

Actividad LM2.10

En esta actividad vamos a crear un pequeño sitio web, usando únicamente HTML para definir 5 documentos interconectados entre sí por una serie de enlaces, contenidos en una imagen.

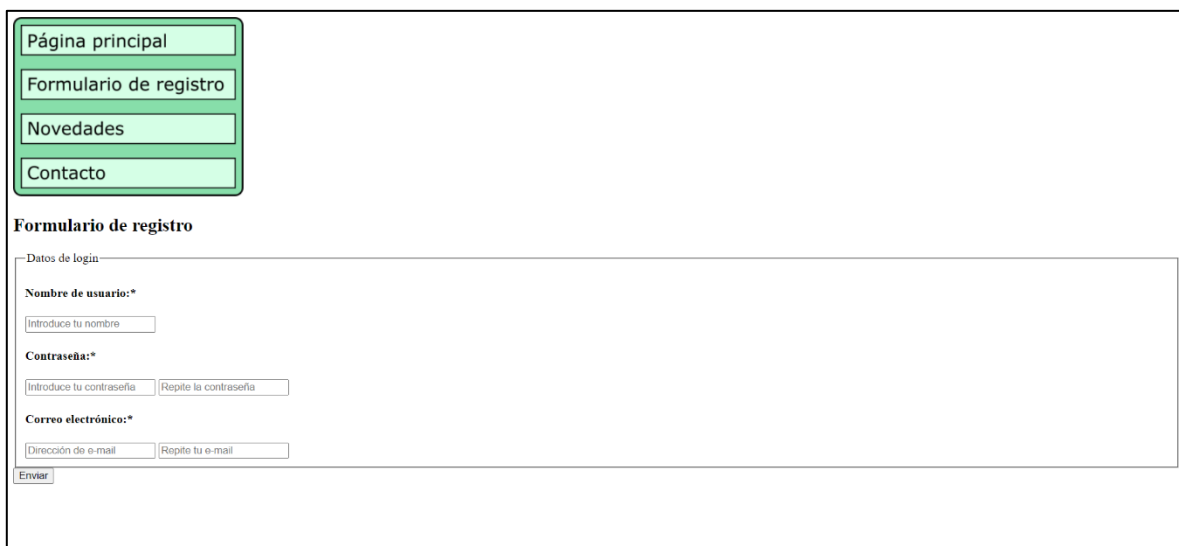
Todos los documentos contienen la imagen con enlaces, que permiten ir a 4 de ellos (al quinto solo se puede acceder enviando el formulario). Los 5 documentos para crear y enlazar son:

1. Página principal:



The mockup shows a page with a navigation menu on the left containing four links: "Página principal", "Formulario de registro", "Novedades", and "Contacto". Below the menu, the text "Bienvenido a la página principal nuestra web" is displayed, followed by a bulleted list of instructions: "En la sección de novedades encontrarás las últimas noticias", "En la sección de registro podrás crear una cuenta", and "En la sección de contacto puedes encontrar las vías de contacto habituales".

2. Formulario de registro



The mockup shows a page with a navigation menu on the left containing four links: "Página principal", "Formulario de registro", "Novedades", and "Contacto". Below the menu, the text "Formulario de registro" is displayed. The form itself is titled "Datos de login:" and contains three sections: "Nombre de usuario:" with a single input field labeled "Introduce tu nombre"; "Contraseña:" with two input fields labeled "Introduce tu contraseña" and "Repite la contraseña"; and "Correo electrónico:" with two input fields labeled "Dirección de e-mail" and "Repite tu e-mail". An "Enviar" button is located at the bottom left of the form.

3. Novedades (las imágenes y el texto se han obtenido de la página web del instituto).

Página principal

Formulario de registro

Novedades

Contacto

Novedades


O Conselleiro de Educación visita as obras dos novos talleres para os ciclos de madeira.

O conselleiro de Cultura, Educación, FP e Universidades, Román Rodríguez, visitou o sábado 7 o Instituto IES Plurilingüe Antón Losada Diéguez, que contará o ano que vén cun novo edificio de talleres para o alumnado dos ciclos de Madeira a través dun investimento de 3Me por parte da Xunta de Galicia.


Na visita informouse que as novas instalacións estarían dispoñibles no mes de marzo.

A nova no [PORTAL EDUCATIVO](#).

Tamén se pode consultar a información no [Faro de Vigo](#) e [Voz de Galicia](#)



CURSO DE CAPACITACIÓN DIXITAL NO LOSADA PARA PERSOAS MAIORES DE 55 ANOS



Nota: para centrar las imágenes y los contenedores puedes usar la etiqueta <center>, aunque recuerda que este tipo de etiquetas HTML para indicar estilos las dejaremos de usar en cuanto aprendamos CSS. Para poner el marco de cada contenedor puedes usar el siguiente atributo dentro de la etiqueta contenedor:

style="border:1px solid black;"

4. Contacto (el texto se ha obtenido de la página web del instituto).

Página principal
Formulario de registro
Novedades
Contacto

Localización

O IES Plurilingüe Antón Losada Diéguez, está situado na zona deportiva e escolar a 1,5 Km. do casco urbano da Estrada, a carón dos outros dous institutos cos que conta a vila.

O recinto escolar está cercado e consta dun edificio principal con tres andares, ximnasio, dúas pistas deportivas exteriores, talleres de automoción, patio cuberto zona verde onde o alumnado pasa os recreos.

Neste centro impártense cursos de Ensinanza Secundaria Obligatoria (ESO), Bacharelato, Ciclos Formativos, Formación Profesional Básica, Ensinanzas de Adultos e dende o curso 2008/2009 impártense ensinanzas de idiomas, como Sección da Escola Oficial de Idiomas de Pontevedra.

Dirección

IES Plurilingüe Antón Losada Diéguez
Rúa da Cultura s/n. 36680 A ESTRADA - PONTEVEDRA
Correo-E: ies.losada.dieguez@edu.xunta.es
Tfno: 886 151 924
Fax: 886 151 933
Código do centro: 36002359

5. Destino del formulario (solo se puede llegar aquí si se pulsa el botón de enviar el formulario).

Página principal
Formulario de registro
Novedades
Contacto

Tus datos se han registrado correctamente

Se incluye la imagen que nos permite navegar entre los diferentes documentos, pero tendrás que calcular las posiciones de `<area>`.