

INDICE:

Contenido

Enlace para repositorios:	3
Amazon WorkSpaces:	3
ċQué es?	3
Mi opinión:	3
Firebase:	4
ċQué es?	4
Mi opinión:	5
Guru:	6
ċQué es?	6
Mi opinión:	7
Pexels:	8
¿Qué es?	8
Mi opinión:	8
AnimeJS:	9
¿Qué es?	9
Mi opinión:	10

Enlace para repositorios:

https://markodenic.com/free-web-development-resources/

Amazon WorkSpaces:

https://clients.amazonworkspaces.com/



¿Qué es?

- Amazon WorkSpaces es un servicio completamente administrado de virtualización de escritorios para Windows y Linux.
- Elimina la necesidad de adquirir e implementar hardware, así como de instalar softwar e complejo. Puede agregar o eliminar rápidamente a los usuarios en función de las necesidades.
- Los usuarios tienen acceso a los escritorios virtuales desde diversos dispositivos o navegadores web.

Mi opinión:

Me parece muy interesante porque:

- Facilita el trabajo en remoto, permitiendo desde cualquier sitio acceder a sus escritorios de Windows y Linux de manera fácil insertando tan solo su correo y contraseña.
- Es muy sencillo asignar y eliminar escritorios manteniendo la información confidencial segura en la nube
- Proporciona escritorios de alto rendimiento a los desarrolladores y los ingenieros para que accedan a modelos de prioridad, diseño y códigos y los almacenen.
- Y dependiendo de nuestras necesidades podemos contratar distintos GB con mucha variedad de precios, así como distintos servicios como:



Firebase:

https://firebase.google.com/?hl=es-419



¿Qué es?

Es una plataforma de desarrollo de apps de google que entre otras cosas te permite desarrollar videojuegos.

Nos permite entre otras cosas:

Acelerar y escalar el desarrollo de apps sin administrar infraestructura:



Inicia tu backend sin administrar servidores



Soluciona fácilmente problemas comunes de desarrollo de apps



Escala sin esfuerzo para admitir millones de usuarios

• Realiza lanzamientos con confianza y supervisa el rendimiento y la estabilidad:



Inicia tu backend sin administrar servidores



Soluciona fácilmente problemas comunes de desarrollo de apps



Escala sin esfuerzo para admitir millones de usuarios

• Aumenta la participación con estadísticas enriquecidas, pruebas A/B y campañas de mensajes:



Comprende a los usuarios para mejorar la asistencia y retenerlos



Ejecuta experimentos para probar ideas y descubrir estadísticas nuevas



Personaliza tu app para diferentes segmentos de usuarios

Mi opinión:

Me parece muy interesante porque:

Porque además de todas las posibilidades anteriores nos permite instalar conjuntos de código abierto ya empaquetados para automatizar las tareas comunes de desarrollo.

Guru:

https://www.guru.com/



¿Qué es?

Es una plataforma que permite conectar empresas con profesionales para contrataciones en todo el mundo.

Se centra en contratación de personal autónomo.

Además, ofrece servicios que incluye redacción, diseño gráfico, desarrollo web....

Está enfocado a todo tipo de trabajos, pero en nuestro caso nos centramos en programación y desarrollo.

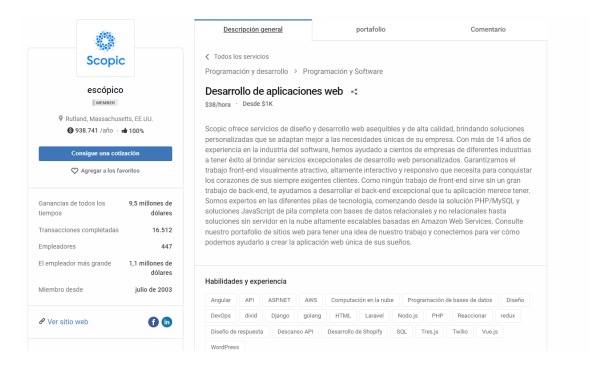


Encuentre los mejores autónomos en programación y desarrollo · Desarrollo y diseño web Programación y Software Aplicaciones y dispositivos móviles 280.593 autónomos 265.072 autónomos 228.800 autónomos Diseño y administración de bases de datos Administrador de redes, hardware y sistemas Matemáticas / Algoritmos / Análisis 129.119 autónomos 115.312 autónomos 73.850 autónomos Web/Marketing Digital Otro Gestión / Liderazgo / Formación 62.039 autónomos 42.191 autónomos

