

DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL DE OBRAS
 DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN ZONA II NORTE-ALTOS

Concurso: No.: DIC-FAMPOTENCIADO-PAQ-044-2017 Que se celebrará en el Salón aula capacitación del Instituto de la Infraestructura Física del Estado de Chiapas el día 21 de Agosto de 2017 a las 11:30 hrs. Para la Obra: Telesecundaria 594 Emiliano Zapata Salazar de la localidad de San Francisco Jacona del Municipio de Tapilula.

CONTRATISTAS	
REPRESENTANTE	EMPRESA
No ASISTIERON	
 	
 	
 	
 	
 	
 	

ING. MARIO ALBERTO HERNANDEZ AQUINO

SUPERVISOR DE OBRA

POR EL INIFECH

POR:

ARC. OSORIO DIAZ DE LEON

SUJETO A REVISIÓN DEPTO. DE LICITACIONES Y CONCURSOS

JEFE DEL DEPTO. DE SUPERVISIÓN ZONA II NORTE-ALTOS

ING. FERNANDO ALBERTO VILLATORO RUIZ

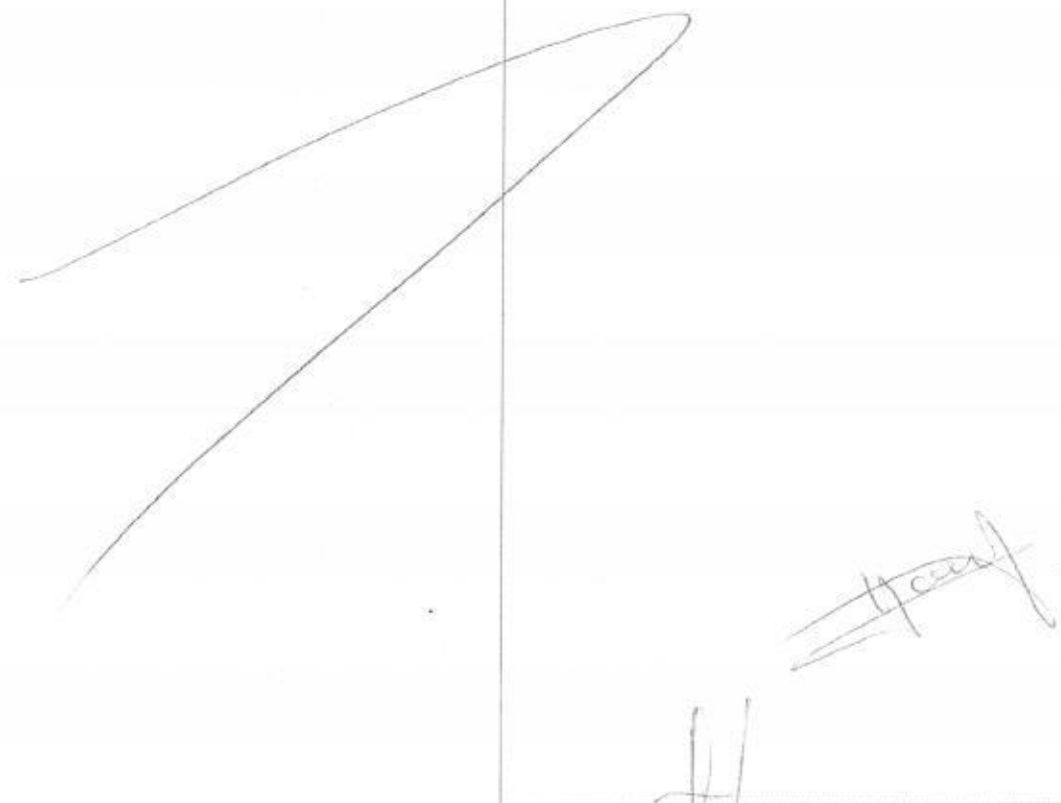
DIRECTOR DE SUPERVISIÓN Y CONTROL DE OBRAS

DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN ZONA II NORTE-ALTOS

Concurso: No.: DIC-FAMPOTENCIADO-PAQ-044-2017 Que se celebrará en el Salón aula capacitación del Instituto de la Infraestructura Física del Estado de Chiapas el día 21 de Agosto de 2017 a las 11:30 hrs. Para la Obra: Telesecundaria 594 Emiliano Zapata Salazar de la localidad de San Francisco Jacona del Municipio de Tapilula.

En la localidad de San Francisco Jacona del municipio de Tapilula; a 15 de Agosto de 2017 a las 12:00 horas.

MINUTA DE LA JUNTA DE ACLARACIONES

PREGUNTAS	RESPUESTAS
<p>NO HUBO PREGUNTAS</p>	

LOS QUE EN ELLA INTERVIENEN

DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN Y CONTROL DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE SUPERVISIÓN ZONA II NORTE-ALTOS

Concurso: No.: DIC-FAMPOTENCIADO-PAQ-044-2017 Que se celebrará en el Salón aula capacitación del Instituto de la Infraestructura Física del Estado de Chiapas el día 21 de Agosto de 2017 a las 11:30 hrs. Para la Obra: Telesecundaria 594 Emiliano Zapata Salazar de la localidad de San Francisco Jacona del Municipio de Tapilula.

En la localidad de San Francisco Jacona del municipio de Tapilula; a 15 de Agosto de 2017 a las 12:00 horas.

ADENDOS	
DICE	DEBE DECIR
NO HUBO ADENDOS	

LOS QUE EN ELLA INTERVIENEN