

ROAD – Registro de Órganos Administrativos

Agosto 2012



Sumario

- 1. Introducción**
- 2. Funcionalidad**
- 3. Arquitectura**
- 4. Entorno tecnológico**



1. Introducción

Sistema interno de registro y mensajería oficial de las Unidades Orgánicas del Ministerio de Industria, Energía y Turismo, que permite la gestión de la documentación recibida.

Permite registrar la documentación recibida por cada unidad, facilitando su seguimiento e intercambio con otras unidades, así como su vinculación a expedientes.

Dispone de múltiples canales de entrada, entre los que destacan el Registro General del MINETUR y formularios accesibles a través de su sede electrónica.

Se encuentra integrado con el Sistema de Gestión de RRHH del Ministerio, lo que posibilita la gestión de permisos de acceso mediante el módulo SIT (plataforma P@C) basados en la estructura orgánica y funcional del MINETUR.

Asimismo permite realizar envíos al portafirmas electrónico (P@C) y notificaciones electrónicas a través del Registro Electrónico del Departamento.

Ofrece una interfaz basada en servicios web para su integración con aplicaciones sectoriales de gestión.

2. Funcionalidad

- Registro de asuntos de entrada y salida con documentación asociada
- Búsqueda avanzada por múltiples criterios e informes con diversos formatos
- Creación de expedientes y vinculación de asuntos
- Envíos vía ROAD (con o sin oficio) y correo electrónico
- Respuestas a envíos incorporadas automáticamente a asuntos de origen
- Avisos de asuntos, trámites, documentos, respuestas ... pendiente de leer
- Publicación de notificaciones electrónicas y seguimiento de lectura
- Gestión de múltiples perfiles de acceso
- Opciones de administración a nivel de unidad
- Integración con aplicaciones de gestión para la recepción y/o envío de información
- Recepción de documentación en formato electrónico a través del Registro General (previa digitalización) y de formularios disponibles en la sede electrónica

3. Arquitectura

ROAD se integra con los siguientes sistemas:

- Plataforma P@C (.NET), que incluye:
 - SIT – Sistema integrado de tramitación
 - Compulsa electrónica
- SGRRHH – Sistema de gestión de recursos humanos (Oracle Developer)
- Registro Electrónico (.NET)
- Registro General (INVESICRES)

4. Entorno tecnológico

Desarrollo*:

- Visual Studio 2010
- ASP.NET con Framework 2.0
- C#

Infraestructura:

- Windows Server 2003 con IIS 6.0
- Oracle 10g y MS SQL Server 2005

Software de terceros:

- ABCpdf

* Oracle Developer Suite 10 para ciertos informes estadísticos

Gracias.

ROAD – Registro de Órganos Administrativos. **Agosto 2012**