Mi opinión:

Me parece muy interesante porque:

Además de poder publicar nuestros servicios, nos permite conocer empresas a nivel mundial y ver en que se basan sus trabajos y poder ponernos en contacto con ellos para poder conseguir un trabajo enfocado a aquello que nos gusta.



Pexels:

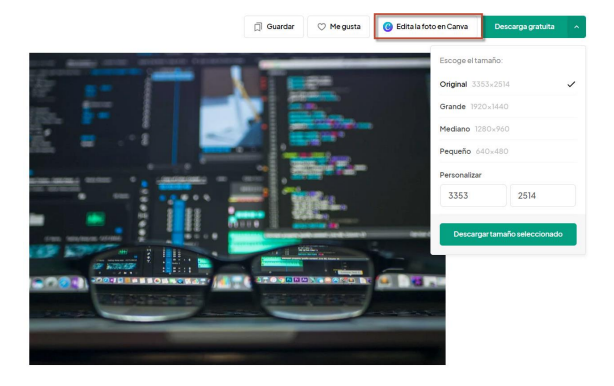
https://www.pexels.com/es-es/



¿Qué es?

Es una página que nos permite coger fotos, imágenes y vídeos gratuitas libres de regalías o libres de derechos, en gran calidad para uso personal o comercial.

Es muy sencilla de utilizar, te permite buscar y con solo pinchar en la imagen que quieres te permite descargarte dicha imagen, pudiendo además modificar su tamaño.



Mi opinión:

Me parece muy interesante porque:

Nos permite poder obtener imágenes y modificar su tamaño dependiendo de nuestras necesidades.

Además, nos permite editarla con Canva.

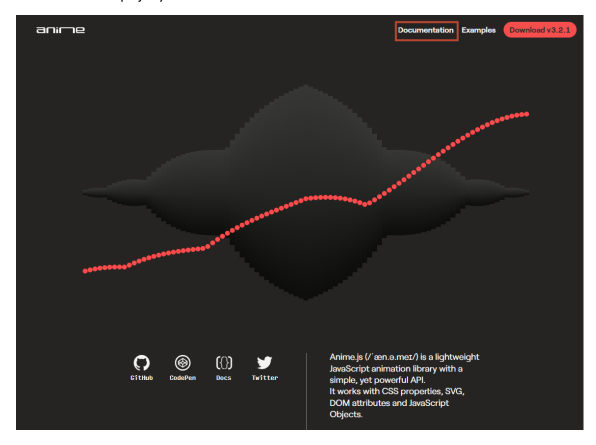
AnimeJS:

https://animejs.com/

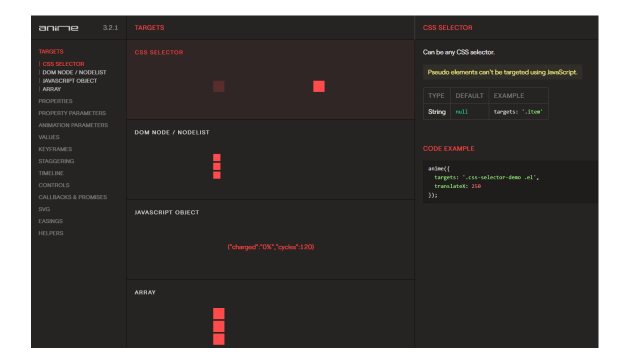


¿Qué es?

es una biblioteca de animación JavaScript con una API simple pero potente para crear animaciones complejas y fluidas



Nos muestra además los códigos:



Mi opinión:

Me parece muy interesante porque:

Cuando comenzemos a trabajar con JavaScript, tener estas bibliotecas nos pueden ayudar mucho además de darnos ideas.