Glosario - C12-1

Adjuntar una imagen con una breve descripción de cada concepto o herramienta. A su vez, si lo creen necesario, pueden adicionar los conceptos que crean necesarios.

DIGITAL HOUSE 31 DE MAYO DE 2021 01:36

GITHUB

INTEGRACIONES

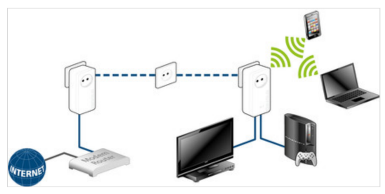
Archivo / Fichero



Carpeta / Directorio



PLC



VIRUS

VARIABLE

USUARIO CLAVE

UPS



TESTING

El **testing en programación** se refiere a la comprobación de que todo el código que se ha escrito funciona.

TERMINAL



SSD

SISTEMA OPERATIVO

ROLLBACK

Es una operación que devuelve a la base de datos a algún estado previo.

RELEASE

Un release es una <u>versión</u> que se distribuye a los clientes. Cada release incluye nueva funcionalidad o está concebida para diferentes plataformas de hardware.

RAM

PRODUCCIÓN

PAIR PROGRAMMING

La Programación en Pareja requiere que dos programadores participen en un esfuerzo combinado de desarrollo en un sitio de trabajo. Cada miembro realiza una acción que el otro no está haciendo actualmente: Mientras que uno codifica las pruebas de unidades el otro piensa en la clase que satisfará la prueba, por ejemplo.

NUBE

MIDDLEWARE

Es un software que asiste a una aplicación para interactuar o comunicarse con otras aplicaciones, o paquetes de programas, redes, hardware o sistemas operativos

MALWARE

LOGS

ISSUE / ASUNTO POR RESOLVER

INTERNET OF THINGS

Hace referencia a las interconexiones entre los objetos cotidianos e internet.

INTERNET

IMAGEN ISO

HDD

HASH

HARDCODEAR / HARDCODING

HACKER



FRAMEWORK

FIREWALL



ENTORNO DE TRABAJO / ENVIRONMENT

ENCRIPTAR / DESENCRIPTAR

E-BUSINESS

DIRECCION IP

DEVOPS

DevOps es una metodología de desarrollo software basada en la integración entre desarrolladores y administradores de

sistemas, que permite que los desarrolladores puedan enfocarse sólo en desarrollar y puedan desplegar su código en segundos.

E-COMMERCE

Comercio electrónico en linea. De define como la Acción de comprar y vender productos o servicios por internet



DESARROLLADOR SENIOR

DESARROLLADOR JUNIOR

DESARROLLADOR FULLSTACK

DESARROLLADOR FRONTEND

DESARROLLADOR BACKEND

DEPLOY / DESPLIEGUE

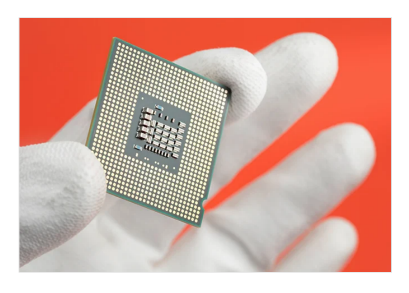
En términos generales, la palabra deploy es utilizada para describir que algo fue colocado en su posición. También se utiliza cuando un sistema es habilitado para su uso, ya sea un ambiente de desarrollo, para realizar pruebas o producción.

DEBUGUEAR / DEBUG

El debugger o mejor dicho en español el depurador, es una Herramienta o Aplicación que permite la ejecución controlada de un programa o código para seguir cada instrucción ejecutada y localizar asi el Bugs o errores, códigos de protección, etc.

CRASH

CPU



Byte — Byte — Bit

BUG

COOKIES

CONSOLA

COMPILAR

La palabra **compilar significa** traducir un **código** de programación a **código** ejecutable por la máquina.

CODE REVIEW

CODIGO MAQUINA

API

La interfaz de programación de aplicaciones, conocida también por la sigla API, en inglés, application programming interface, es un conjunto de subrutinas, funciones y procedimientos que ofrece cierta biblioteca para ser utilizado por otro software como una capa de abstracción.

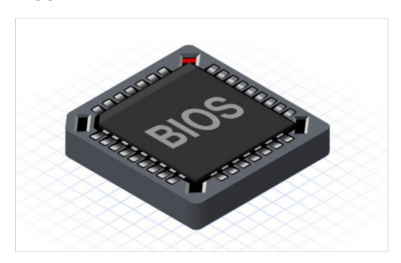
CODIGO FUENTE

BYTE

BIT



BIOS



BIG DATA

conjuntos de datos o combinaciones de conjuntos de datos cuyo tamaño (volumen), complejidad (variabilidad) y velocidad de crecimiento (velocidad) dificultan su captura, gestión,

procesamiento o análisis mediante tecnologías y herramientas convencionales.
