA:

SE EJECUTARON TRABAJOS CONSISTENTES EN:

- AIRE EVAPORATIVO ARTIC CIRCLE DE PAJA VOLTAJE 110 SALIDA LATERAL CAP. 6,800 PCM
- AIRE EVAPORATIVO ARTIC CIRCLE DE PAJA VOLTAJE 110 SALIDA LATERAL CAP. 4,800 PCM
- INSTALACION DE APARATO ARTIC CIRCLE DE PAJA VOLTAJE 110 SALIDA LATERAL CAP. 6,800 PCM: INCLUYE RECONEXIONES ELECTRICAS, HIDRAHULICAS, BASE METALICA, IMPERMEABILIZANTE EXTERIOR Y MANIOBRAS DE DESMONTAJE DEL APARATO DE AIRE EXISTENTE.
- INSTALACION DE APARATO ARTIC CIRCLE DE PAJA VOLTAJE 110 SALIDA LATERAL CAP. 4,800 PCM: INCLUYE RECONEXIONES ELECTRICAS,

*Graziel Ibarra R.*



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

## ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE OBRA

No. UACH-CCMS-05-2020/DM

HIDRAHULICAS, BASE METALICA, IMPERMEABILIZANTE EXTERIOR Y  
MANIOBRAS DE DESMONTAJE DEL APARATO DE AIRE EXISTENTE.

### ENTREGA POR LA CONTRATISTA

C. GRACIELA GUADALUPE IBARRA RIOS  
CLIMA ARTIFICIAL, EXTRACCIONES GENERALES  
Y DUCTOS INDUSTRIALES S.A DE C.V  
CONTRATISTA

### RECIBE POR LA COORDINACION DE CONSTRUCCION UACH:

ING. JORGE ULISES LÓPEZ PÉREZ  
COORDINADOR DE CONSTRUCCION,  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

ING. EDGAR PALACIOS ARAGONES  
SUPERVISOR DE OBRA UACH



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA



COORDINACIÓN DE CONSTRUCCIÓN  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

## ACTA DE ENTREGA RECEPCION DE OBRA

No. UACH-CCMS-05-2020/DM

**ENTREGA POR LA COORDINACION DE CONSTRUCCION UACH:**

---

**ING. JORGE ULISES LÓPEZ PÉREZ**  
COORDINADOR DE CONSTRUCCION,  
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

---

**ING. EDGAR PALACIOS ARAGONES**  
SUPERVISOR DE OBRA UACH

**RECIBE POR LA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS:**

---

**DR. ARMANDO VILLANUEVA LEDEZMA**  
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS