

## Publicación en Internet de obras de Presto

Es posible publicar en Internet una obra de Presto usando directamente el mismo archivo.

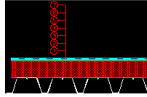
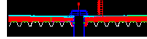
La publicación es dinámica, es decir, cada página web se genera sólo cuando el usuario desea verla, lo cual permite publicar cuadros de precios y catálogos de cualquier tamaño, e incluso seguir modificando la obra simultáneamente, si se accede mediante Presto Server.

| Centro 2017  |           |  |         |    |        |  |
|--------------|-----------|--|---------|----|--------|--|
| Presupuestos |           |  |         |    |        |  |
| Código       | Info *    | Resumen  | CanPres | Ud | Pres   |  |
| E09KB100     | rttheEH   | CUBIERTA DECK PLANA/INCLINADA ACABADO LÁMINA AUTOPROTEGIDA   |         |    | 62,71  |  |
| 1            | O01OA030  | Oficial primera  | 0,400   | h  | 20,00  |  |
| 2            | O01OA050  | Ayudante   | 0,400   | h  | 17,80  |  |
| 3            | P06BI270  | Capa de adherencia bituminosa tipo emulsión                  | 0,150   | kg | 1,80   |  |
| 4            | P06BV010  | Oxiasfalto 90/40   | 1,800   | kg | 2,55   |  |
| 5            | P07TC020  | Panel vidrio celular 60x45 cm 115 kg/m3 0,041 W/mK           | 0,060   | m3 | 510,00 |  |
| 6            | P06BSN010 | Lámina betún modific. elastómero LBM-30 FV (SBS -20°C)       | 1,100   | m2 | 4,03   |  |
| 7            | P06BSA300 | Lámina soldable betún modificado 4 kg Auto protegida Mineral | 1,100   | m2 | 7,00   |  |

| Texto   |  |
|---|--|
| <p>Suministro e instalación de aislamiento de vidrio celular sobre cubierta deck metálica. En caso de deck metálico galvanizado aplicar previamente una capa de adherencia bituminosa de tipo emulsión (150 g/m2 aproximadamente) sobre el soporte plano, limpio y seco. Compuesto de aislamiento en vidrio celular reciclado (66%) en placa de 60x60 cm y de 6 cm de espesor, de 115 kg/m3, conductividad térmica=0,041 W/mK, en plena adherencia a la base con adhesivo en caliente. Previamente colocar un perfil de arranque rectilíneo de espesor igual al del aislante (o en la cornisa en L de 2 mm mínimo) si inclinada. Impermeabilización, tipo LBM de mínimo 3 Kg/m2, con refuerzo de fibra de vidrio 60 g/m2. Lámina LBM auto protegida mineral, de 4 Kg/m2 con refuerzo de 160 g/m2. Espesor mínimo &gt; 3 mm. Criterios de selección de la chapa metálica: espesor de la chapa de acero mínimo 0,75 mm. Adherencia con chapa de &gt;50%. Flecha máxima de la chapa de acero: 1/240 si la altura del perfil es &lt;90 mm. Según las cargas máximas admitidas 1/300 si la altura del perfil es &gt;90 mm.</p> |  |

| Archivos asociados  |   |
|---|---|
|  |  |
| 12110_FOAMGLAS.dxf [573,78 KB]  | 12111_FOAMGLAS.dxf [1,04 MB]  |

Cuadro de precios Centro, publicado con el formato básico

### ¿Qué se publica?

Se puede publicar toda la información asociada a los conceptos del presupuesto:

- Resumen, precio, unidad de medida
- Texto principal
- Imágenes, detalles CAD, familias BIM y cualquier otro tipo de archivo asociado
- Mediciones
- Conceptos paramétricos

Consulte más abajo las posibilidades de personalización.

*Se soportan los navegadores Edge, Firefox, Chrome y Safari.*

### Restricción de acceso a la obra publicada

El acceso puede ser mediante un enlace privado, que el usuario comunica a quien desee, o un enlace restringido por usuario y contraseña. En este caso, los usuarios se gestionan mediante un archivo de texto en el que se añaden los usuarios autorizados y

sus contraseñas, tipo de permiso (sin acceso, visualizador, descarga de BC3 y acceso total) e incluso una imagen personal para cada usuario.

## Formas de realizar la publicación

Hay varias posibilidades, en función de las necesidades del usuario en cuanto a personalización de la publicación y a la infraestructura informática.

### Publicación básica

Utiliza la personalización por defecto, como los ejemplos publicados en [www.rib-software.es](http://www.rib-software.es), y es accesible con enlace privado. No requiere ninguna licencia adicional, infraestructura ni conocimiento técnico.

*Se realiza sin coste para usuarios de Presto que tengan el servicio de actualización contratado, para obras de hasta 5 Mb, que se eliminan a los treinta días.*

### Personalizada por el propio usuario

Se puede personalizar con acceso privado o restringido y todas las opciones disponibles, descritas más abajo.

Requiere disponer de una licencia de **Presto Publicación en Internet**. Una sola licencia permite publicar cualquier número de obras sin limitación de tamaño.

El usuario debe tener o alquilar la infraestructura habitual para montar un servidor de Internet que soporte Internet Information Services de Microsoft (IIS), así como los conocimientos adecuados a la infraestructura elegida y el tipo de personalización que desee.

