

Manual de usuario

Integrantes:

Maribel Aguilar Hernandez-183375

Alexis Israel Rivas Lara-184204

Maestra: Imelda Deyanira Hernández Martínez

Tabla de contenido

Introducción	3
Portada.....	3
Información y grafica.....	4
Preguntas frecuentes.....	5
Videos y memes.....	6
Cuestionario	7
Blog.....	8

Tabla de ilustraciones

Ilustración 1. Portada.....	4
Ilustración 2. Informacion y grafica.....	5
Ilustración 3. Preguntas frecuentes sin abrir.....	5
Ilustración 4. Preguntas frecuentes ya abiertas	6
Ilustración 5. Videos y memes.....	7
Ilustración 6. Cuestionario	8
Ilustración 7. Blog.....	9

Introducción

En este manual se encontrará todo sobre como el usuario vera nuestra página web, en la cual se encontraran capturas de nuestro proyecto y se explicara.

Portada

En la portada el usurario vera lo que es los creadores de la página ósea vendrán nuestro nombres al cual les incluimos la matricula, además encontrara el título del tema que es computación cuántica y de fondo la imagen de una computadora cuántica, en la parte de abajo vera las redes sociales y en la parte de arriba encontrara la barra de navegación la cual al pasar el mouse cambiara de color en ella el usuario selecciona la opción a la que desee ingresar en esta barra lo que tenemos es información, preguntas frecuentes, videos y memes, interacción y sugerencias más adelante diremos con que cuenta cada pestaña, además cuenta con un chat bot en el cual el usurario se podrá comunicar.



Ilustración 1. Portada

Información y grafica

Esta es la primera pestaña de la barra de navegación el usuario al entrar encontrara todo sobre la computación como su origen, el objetivo, y cómo influye en la sociedad entre muchas otras cosas t encontrara imágenes junto con la información, además en la parte superior volverá a ver la barra de navegación para que pueda desplazarse a cualquier otra pestaña sin necesidad de volver a la portada, aquí además se agregó la gráfica de google chart.

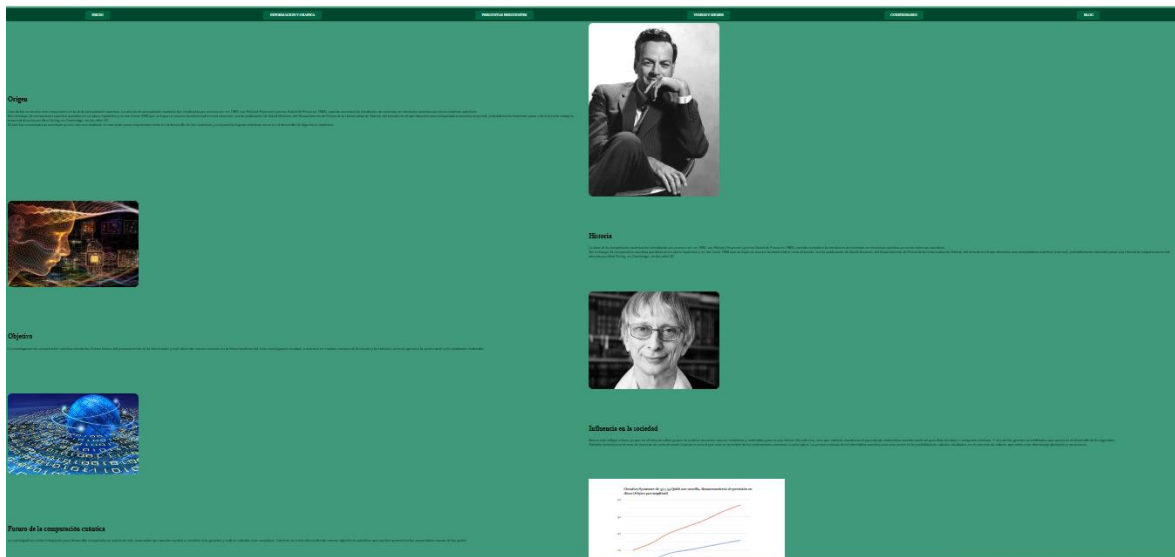


Ilustración 2. Información y grafica

Preguntas frecuentes

En esta pestaña el usuario encontrara las preguntas frecuentes acerca del tema esta pestaña no cuenta con mucha información ya que solo colocamos las preguntas frecuentes y al igual que la información contara con la barra de navegación para que se desplace a cualquier otra pestaña, y al momento de abrir la pestaña aparece cada pregunta y al momento de picarle a la pregunta sale la respuesta.

