

ACTA DE ENTREGA Y RECEPCION

En la ciudad de Querétaro, Qro., siendo las 12:00 Hrs. del día 01 MAR. 2016, reunidos en las oficinas de la C.F.E. comparecen, por una parte, el señor Ing. Julio Cesar Oropeza Ferrer, en su carácter de Superintendente General de la Zona Querétaro, División Bajío; por la otra parte el señor Luis Alberto Vega Ricoy, Representante Legal de Municipio de Corregidora, Qro.; ambas partes de común acuerdo manifiestan haberse cumplido fielmente las normas y procedimientos para la construcción de la obra: "Municipio de Corregidora Querétaro (Electrificación de calles Prol. Circuito 11 de febrero, Lourdes Oriente, Corregidora, Qro.)" (97186), que se localiza en Prol. Circuito 11 de febrero, entre la calle circuito 11 de febrero y la calle Prol. Circuito 11 de febrero, Poblado de Lourdes, Municipio de Corregidora, Qro., la cual fue certificada por el supervisor de C.F.E. para dicha obra, el señor Ing. Ricardo Deras Hernández.

El señor Luis Alberto Vega Ricoy, Representante Legal de Municipio de Corregidora, Qro., hace entrega física de las instalaciones en media y baja tensión, construidas según las normas de la C. F. E., anexando además, con este documento, el inventario físico valorizado de las mismas.

El señor Ing. Julio Cesar Oropeza Ferrer, representante de la C.F.E., recibe las instalaciones antes mencionadas, las cuales serán incorporadas al patrimonio de la institución para realizar, a través de las mismas, las funciones que le otorga la Ley del Servicio Público de Energía Eléctrica vigente.

Se hace entrega de un transformador tipo poste auto protegido de 37.5 kva, norma K, con número económico 249999.


ENTREGA:


Sr. Luis Alberto Vega Ricoy
Síndico Municipal

TESTIGO:


Sr. Ing. Jhiady Magdiel Camargo Moreno
Representante Legal/IPESI

RECIBE:


Sr. Ing. Julio Cesar Oropeza Ferrer
Superintendente de la Zona Qro.

TESTIGO:


Sr. Ing. José Ramón Reséndiz Uribe
Jefe Depto. de Dist. Zona Qro.

TESTIGO:


Sr. Ing. Ricardo Deras Hernández
Supervisor de Obra de C. F. E.