



Sistema Informático de Gestión de Frecuencias (AFMS)

El Sistema Informático de Gestión de Frecuencias (AFMS) es una solución completa e integrada a la gestión de frecuencias que ayuda a las agencias reguladoras en la administración y el control del espectro de frecuencias radioeléctricas. Las funciones del AFMS automatizan las actividades diarias de la gestión del espectro. Las administraciones pueden mejorar considerablemente su eficacia con el uso del AFMS, ejecutando tareas de manera más rápida y precisa.

Características destacadas

- [X] Arquitectura abierta
- [X] Ajustable/Expansible
- [X] Conformidad con las Recomendaciones de la UIT
- [X] Basado en años de experiencia en la gestión del espectro de Industry Canada (Ministerio Canadiense de Industria) y otras administraciones
- [X] Desarrollado con la participación de expertos en la materia
- [X] Solución integrada (una aplicación, una base de datos)
- [X] Solución total (mínimos conflictos de integración)
- [X] Solución exhaustiva (nosotros nos encargamos de la instalación, de la configuración, la capacitación y el apoyo durante la puesta en marcha)
- [X] Personalización inmejorable para satisfacer los requerimientos específicos del cliente

Subsistemas

- [X] Autorización de estaciones radioeléctricas
- [X] Certificación de homologación
- [X] Certificación de operador radioeléctrico
- [X] Autorización de proveedores de equipos radioeléctricos
- [X] Análisis técnico
- [X] Coordinación / Notificación
- [X] Inspecciones
- [X] Análisis de la comprobación del espectro
- [X] Programas externos
- [X] Sistema de información geográfica
- [X] Facturación y recaudación
- [X] Planeamiento de frecuencias
- [X] Denuncias por interferencias
- [X] Administración general

