

Proyecto Abra

Definición de Plantillas

Plantillas secciones

- Portada: main1.tpl
- La asociación: main3.tpl
- Riojalavesa: main4.tpl
- Bodegas: main5.tpl
- SICV: main6.tpl

Plantillas Contenidos

- Noticias y notas de prensa. contenido1.tpl
- Abra en los medios. medios.tpl
- Asociacion-home. contenido3.tpl
- Asociacion-eventos. contenido5.tpl
- Galeria. contenido11.tpl
- Galeria→VERFOTOS. galeria.tpl
- Generico. contenido.tpl
- Enoturismo contenido6.tpl
- Enoturismo-Mapa de ocio. contenido61.tpl
- Rioja-home. contenido7.tpl
- Rioja-califañadas. contenido9.tpl
- Bodegas-listado. contenido10.tpl
- Bodega-detalle. bodega.tpl
- SICV-Generico. contenido13.tpl
- SICV-gestor documental. contenido14.tpl
- SICV-noticias. contenido15.tpl
- SICV-noticia. contenido16.tpl
- SICV-metereología. contenido17.tpl
- SICV-listabodegas. contenido18.tpl
- SICV-bodega. contenido19.tpl
- SICV-proveedores. contenido20.tpl
- SICV-proveedor. contenido21.tpl

Plantillas Noticias

- Ver noticia completa. noticia.tpl

Plantillas Eventos

- Ver evento completa. evento.tpl

Definición Personalizaciones

Nuevo modulo Consultas pedidos

Bases de datos

- Una nueva base de datos: abratk_tienda

Modificaciones

- El sistema se conecta por ssh con el servidor de riojatienda y se descarga un dump de algunas de las tablas de su bbdd. Una vez bajada la bbdd volvamos esta bbdd/tablas en la nueva bbdd. Posteriormente, desde el gestor, podemos realizar consultas sobre esta bbdd (bodegas que han vendido, numero de botellas, etc...)
- El script que automatiza el proceso está en /usr/local/sbin/copiar-riojatiendaddbb.sh
- Está metido en el crontab para ser lanzado cada noche

Nuevo modulo Campañas

Bases de datos

- Nuevas tablas (unigruusu, tblmaesms, unismsgru)

Modificaciones

- Las codificaciones para los tipos de comunicacion son: 1⇒Boletin, 2⇒Email, 3⇒SMS

Nuevo modulo Clima

Modificaciones

- Creacion de nueva tabla cfgtblclima
- Creacion de nueva carpeta/modulo clima
- Modif backoffice contenido para poder adjuntar clima
- Nuevo campo conIDClima en tblcfgcontenido
- Edición del Api para añadir FindClima

Base de Datos

- Nueva Tabla tblcfgclima (Ver Adjunto).

Tabla de definicion de la bbdd

Modulos a los que afecta

- Gestor de Contenidos

Funcionalidad

- Permite añadir a un contenido el pronostico metereológico de una zona geográfica dada.
- Para conseguirlo usaremos los rss de yahoo weather.
- Para conseguir el código de zona de yahoo weather mira en:
<http://es.weather.yahoo.com/Europa/Espana/index.html>
- Link de estados climáticos de yahoo weather <http://developer.yahoo.com/weather/#codes>

Modulo Colecciones

Base de datos

- Añadido los campos albTitulo_** en la base de datos (tblcfgalbums)

Funcionalidad

- Modificado el back para poder contener los títulos.
- Modificación del api

Modulo Canal RSS

- Creado un template canal tpl para el canal rss.
- Nuevos campos en FormatCanal: CAMPO_FECHA_PUB, CAMPOULT_FECHA_PUB, CAMPO_IDIOMA (en,es,eu)
- Nuevos campos en la bbdd: canTipoContenido(el tipo de contenido que va a mostrar), canFiltro(filtro de búsqueda)
- Cambio de funcionalidad, ahora el canal rss se genera dinámicamente, no hay que añadir contenidos a mano.
- modificado FindCanalContenidos para que muestre la lista de canales que respondan a la lógica de canal, en vez de a los contenidos asociados.
- Nuevo método FindNoticia en apiFind
- Nuevo método FormatNoticia en apiformat

Nuevo Modulo Noticias

Funcionalidad de Campos

- Hay cuatro tipos de contenidos en una noticia, título, subtítulo, resumen y contenido. En previas (portadas, listados...) se usarán los campos título y resumen. Para los contenidos se usarán los de título, subtítulo y contenido.

Funcionalidad

- Se trata de un nuevo tipo de contenido que sólo necesita ser publicado (y no asociado a ningun otro contenido) para que aparezca en la página web.

Modificaciones

- Añadir nuevos campos en los defines: (NOTICIA_NOTICIA,NOTICIA_NOTAEMPRESA)
- Creacion de una nueva tabla en la bbdd cfgtblnoticias
- Creacion de nueva carpeta/modulo noticias

Base de datos

- Nueva tabla tblcfgnoticias

[tabla-noticias.doc](#)

API

- Nuevo metodo FindNoticia en apiFind
- Nuevo metodo FormatNoticia en apiformat

Nuevo Módulo Youtube

Modificaciones

- Creacion en el gestor de la carpeta youtube
- Modificaciones en la base de datos

Funcionalidad

- Permite enlazar videos de youtube en nuestro gestor.
- La idea es que se añada el video, primero en youtube, para, despues, copiar el codigo del video en el gestor.
- Una vez en el gestor se podrán enlazar videos de youtube a los contenidos o eventos.

Base de datos

- Nueva tabla tblmaeyoutube

[tblmaeyoutube.doc](#)

Módulo Proveedores

Modificaciones

- Modificación en el gestor para adecuar los datos a nuestras necesidades.
- nuevos campos en la base de datos: tblcfgusuweb
(usuTexto_@@,usuFundacion,usuInstalaciones_@@,usuProduccion_@@, usuElaboracion_@@, usuEnoturismo, usuVisita, usuUrlTienda)
- Al final tenemos 3 imágenes: usuIDLogo que es la botella, usuIDLogo2 que es el logotipo y usuIDGrafico que es la foto de la bodega. Esta distribución tan rara ha quedado así por cambios hechos a ultima hora

Nuevo Módulo Eventos

Modificaciones

- Creacion en el gestor de la carpeta eventos
- Modificaciones en la base de datos
- Modificacion del modulo contenidos para poder enlazarle eventos.

Funcionalidad

- Permite enlazar eventos a un contenido.
- Un evento es un contenido con fecha y con dos estados: Contenido Previo y Posterior, que permite ir rellenando la info del evento y, una vez cambiado el estado, mostrar diferente información.

Base de datos

- Nueva tabla tblcfgeventos
- Modificacion de la tabla de contenidos para poder añadirle eventos.

API

- Añadido FindContenidoEventos
- Añadido FindEvento
- Modificado FindContenido para que cargue eventos asociados

Nuevo Módulo Añadas

Modificaciones

- Creacion en el gestor de la carpeta añadas
- Modificaciones en la base de datos para crear la nueva tabla (tblmaeanadas)

Funcionalidad

- Permite al usuario especificar la calidad de la cosecha por cada añada.
- Para ello el usuario dispone, en el merkagest, de una tabla que relaciona el año dado con una calidad:

```
1=>Mediana
2=>Normal
3=>Buena
4=>Muy buena
5=>Excelente
```

Nucleo

Nucleo 2.1.1

Módulos

Canal RSS 1.0

From:
<https://wiki.merkatu.info/> - **Wiki de merkatu**

Permanent link:
<https://wiki.merkatu.info/proyectoabra>

Last update: **2017/03/27 17:44**