Sin abrir las preguntas

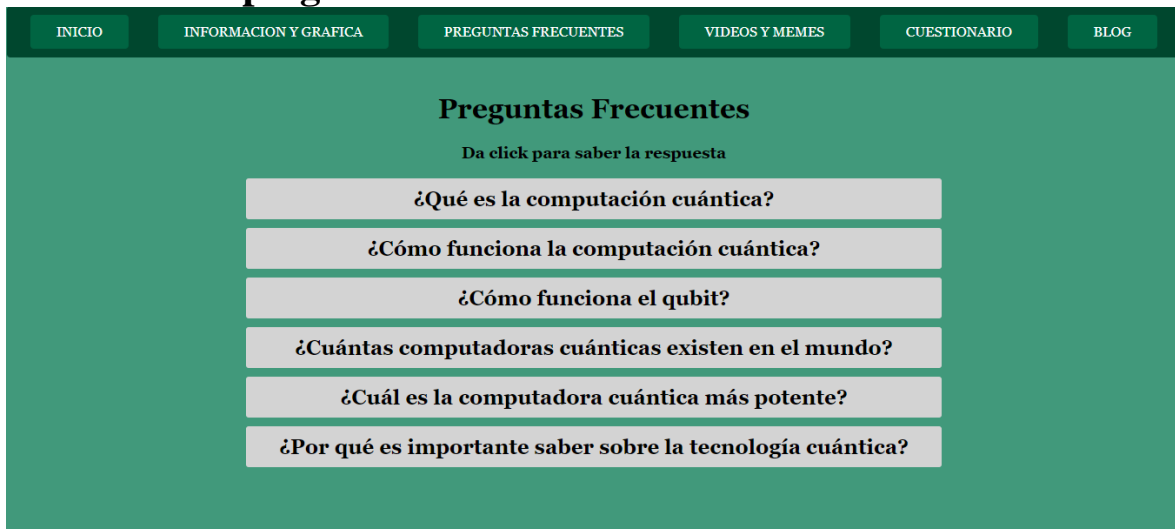


Ilustración 3. Preguntas frecuentes sin abrir

Al abrir las preguntas

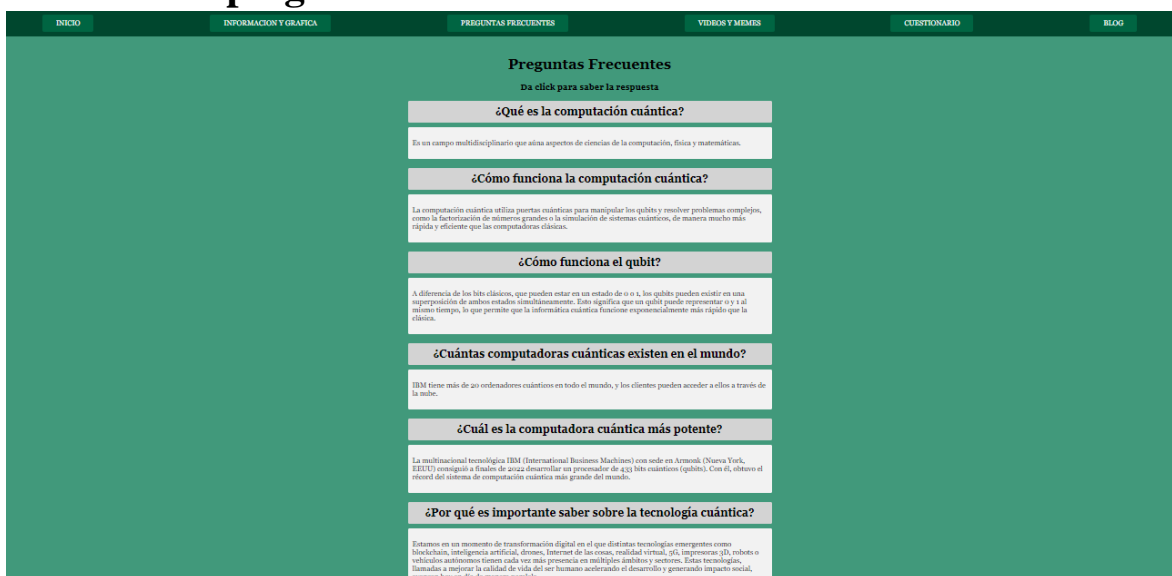


Ilustración 4. Preguntas frecuentes ya abiertas

Videos y memes

En esta pestaña el usuario encontrara dos videos y tres memes en la cual en los videos al pasar el mouse se empezará a reproducir el video y al quitarlo se pondrá en pausa y en los memes al pasar el mouse se hará un poco más grande e igual que todo lo demás contara con la barra de navegación en la parte superior.

