



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y EVALUACIÓN DE DELEGACIONES
COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA INMOBILIARIA
COORDINACIÓN TÉCNICA DE PROYECTOS Y CONSERVACIÓN DE INMUEBLES
DIVISIÓN DE PROYECTOS**

México, D. F., 27 FEB 2012

Oficio Núm. 09 53 84 61 1141/000505

Por lo anterior, comunico a usted que el producto antes mencionado, "CUMPLE" con los requerimientos mínimos indispensables para ser incluido en el Catálogo Institucional de Proveedores del IMSS, por lo cual su utilización no es válida para fines ajenos al Instituto.

La vigencia y aplicación de este Documento es en base a la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, considerando la actualización constante que por innovaciones tecnológicas se realicen a los Catálogos de Especificaciones Técnicas Generales.

Cabe mencionar que es responsabilidad total del Fabricante ó Proveedor, la renovación oportuna de su Certificado (de acuerdo a la fecha de vencimiento), así como el de tramitar ante la División de Proyectos, la actualización del presente documento.

El presente documento "NO OBLIGA" al IMSS ni a sus contratistas a especificar o adquirir el producto propuesto.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente
El Titular



Arq. Pedro Martínez Ornelas

Con copia:

- Lic. Franco J. Carreño Osorio, Coordinador de Infraestructura Inmobiliaria. (*)
- Arq. Rogelio Rodríguez Mora, Coordinador Técnico de Proyectos y Conservación de Inmuebles. (*)
- Ing. Gerardo Monteverde Zubirán, Titular de la División de Construcción. (*)
- Arq. Rubén Juárez Santana, Subjefe de la División de Proyectos Arquitectónicos y de Ingeniería. (*)
- Ing. Miguel Ángel Aceves Ramírez, Subjefe de la División de Investigación, Equipamiento y Desarrollo de Proyectos Sustentables. (*)
- Ing. Roberto Frago Galindo, Jefe del Área de Ingeniería Civil y Electromecánica. (*)

(*) "Se envía copia por Sistema de Gestión".

PMO/MAAR/ECZ/immf.

DP 0597

IMSS
Seguridad y Solidaridad Social

2/2