

FACE PRÁCTICA – DICCIONARIO

Nombre: Jean Pierre Arias Medina **Curso:** 1°B" **Fecha:** 16/09/2018

1) SQL Server:

Es un sistema de administración y análisis de base de datos relacionales de Microsoft para soluciones de comercio electrónico, línea de negocios y almacena información de las empresas.

2) SQL:

Es un lenguaje de programación estándar e interactiva para la obtención de información desde una base de datos y para actualizarla.

3) IDE:

Un entorno de desarrollo integrado o entorno de desarrollo interactivo, más conocidas son las herramientas que utilizamos para crear la aplicación.

4) SCRUM:

Es un proceso en el que se aplican de manera regular un conjunto de buenas prácticas para trabajar colaborativamente, en equipo y obtener el mejor resultado positivo en el proyecto.

5) Server:

Un servidor es una aplicación en ejecución capaz de atender las peticiones de un cliente y devolverle una respuesta en concordancia que se puede ejecutar en cualquier computador.

6) Chat bot:

Es un programa informático con el que es posible mantener una conversación, tanto si quieres pedirle algún tipo de información o que lleve a cabo una acción.

7) L.U.I.S:

Es un lenguaje natural que entiende en un servicio inteligente.

8) Github:

ES una (plataforma de desarrollo colaborativo) de software para alojar proyectos utilizando el sistema de control de versiones Git. Se utiliza principalmente para la creación de código fuente de programas de computadora.

9) Visual Studio:

ES un entorno de desarrollo integrado para sistemas operativos Windows. Soporta múltiples lenguajes de programación, tales como C++, C#, Visual Basic.

10) Azure

Antes conocido como Windows Azure, es la plataforma de computación en nube pública de Microsoft. Los usuarios pueden elegir entre estos servicios para desarrollar y escalar nuevas aplicaciones, o ejecutar aplicaciones existentes, en la nube pública.

11) MVC:

Es un modelo de vista controlado.

12) TRELLO:

Es una herramienta para la organización para crear las historias de Usuario así nos permite que tareas nos falta por cumplir y llevar un control del proyecto.

13) SPECFLOW:

Es una herramienta para entornos de desarrollo ágil, busca mejorar la especificación de requerimientos y se generan escenarios en palabras claves.

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLOGICO DE TURISMO Y PATRIMONIO
"YAVIRAC"**