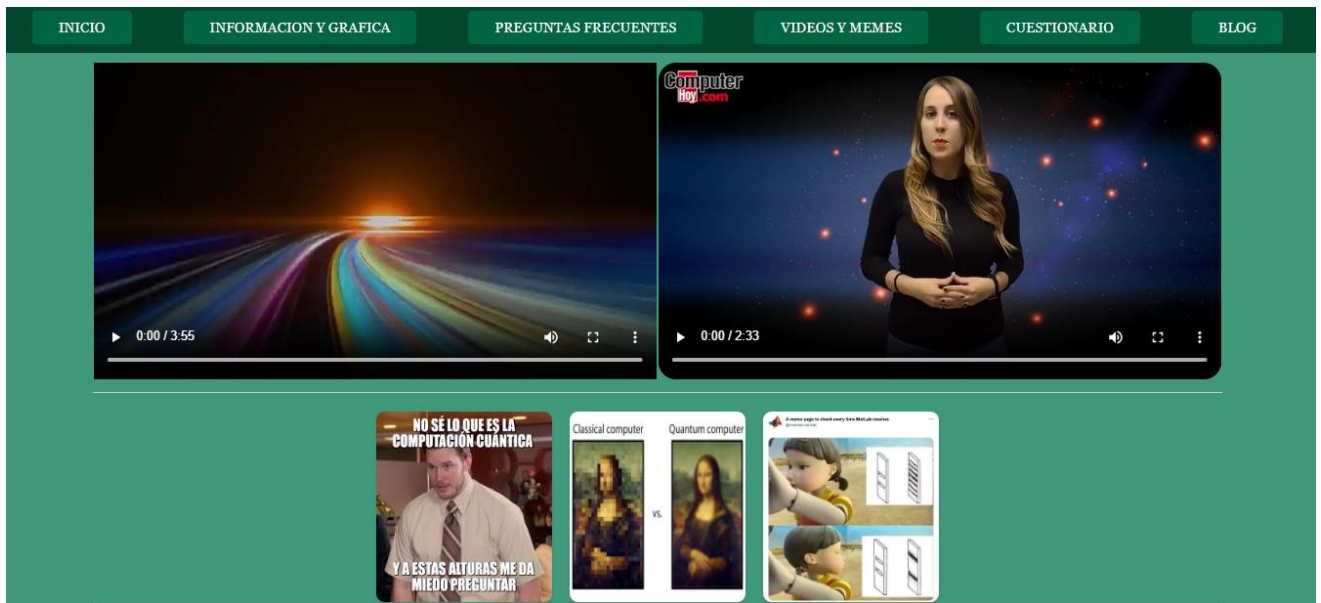


Ilustración 5. Videos y memes

Cuestionario

En esta pestaña el usuario encontrara un formulario de 10 preguntas la cual está relacionado al tema de computación cuántica en la que viene información sobre lo que encontró en las pestañas de información y preguntas frecuentes, al terminar el usuario le dará en calificar y le dará su resultado y después abra un botón que dice ver resultados el cual generara un pdf con los resultados, y de igual manera cuenta con una barra de navegación en la parte superior.

Inicio

Introducción y Descripción

Resultados Previamente

Videos y Más

Cuestionario

Blog

Responde la encuesta

Tu opinión es importante

¿En qué año fue introducida la idea de la computación cuántica?

☐ 1980
 ☐ 1990
 ☐ 2000
 ☐ 2010

¿Por qué fue introducida la idea de la computación cuántica?

☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Algoritmo cuántico

¿Objetivo de la computación cuántica

☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Algoritmo cuántico

¿Cuáles computadoras cuánticas existen en el mundo?

☐ IBM
 ☐ Google
 ☐ Microsoft
 ☐ Intel

¿Cuáles bits tiene la computadora más grande del mundo?

☐ 100
 ☐ 1000
 ☐ 10000
 ☐ 100000

¿Hasta qué año se espera un mayor avance?

☐ 2020
 ☐ 2030
 ☐ 2040
 ☐ 2050

¿Qué es la computación cuántica?

☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Algoritmo cuántico

¿Cuál es el tema de esta página web?

☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico

¿Cuáles blogs son gran avance con sus publicaciones en 2019?

☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Computación cuántica
 ☐ Algoritmo cuántico
 ☐ Algoritmo cuántico

¿La computación cuántica influye a favor o en contra?

☐ A favor
 ☐ En contra

Enviar

Detalles de la encuesta y Resultados

Detalles de la encuesta y Resultados

Ilustración 6. Cuestionario

Blog

En esta pestaña el usuario encontrará para poner un comentario y ese comentario será mandado a un correo y el comentario se quedara guardado en la parte de abajo, además cuenta con la barra de navegación en la parte superior.

Envía tus sugerencias o quejas

Mensaje:

Escribe tu sugerencia o queja aquí

Enviar

Sugerencias y quejas anteriores:

Muy buena pagina

Eliminar

Ilustración 7. Blog