

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ



FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS INVESTIGACIÓN 1

Nombre de la Asignatura: Estructura de Datos I Módulo 1: Estructura de Datos Fundamentales Capítulo 1: Estructura de Datos Primitivas Docente Responsable: Crispina Ramos S.

Fecha: 9 de abril de 2019

Objetivo

✓ Definir el concepto de estructura de datos e identificar las estructuras primitivas de datos.

Recursos

Computador, Internet, plataforma Moodle.

Instrucciones:

- ✓ Subir al espacio reservado en Moodle el desarrollo de la investigación 1.
- ✓ La entrega es individual.

Enunciado:

- 1. Desarrollar una definición de Estructura de datos
- 2. Identificar cuáles son las estructuras de datos primitivas, identificar qué operaciones se realizan sobre ellas y dar ejemplos de cada uno. Seguir el siguiente formato:

Estructura primitiva	Operaciones	Ejemplo