TAREA PROGRAMACIÓN 2

1.El lenguaje compilado trata de que está optimizado para el momento del acto y hace que sea una carga más para el programador. El lenguaje interpretado trata de facilitar la vida del programador, pero hace que sea una carga más para la máquina.

2.Es donde se le asignan algunas variables son asignadas por el intérprete y durante ese tiempo, hay una ejecución que trata de sobre su valor en ese momento.

3.Tipo dinámico, multiplataforma, lenguaje open source, lenguaje interpretado, polivalente, etc.

4. Es un lenguaje en el cual se usa algunos códigos para programar algo y son códigos que sirven como instrucciones y llegas a obtener un producto.

5. Un taxi tiene matrícula, modelo, potencia y numero de licencia y una bicicleta tiene color, velocidad y marcha.

6.sirve para programar y clasificar los lenguajes en la programación y se calcula mediante una fórmula que busca algún lenguaje en internet.

* 7. (Visual) FoxPro: FoxPro, Fox Pro, VFP, VFPA
* 1C:Enterprise script
* 4th Dimension/4D: 4D, 4th Dimension

Puede cambiar mediante usando más otras aplicaciones para programar entonces el ranking cambiaría.

8.