

CARRERA: LIC. EN SISTEMAS DE INFORMACION.

CÁTEDRA: Teoría de la Computación

AÑO: 2.018.

DOCENTES: Lic. Gladis Sequeira, Lic. Kornuta Cristian.

TRABAJO PRÁCTICO Nº 2

TEMA: Compiladores e Intérprete de Lenguaje.

Fecha de Entrega: **ver tarea en aula virtual.**

PREGUNTAS

1. Que es un compilador de lenguaje de programación
2. Que es un intérprete de lenguaje de programación
3. Enumere las diferencias entre un compilador y un intérprete?
4. Enumere ventajas de (a) un compiladores sobre un intérprete, y (b) las de un intérprete sobre un compilador?
5. En qué situación elegiría un lenguaje lenguajes compilados e interpretados
6. Dar ejemplos de lenguajes que se compilan
7. Dar ejemplos de lenguajes que se interpretan
8. En qué situación elegiría un lenguaje lenguajes compilados e interpretados

BIBLIOGRAFÍA

- o Compiladores principios, técnicas y herramientas. Segunda Edición. Alfred V. Aho.