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.