

BOBINADOS

SAMUEL

Desarrollado por:

Samuel Jiménez Campillo

<http://proyectobobinadosamuel.esy.es/>

La página Bobinados Samuel es una página web minimalista que consta de 3 páginas principales:

1. Inicio donde se explica de que va la empresa
2. Productos donde se muestran los productos que tienen en venta
3. Contacto es la página con la información necesaria para contactar con la empresa

Luego hay “subs páginas” que salen de producto que es una vista más detallada al producto en cuestión para así ofrecer más información al comprador.

De esto constaría la página de cara al público pero luego hay una página oculta en la que hacer login en la que nos permitirá si nos logeamos:

1. En la página de productos eliminar productos y añadir nuevos
2. En las subs páginas de los productos poder modificar su contenido.

Para hacer las páginas he usado twig como motor de plantillas.

Para la creación, eliminación y modificación de productos php. También he usado php en sesiones como por ejemplo en la página actual de productos.

Función para paginar:

```
if(!isset($_SESSION['pagina'])) {  
    $_SESSION['pagina'] = 1;  
    $pagina = "Primera";  
}else{  
    if(isset($_POST['pagina'])) {  
        $pagina=$_POST['pagina'];  
        if ($pagina == "Primera") {  
            $_SESSION['pagina'] = 1;  
        }  
        if (($pagina == "Anterior") && ($_SESSION['pagina'] > 1)) {  
            $_SESSION['pagina']--;  
        }  
        if (($pagina == "Siguiente") && ($_SESSION['pagina'] < $numPaginas)) {  
            $_SESSION['pagina']++;  
        }  
        if ($pagina == "Ultima") {  
            $_SESSION['pagina'] = $numPaginas;  
        }  
    }  
}
```

También he usado jquery ui para hacer el dialog cuando borras un objeto, jquery para la validación del login, Ajax para el efecto de la paginación y angularjs para la validación de los formularios de crear y modificar productos.

Y por último he usado bootstrap para la página como herramienta principal para css aunque también he cambiado y agregado a través de otro css. He añadido un audio a la hora de hacer click a borrar a algún objeto, he creado el logo vectorial con inkscape y he hecho un banner del logo en fila que entra con efecto rebote.