

Conferencia de Directores Generales
Iberoamericanos del Agua
(CODIA)



Secretaría Técnica Permanente
(STP)

**PÁGINA WEB DE LA CONFERENCIA DE DIRECTORES GENERALES
IBEROAMERICANOS DEL AGUA (CODIA)**

<http://www.codiastp.org>

DOCUMENTO 4

INTRANET Y ARCHIVO DOCUMENTAL

XI CONFERENCIA DE DIRECTORES IBEROAMERICANOS DEL
AGUA (CODIA)

Agosto 2010

ÍNDICE

	Página
<u>1. PÁGINA WEB DE LA CONFERENCIA DE DIRECTORES IBEROAMERICANOS DEL AGUA.</u>	<u>1</u>
<u>2. NUEVOS ELEMENTOS A INCORPORAR A LA PÁGINA WEB DE LA CONFERENCIA DE DIRECTORES IBEROAMERICANOS DEL AGUA</u>	<u>2</u>
<u>3. REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA DEL ALOJAMIENTO (HOSTING)</u>	<u>4</u>
<u>4. EJEMPLO DE GESTOR DOCUMENTAL</u>	<u>5</u>

1. PÁGINA WEB DE LA CONFERENCIA DE DIRECTORES IBEROAMERICANOS DEL AGUA.

A continuación se muestra la imagen de la página principal de la Web de la CODIA:



2. NUEVOS ELEMENTOS A INCORPORAR A LA PÁGINA WEB DE LA CONFERENCIA DE DIRECTORES IBEROAMERICANOS DEL AGUA

En esta edición de la CODIA se plantea la incorporación de una cuenta de correo exclusiva para los directores iberoamericanos del agua (directores@codiastp.org) y una *intranet/entorno colaborativo* de los directores y miembros del Panel Técnico de Apoyo (PTA).

La cuenta de correo permitirá la remisión de documentos, comentarios y propuestas relativas a los asuntos tratados en el marco de la CODIA, así como la recepción de las mismas, por parte de la Secretaría Técnica Permanente (STP) de la CODIA.

Por su parte, la intranet o entorno colaborativo estará estructurado en base a un gestor documental, con acceso restringido a aquellos usuarios (Directores y miembros del PTA) que dispongan de un nombre de usuario y una clave de acceso al mismo.

Este gestor documental o editorial electrónica contendrá los documentos en elaboración, así como la información actualizada y dirigida a los Directores y miembros del PTA, relativa, entre otros asuntos, al Programa Iberoamericano del Agua, aprobado en la XVIII Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno (San Salvador, octubre 2008), el Programa de Formación Iberoamericano en materia de Aguas y el Centro de Experimentación y Formación en tratamientos no convencionales de depuración de aguas, integrados en el mismo, así como al "Fondo de Cooperación para agua y saneamiento de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID).

Asimismo, y dado que se podrán realizar comentarios y consultas en este mismo entorno, los Directores y miembros del PTA podrán trabajar *on-line* en documentos en preparación, consultar, descargar y subir a la *editorial electrónica* documentos que consideren de interés para el resto de homólogos, quienes recibirán un aviso de que ese documento está disponible en la página.

Igualmente, los documentos alojados en el gestor documental se guardarán con un nombre codificado para que mediante un buscador puedan ser fácilmente encontrados y descargados.

Toda la información generada y recopilada será actualizada en el momento que surjan nuevos documentos que mejoren o amplíen alguno de los existentes hasta el momento. De

la misma manera, se incluirán los informes generados en distintos eventos de interés para la Conferencia de Directores, así como otros documentos con información que proporcionen un valor añadido a los temas discutidos en la CODIA serán igualmente colgados en la página para, de esta manera, realizar un compendio de toda la información fácilmente accesible y localizable.

3. REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA DEL ALOJAMIENTO (HOSTING)

- Gestor documental.
 - Requisitos Hardware y Software
 - Servidor: 2GB RAM 500Gb- 1Tb HD
 - S.O Windows 2003 Server
 - Plataforma Web que consta de: Apache, PHP, MySQL, PHPMyAdmin , SQLiteManager, Software Open Source.
 - Comunicaciones TCP/IP

