



ACTA DE ENTREGA - RECEPCION N° 2016302060052

Nº DE CONTRATO: HANV/C.I.R./F.A.F.M./005/2016  
 DESCRIPCIÓN: CONSTRUCCION DE GUARNICIONES, BANQUETAS Y PAVIMENTACION ANDADOR 2 DE LA SUPERMANZANA 10 COLONIA GUADALUPE TEPEYAC II ETAPA.  
 LOCALIZACION: ANDADOR 2 DE LA SUPERMANZANA 10 COLONIA GUADALUPE TEPEYAC II ETAPA..  
 CONTRATISTA: GRUPO FERELNA S.A DE C.V.  
 FECHA DE INICIO: 01 DE JUNIO DEL 2016  
 FECHA DE TERMINO: 30 DE JUNIO DEL 2016  
 RECURSO: F.A.F.M.

EN LA CIUDAD DE NANCHITAL DE LAZARO CARDENAS DEL RIO, VERACRUZ SIENDO LAS DIEZ HORAS DEL DIA CUATRO DE JULIO DEL 2016, REUNIDOS EN EL LUGAR DONDE SE REALIZARON LOS TRABAJOS DENOMINADOS "CONSTRUCCION DE GUARNICIONES, BANQUETAS Y PAVIMENTACION ANDADOR 2 DE LA SUPERMANZANA 10 COLONIA GUADALUPE TEPEYAC II ETAPA". PARA LLEVAR A CABO LA REVISION DE LA OBRA EN REFERENCIA, ENCONTRANDOSE TOTALMENTE TERMINADOS Y QUE CONSTA DE LO SIGUIENTE.

**CONSTRUCCION DE GUARNICIONES, BANQUETAS Y PAVIMENTACION ANDADOR 2 DE LA SUPERMANZANA 10 COLONIA GUADALUPE TEPEYAC II ETAPA.**

DE ACUERDO CON EL ARTICULO 53 DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS, CERTIFICAMOS QUE SU EJECUCION SE REALIZÓ DE ACUERDO CON LAS NORMAS Y ESPECIFICACIONES DE LA INGENIERIA DE DETALLE Y QUE EL OBJETIVO QUE ORIGINO LA NECESIDAD DE ESTE ESTUDIO ANTERIORMENTE DESCRITA.

DICHOS TRABAJOS SE REALIZARON EN TIEMPO Y FORMA DE CONFORMIDAD A LO ESTIPULADO EN EL CONTRATO Y SE EROGO EL RECURSO DE LA SIGUIENTE MANERA:

	IMPORTE	I.V.A.	SUBTOTAL	AMORTIZACIÓN	5 AL MILLAR	TOTAL
CONTRATO	\$ 713,243.49	\$ 114,118.96				\$ 827,362.45
ANTICIPO						

	IMPORTE	I.V.A.	SUBTOTAL	AMORTIZACIÓN	5 AL MILLAR	TOTAL
ESTIMACIÓN 1 (FINIQUITO)	\$ 668,289.20	\$ 106,926.27	\$ 775,215.48		\$ 3,341.45	\$ 771,874.03
TOTAL	\$ 668,289.20	\$ 106,926.27	\$ 775,215.48		\$ 3,341.45	\$ 771,874.03

SE FIRMA LA PRESENTE ACTA DESPUES DE LEIDA, ESTANDO LOS PRESENTES EN RECIBIR EL ESTUDIO ANTERIORMENTE DESCRITO.



ENTREGA

GRUPO FERELNA S.A DE C.V.  
REPRESENTANTE LEGAL

RECIBE

*[Signature]*

ING. ROSA ISELA DIAZ GODOY  
DIRECTORA DE OBRAS PUBLICAS