

ELABORÓ:

García De Santiago Susana Paulina

Peña Segundo Nelli Yunuen

DATOS PARA ACCESAR AL SISTEMA DE ADMINISTRADOR

Administradores	Contraseñas
admin	admin
Susi	12345
Nelli	abcde

Para acceder ir a la página de contáctanos y al pie de página, ahí encontrará el espacio para agregar estos datos.

DATOS PARA INICIO DE SESIÓN

Usuarios registrados	Contraseñas
user4@learn.com	12345
user5@learn.com	12345

De igual manera puede registrar un correo propio en el apartado de inscribirse y luego acceder a su cuenta en iniciar sesión.

SOFTWARE UTILIZADO PARA SU ELABORACIÓN

Notepad++

Lo desarrollo Don Ho.

Se lanzó el 24 de noviembre de 2003.

También conocido como Notepad plus plus, es un editor de texto gratuito de código fuente libre y un sustituto de Notepad que soporta varios lenguajes de programación.

La ventaja consiste en que es una herramienta rápida y sencilla y de la que sabemos con seguridad que podemos disponer en cualquier ordenador con Windows instalado.

Los inconvenientes son sus limitaciones, entre las que destacaríamos la pobre presentación del código que aporta a los programadores, sin identificación de líneas, marcado de etiquetas, etc.

Link de descarga: <https://notepad.uptodown.com/windows>

HERRAMIENTA UTILIZADA PARA LA ELABORACIÓN DE IMÁGENES

Photoshop Cs6

Lo desarrollo Adobe Systems Incorporated

Los creadores fueron los hermanos Thomas Knoll y John Knoll

Se lanzó el 10 de febrero de 1990

Photoshop es el nombre popular de un programa informático de edición de imágenes. Su nombre completo es Adobe Photoshop.

Es una herramienta ampliamente reconocida por su uso en la creación y edición de imágenes como gráficos o logotipos; en esta puedes manipular aspectos de tus fotografías tales como la luz, el color, la forma, el fondo, entre otros aspectos.

Funciona en los sistemas operativos Apple Macintosh y Windows.

El nombre comercial de este producto se puede traducir del inglés como “taller de fotos” y en la cultura popular se utiliza esta palabra para referirse también al “retoque digital de una imagen”.

Link de descarga: <https://adobe-photoshop-cs6-update.softonic.com/descargar>

HERRAMIENTA UTILIZADA PARA SU VISUALIZACIÓN

Google Chrome

Lo desarrollo fue la compañía Google.

Lanzado el 2 de septiembre de 2008.

Es el navegador web de Google. Está diseñado para hacer que puedas navegar en internet de una manera simple y rápida. Además, puedes personalizar tu navegador conforme a tus necesidades.

Chrome significa “interfaz gráfica de usuario” que hace referencia a un programa informático que se nutre de imágenes y objetos gráficos para proporcionar un entorno visualmente sencillo para el usuario. Esta interfaz además es segura y fácil y rápida.

Google Chrome cuenta con más de 750 millones de usuarios, y se lo considera el primer navegador más utilizado a nivel mundial. El segundo es Mozilla Firefox, e Internet Explorer el tercero.

Link de descarga: <https://www.google.com/chrome/>

FUENTES DE CONSULTA

- ✓ MDN Web Docs. SF. Dar estilo a los enlaces. Consultado el 29 de mayo de 2021.

Recuperado de:

https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/CSS/Styling_text/Styling_links

- ✓ BS Marco. SF. Bordes. CSS 2/3. Páginas web HTML y hojas de estilo CSS.

Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de:

<https://www.mclibre.org/consultar/amaya/css/css-bordes.html>

- ✓ Rafa Ramos. 18 noviembre, 2020. ¿Qué es JavaScript y para qué sirve? Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://soyrafaramos.com/que-es-javascript-para-que-sirve/>
- ✓ Sebastián Cordoba. 5 diciembre, 2018. ¿Qué es JavaScript y para qué sirve? Ejemplos, características y como funciona. Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://cacharrerodelaweb.com/2018/02/que-es-javascript-y-para-que-sirve.html>
- ✓ Javier Flores. 25 agosto, 2015. ¿Qué es HTML? Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://codigofacilito.com/articulos/que-es-html>
- ✓ Gustavo. 13 mayo, 2019. ¿Qué es CSS? Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.hostinger.mx/tutoriales/que-es-css>
- ✓ Raúl Moreira. 8 enero, 2016. Bootstrap para principiantes. Consultado el 29 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://raulmoreira.com/bootstrap-para-principiantes/>
- ✓ AlexCG Design. 21 mayo, 2020. Como crear una página web con html, css y javascript. Consultado el 30 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=ivyIqmczxHU>
- ✓ Profe. Casi. 2 mayo, 2016. Galería de imágenes con javascript y html. Consultado el 30 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=xUg92ndglZo&t=442s>
- ✓ LexterXPS. 15 septiembre, 2017. Consultado el 30 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=N7JXmnaVWL0&t=699s>

- ✓ SLee Dw. 5 enero, 2020. Botón de Luz de Neón con CSS. Consultado el 30 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=tOadTZoqjEM>
- ✓ Init. 3 julio, 2020. Crear base de datos en Xampp con MySQL paso a paso. Consultado el 31 de mayo de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=tHoBYIBx2zs>
- ✓ Juan Rivera. 22 julio de 2020. Creación de formulario de registro e inicio de sesión con html y php Consultado el 31 de mayo de 2021. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=VDQ4q_wz2og
- ✓ Facultad Autodidacta. Junio 28, 2017. Sistema de login con php y mysql - Validar que no se agreguen los mismos usuarios. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=_B0xMOmsn5A
- ✓ Alejandra Pantoja. 9 marzo, 2016. Como asignar la llave foránea en phpmyadmin, forma rápida. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=JWTpaxkNLW8>
- ✓ Vida MRR. 7 junio, 2018. Sistema de login completo usando sesiones. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=Tb-_cEAsp4s
- ✓ Fazt. 9 octubre, 2017. Registro y Login de usuarios con PHP y Mysql. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de: https://www.youtube.com/watch?v=37IN_PW5U8E
- ✓ De estudiante a ingeniero. 31 marzo, 2018. Inicio de Sesión y Registro de Usuario con php y MySQL. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de:

https://www.youtube.com/watch?v=KavulA1tl3Y&list=PL_FLb_n5Wipt8VrX-6jMPtS9MmexRy7FI&index=6

- ✓ VaidrollTeam. SF. Login y registro con contraseña encriptada en PHP, HTML, XAMPP y MYSQL. Consultado el 1 de junio de 2021. Recuperado de: <https://vaidrollteam.blogspot.com/2021/03/login-con-contrasena-encriptada-en-php.html#more>
- ✓ Vaidroll Team. 24 marzo, 2021. Como encriptar y desencriptar contraseñas en un login en PHP, HTML, XAMPP y MYSQL. Consultado el 2 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=kfDI2V-Vaik>
- ✓ Codynamico. 21 marzo, 2019. Sistema de Login con Sesiones usando PHP Y MYSQL - CURSO DE PHP7. Consultado el 2 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.youtube.com/watch?v=9BLoMGO-XcU>
- ✓ Información. 10 marzo, 2020. Google Chrome. Consultado el 3 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.caracteristicas.co/google-chrome/>
- ✓ Desarrollo web. SF. Editores de código. Consultado el 3 de junio de 2021. Recuperado de: <https://desarrolloweb.com/coleccion/es/editores-codigo>
- ✓ Luis. SF. Notepad++. Consultado el 3 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.fdi.ucm.es/profesor/luis/fp/devtools/NotepadUse.html>
- ✓ Arturo Barrera. 21 julio, 2017. Las 5 funcionalidades más destacadas de photoshop. Consultado el 3 de junio de 2021. Recuperado de: <https://www.nextu.com/blog/las-5-funcionalidades-mas-destacadas-de-photoshop/>