Pueden verse ejemplos en [www.acae.es](http://www.acae.es) y [www.preciocentro.com](http://www.preciocentro.com).

Entre estas dos posibilidades hay otras muchas, por ejemplo, si el usuario aporta la infraestructura y RIB Spain la personalización, o viceversa.

*El coste y los servicios de RIB Spain dependen de cada caso concreto.*

---

## Personalización

La personalización se realiza a dos niveles:

- Modificando los parámetros de configuración, que se indican más abajo.
- Mediante funciones JavaScript y hojas de estilo CSS, que se entregan con una personalización básica y se pueden modificar por el mismo usuario con todas sus posibilidades.

Gracias la personalización, el usuario puede utilizar todas las funciones habituales de las páginas web, como incorporar los contenidos necesarios para activar y consultar Google Analytics por sí mismo.

### Parámetros de navegación

- Definir el icono Home y el enlace al que dirige
- Determinar si las opciones van en un *toolbar* de navegación horizontal o en un lateral

- Mostrar la barra de iconos horizontal o vertical
- Incluir tras el camino del concepto el enlace con el concepto anterior y el siguiente

#### Parámetros de contenido

- Incluir título en las páginas
- Definir los campos de Presto y el orden en que se publican en la tabla central de las páginas
- Incluir el nombre de las columnas en la cabecera de las tablas
- Permitir la descarga de los conceptos en formato BC3
- Activar o no la inclusión de mediciones

#### Parámetros HTML

- Definir una o dos hojas de estilo CSS alternativas
- Definir los archivos que aparecen cuando se trata de acceder a un contenido o a una sesión que no existen
- Añadir archivos HTML de personalización antes y después de la sección *body*
- Añadir un archivo HTML al final de la sección *head*
- Añadir un texto común generado por una expresión de Presto en todas las páginas
- Añadir un archivo de texto fijo con la información que se desea incluir en HTML

The screenshot shows the ACAE Presto website interface. At the top, there is a search bar and navigation links: BASE DE DATOS, FABRICANTES, SECTORES, ACAE, FAQs, BIM, DESCARGAS, and CONTACTO. Below this is a breadcrumb trail: Edificación > Instalaciones > Elementos sanitarios > Aparatos sanitarios > Conjuntos sanitarios > VILLEROY & BOCH - sanitarios > ARTIS > Lavabo > Lavabo sobre encimera cuadrado ARTIS, 410x410 mm, blanco.

The main content area is titled 'Presupuestos' and contains a table with the following data:

| Código       | Info *       | Resumen  | Ud u | CanPres | Pres   | ImpPres * | INFO+PRESUPUESTO |
|--------------|--------------|--|------|---------|--------|-----------|------------------|
| UVIL41784101 | rtidasheEH   | Lavabo sobre encimera cuadrado ARTIS, 410x410 mm, blanco |      |         | 460,06 |           |                  |
| 1            | PVIL41784101 | Lavabo sobre encimera cuadrado ARTIS, 410x410 mm, blanco | u    | 1,000   | 438,00 | 438,00    | ✉                |
| 2            | OGEN001.0037 | Oficial 1ª fontanero calefactor                          | h    | 1,100   | 20,05  | 22,06     |                  |

Below the table is a 'Texto' section with the following text: 'Lavabo sobre encimera cuadrado ARTIS de VILLEROY & BOCH, 410x410 mm, sin rebosadero, acabado en blanco, instalado y funcionando.'

The 'Archivos asociados' section displays three files:

- 41784101.jpg [7,23 KB]
- 41784101.pdf [54,46 KB]
- 41784101.dwg [337,59 KB]

*Personalización realizada por el portal ACAE de catálogos para la construcción*

## Indexación por Google y otros buscadores de Internet

La publicación permite el acceso de robots de búsqueda y crear una sección *sitemap* oculta específica para los robots, de forma que sea indexada fácilmente, aunque los usuarios no hayan recorrido todas sus posibles páginas.

Para que los principales buscadores accedan a las páginas publicadas:

- Se puede enlazar la página publicada desde otras páginas ya incluidas en el motor de búsqueda.
- Dar a conocer al motor de búsqueda la existencia de la página, usando las herramientas de cada buscador.

## Búsqueda dentro de la página

Dentro de la publicación se puede utilizar el buscador de Google o activar la búsqueda en función de los términos generados previamente con la opción "HERRAMIENTAS: Generar términos" de Presto, aislados o encadenados mediante AND y OR.

Se puede definir:

- Si se ignoran palabras que contienen números
- Número mínimo de caracteres de las palabras a buscar
- El comentario para el título de la caja de búsqueda
- Los campos de Presto que aparecerán en la tabla con los resultados de la búsqueda

Se puede además filtrar por el contenido de un campo, por ejemplo, para que salgan sólo los de un proveedor.

## Solicitar información al proveedor

Se puede permitir que el usuario solicite información directamente al fabricante de un producto, sobre todos los conceptos que aparecen en las páginas o sobre los resultados de una búsqueda.

El navegador enviará un texto personalizable a la URL indicada.

---

## Más información

Solicite información sobre [Presto Publicación en Internet](#) o sobre las condiciones de este servicio a [comercial@rib-software.es](mailto:comercial@rib-software.es).