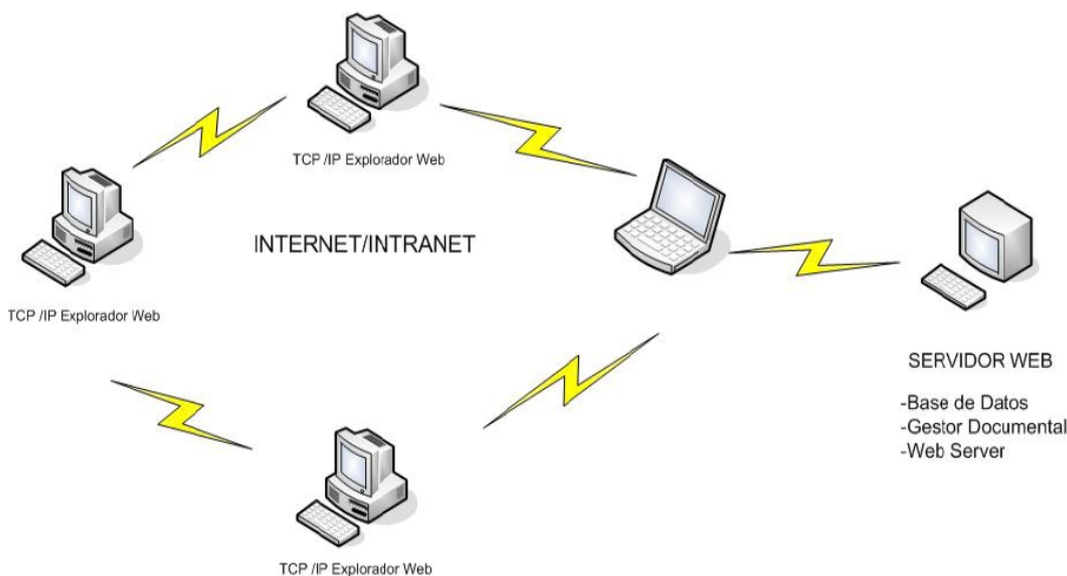
- Descripción del sistema

Este sistema está desarrollado con Herramientas WEB, lo cual facilita su independencia de entornos concretos, asegurando su flexibilidad y adaptabilidad a cualquier organización, siendo posible su utilización bien como servicio prestado a través de Internet, o bien como producto instalado en la Intranet corporativa de cualquier organización.

Las capacidades clave del gestor se concretan en:

- La gestión integral de documentación
- El acceso rápido a la información
- La seguridad y la confidencialidad de los datos
- La autonomía de utilización a través de Internet o Intranet

- Arquitectura



- o Carga de datos

Los técnicos procederán a la carga de la documentación vía FTP (File Transfer Protocol) para que posteriormente el administrador del sitio reparta los informes según el criterio establecido conjuntamente con la dirección del contrato.

4. EJEMPLO DE GESTOR DOCUMENTAL

Detalle WEB (ejemplo de Gestor Documental).

DIRECCIÓN GENERAL DE FERROCARRILES

FUNCIONAMIENTO WEB

miércoles, octubre 25, 2006, 01:14 PM - CODIFICACIÓN

El funcionamiento de este sitio Web consiste en lo siguiente:

En el menú izquierdo, sección categorías, se dispone de una estructura de gestión documental. En ella se resaltan todos los tramos del proyecto y desplegando cada uno de ellos se pueden encontrar las diferentes entradas o subapartados que la componen.

Cuando se esté interesado en descargar un documento publicado, hacer doble clic sobre el título del documento y guardar.

Se ha agregado una opción de **búsqueda Web**.

Ejemplo General: código mes año tramo (respetad espacios)

* Se puede buscar utilizando los cuatro parámetros conjuntamente o por separado.

Para cualquier duda sobre el funcionamiento de la página no duden en ponerse en contacto conmigo.

Un cordial saludo

fdo:webmaster

| ●●●●● (0 / 0)

EMPRESAS COLABORADORAS

martes, octubre 17, 2006, 11:37 AM - Carga de Documentos

Enlaces

Principal
Contacta Conmigo
Estadísticas

Entrar

Categorías

Asesoría Ambiental
Carga de Documentos
Corredor Mediterráneo
-OTT95-RIUDECAHYES
-OTT96-VILASECA
Teruel-Zaragoza
-TTE-4y5_TZ-64
-TTE4-CELLA
-TTE5-CAMINREAL
-T264-MUEL
-TZ-63_TAR-2
-TAR2-FERRERUELA
-T263-CARÑENA
Doc. Administrativa
-CERTIFICACIONES MENS.
-ESTADO OBRAS
-MEDIOS MATERIALES
-NOTAS ENTREGA
-RELACION VALORADA
-FACTURACIONES MENS.