

UNIDAD DE SERVICIOS A LA INDUSTRIA  
DIRECCION GENERAL DE REDES DE  
TELECOMUNICACIONES Y SERVICIOS  
DIRECCION DE HOMOLOGACION  
IFT/D03/USI/DGRTS/ 1406 /2014



México, D.F., 5 de marzo de 2014.

**ASUNTO:** Se otorga Certificado de Homologación Definitivo

**SERGIO A. GOMEZ CHIBLI**  
**IVAN PELAYO LOPEZ**  
REPRESENTANTE LEGAL DE  
SIEMENS, S.A. DE C.V.  
Av. Ejército Nacional No. 350  
Col. Polanco V Sección  
C.P. 11560, México, D.F.


En atención a su escrito recibido el 4 de febrero de 2014, con el que solicita el Certificado de Homologación Definitivo del equipo Sistema de RFID para uso industrial, marca SIEMENS, modelo RF350R y en virtud de haber cumplido con los requisitos correspondientes, se hace de su conocimiento que el Instituto Federal de Telecomunicaciones emitió el Certificado Homologación número RCPSIRF11-0235, mismo que mediante el presente se entrega.

Lo anterior, con fundamento a lo previsto en el último párrafo del artículo Séptimo Transitorio del Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6o., 7o., 27, 28, 73, 78, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013 y en los artículos 3, fracción V de la Ley Federal de Telecomunicaciones y 25 Apartado B fracción XII del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 23 de septiembre de 2013.

**ATENTAMENTE**  
**EL DIRECTOR GENERAL**



**ING. GERARDO LOPEZ MUCTEZUMA**



Insurgentes sur 1143,  
Col. Nochebuena, C.P. 03720  
Delegación Benito Juárez,  
México, D.F.  
Tel. (55) 5015 4000

C.c.p.-: Minutario.- Asunto DH11/0168-1000009290

AAL/acc


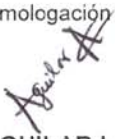
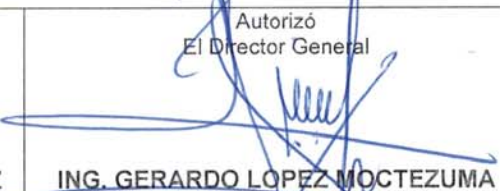
## CERTIFICADO DE HOMOLOGACION

Clase: DEFINITIVO

Número: RCPSIRF11-0235

**IVAN PELAYO LOPEZ**  
**SERGIO A. GOMEZ CHIBLI**  
REPRESENTANTE LEGAL DE  
SIEMENS, S.A. DE C.V.  
Av. Ejército Nacional No.350  
Col. Polanco V Sección  
C.P. 11560, México, D.F.

Fecha de emisión: <b>5 de marzo de 2014</b>	Oficio respuesta a solicitud: <b>IFT/D03/USI/DGRTS/ 1406 /2014</b>
Equipo: <b>Sistema de RFID para uso industrial</b>	
Marca: <b>SIEMENS</b>	Modelo: <b>RF350R</b>
Perito(s) en Telecomunicaciones : <b>Ing. Rafael Lucio Rodríguez Garcilazo (034), Ing. Jesús Modesto Rojas Hernández (173)</b>	
<b>CARACTERISTICAS TECNICAS</b>	
Frecuencia de operación:	13.560 MHz
Modulación	ASK
Intensidad de campo	81.71 dBµV @ 10 m

Dictaminó:  <b>ARTURO CUBILLAS DOMINGUEZ</b>	Revisó: El Director de Homologación  <b>ING. ANGEL AGUILAR LOPEZ</b>	Autorizó El Director General  <b>ING. GERARDO LOPEZ MOCTEZUMA</b>
---	--	--