

La página va a tener varias secciones dinámicas.

Primero va a estar Inicio, donde voy a poner un resumen de las ultimas noticias y tutoriales que se subieron al sitio. Claramente para hacer esto voy a tener que leer la base de datos y cargar los elementos correspondientes.

Luego voy a tener 2 secciones mas, una de noticias y otra de tutoriales, que básicamente son iguales, solo que las separo de esa manera por un tema de organización. Acá también voy a tener que leer la base de datos para cargar los diferentes posts y los nombres de los usuarios y fecha que se suben al sitio (en realidad sería yo solo).

Además, una sección “Nosotros” donde pondría información de cada persona que participa en la pagina (devuelta, solo yo).

Por último, una pequeña sección de Enlaces de interés, donde recopilo algunos enlaces de utilidad.

Entiendo que para la parte de administración, lo que tengo que hacer es una sección para posts, otra para el “nosotros”, otra para enlaces y otra para usuarios. Y por supuesto en todas ellas deben tener la capacidad de agregar/modificar/eliminar.

Las tablas de la base de dato serían:

USUARIOS

id_usuario	usuario	contraseña

POSTEOS

id_post	id_usuario	fecha	tipo	imagen_portada	titulo	texto
			tutorial			
			noticia			

NOSOTROS

id_nosotros	id_usuario	foto_perfil	nombre	texto	facebook	twitter	instagram

* En facebook, twitter e instagram pondría los link de las redes pertenecientes a cada persona.

ENLACES

id_enlace	nombre	enlace	descripcion

Bueno, esa es la manera en la que se ocurrió distribuir la base de datos. Pude haber juntado las tablas de Usuarios y Nosotros en una sola, pero me pareció que así separada quedaba mas organizado.

Recién vi la clase 1 de CRUD, por lo que todavía no me queda muy claro el tema de como poner las imágenes (por lo que entiendo esa es la clase 3), ya sea foto de perfil de usuario, posteos, etc. Se me ocurrió, como puse arriba, en incluir links en las columnas de las tablas, o sea un dato mas, tanto para imágenes, como para redes sociales, aunque no se si esto es válido.