



**ACTA SOBRE ACUERDOS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES A LICITANTES**

EN LA CIUDAD DE COLIMA, COLIMA, SIENDO LAS 11:00 HORAS DEL DÍA MIÉRCOLES 14 DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO 2018, SE REUNIERON EN LA SALA DE JUNTAS "ING. CARLOS OCHOA LARIOS", LOS REPRESENTANTES DEL INSTITUTO COLIMENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA Y LOS REPRESENTANTES DE LAS LICITANTES QUE ESTÁN PARTICIPANDO EN:

**LICITACIÓN: IO-906016999-E24-2018  
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS**

OBRA (S)	LOCALIDAD	MUNICIPIO
06MSU0003G INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCACION NORMAL DE COLIMA PROF. GREGORIO TORRES QUINTERO (SUB SEDE CUAUHEMOC).- MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA, PROG. ESC. AL CIEN 2017.-----	CUAUHEMOC	CUAUHEMOC

QUIENES FIRMAN AL CALCE MANIFESTAMOS QUE HEMOS EXPUESTO TODAS LAS DUDAS QUE PUEDAN REPERCUTIR EN LA ELABORACIÓN DEL PRESUPUESTO CON EL CUAL SE ELABORARÁN LOS TRABAJOS Y SIGNAMOS LA PRESENTE COMO SEÑAL DE QUE ACEPTAMOS LOS ACUERDOS EN ESTA REUNIÓN ALCANZADOS.

EMPRESA/REPRESENTANTE	FIRMA
1.- CONSTRUCCIONES COLIMENSES, S.A. DE C.V. SR. <i>Jos. Alejandro Tabler Silva</i>	
2.- ING. RAMÓN MONTAÑO VÁZQUEZ SR. <i>ARQ. ANGEL GONZALEZ LLERENAS</i>	
3.- ESTOR DEL PACÍFICO, S.A. DE C.V. SR.	
4.- ----- SR.	-----
5.- ----- SR.	-----

**LOS REPRESENTANTES DEL INSTITUTO COLIMENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA**

ING. JUAN PABLO CHARLES NAVARRO  
SUBDIRECTOR DE COSTOS Y PRESUPUESTOS

ARQ. ANGEL BERNARDO AYÓN GONZÁLEZ  
SUPERVISOR DE OBRA

" AÑO 2018, CENTENARIO DEL NATALICIO DEL ESCRITOR MEXICANO Y UNIVERSAL JUAN JOSÉ ARREOLA "

Calzada Galván No. 325 Norte, Colonia Centro, C.P. 28000 Colima, Colima, México.

Tel. +52 (312) 31-21675, 31-20575, 31-23559, 31-20518 [www.incoifed.gob.mx](http://www.incoifed.gob.mx)

**ANEXO A JUNTA ACLARATORIA**

**IO-906016999-E24-2018**

**06MSU0003G.- Instituto Superior de Educación Normal de Colima, Prof. Gregorio Torres Quintero ( Sub Sede Cuauhtémoc ), Cuauhtémoc, Colima.- Mejoramiento de la Infraestructura Física Educativa, E CIEN 2017.**

**Colima, Colima a 14 de Marzo de 2018.**

CLAVE OBRA	CLAVE CONCEPTO	CONCEPTO	OBSERVACIONES
		EN EL QUE CORRESPONDA	EN TODAS Y CADA UNA DE LAS TARJETAS DEBERA QUEDAR PERFECTAMENTE CLARO LAS MARCAS Y MODELOS DE LO QUE ESTEN COTIZANDO
		CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES Y PRUEBAS DE LABORATORIO	LA INSTITUTO LES DESIGNARA EL LABORATORIO PARA LAS PRUEBAS DE CONCRETO Y DE LOS MATERIALES
		PARTES DE LA OBRA QUE PODRA SUBCONTRATAR:	CANCELERIA, CARPINTERIA, AIRE ACONDICIONADO, E IMPERMEABILIZACION.
		ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS	EN TODOS Y CADA UNO DE LOS ANALISIS DE LOS PRECIOS UNITARIOS DEBERA DE ANOTAR EL TOTAL DE VOLUMEN A EJECUTAR Y SU IMPORTE.
		DOCUMENTOS DE LICITACION	TODO DOCUMENTACION PRESENTADA DEBERA HACER REFERENCIA AL NUMERO DE LA LICITACION DE QUE SE TRATE.
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-1-1 INT) VENTANAL 2.00" 2.334 x 2.60 m. COMPUESTO DE 02 CLAROS FIJOS DE 1.167 x 2.10 m. ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-1-2 INT) VENTANAL 2.00" 0.80 x 2.60 m. COMPUESTO DE 01 CLARO FIJO DE 0.80 x 2.10 m. ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-2 INT) VENTANAL 2.00" 4.00 x 2.60 m. COMPUESTO DE 04 CLAROS FIJOS DE 1.00 x 2.10 m. ETC..	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-3 INT) PUERTA BATIENTE EN UNA HOJA DE 1.00 x 2.10 m., LÍNEA 1.750" CON 02 FIJOS LATERALES DE 1.192 x 2.10 m. ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt

ANEXO A JUNTA ACLARATORIA

IO-906016999-E24-2018

06MSU0003G.- Instituto Superior de Educación Normal de Colima, Prof. Gregorio Torres Quintero ( Sub Sede Cuauhtémoc ), Cuauhtémoc, Colima.- Mejoramiento de la Infraestructura Física Educativa, E CIEN 2017.

Colima, Colima a 14 de Marzo de 2018.

CLAVE OBRA	CLAVE CONCEPTO	CONCEPTO	OBSERVACIONES
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-4 INT) PUERTA BATIENTE EN UNA HOJA DE 1.00 x 2.10 m.,ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-5 INT) PUERTA BATIENTE EN UNA HOJA DE 1.00 x 2.10 m., LÍNEA 1.750" CON 01 FIJO LATERALES DE 0.748 x 2.10 m. ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-6 INT) VENTANAL 2.00" 9.92 x 2.60 m. COMPUESTO DE 08 CLAROS FIJOS DE 1.24 x 2.10 m. Y ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt
		SUMINISTRO Y COLOCACION DE (C-7 INT) PUERTA BATIENTE EN 01 HOJA DE 1.00 x 2.10 m., LÍNEA 1.750" CON 05 FIJOS LATERALES DE 1.162 x 2.10 m. Y ETC...	La altura debe de decir: 2.80 mt

Ing. Juan Pablo Charles Navarro  
Subdirector de Costos, Presupuestos y Licitaciones.

