



Sistema Informático de Gestión de Frecuencias (AFMS^{Lite})

El Sistema Informático de Gestión de Frecuencias (AFMS^{Lite}) es una solución integrada de base 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^{Lite} automatizan las actividades diarias de la gestión del espectro. Las administraciones pueden mejorar considerablemente su eficacia con el uso del AFMS^{Lite}, ejecutando tareas de manera más rápida y precisa.

Características destacadas

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



Subsistemas

- #- Autorización de estaciones radioeléctricas
- #- Análisis técnico
- #- Análisis de la comprobación del espectro
- #- Coordinación / Notificación
- #- Facturación y recaudación
- #- Planeamiento de frecuencias
- #- Denuncias por interferencias
- #- Administración general

