# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA INTERCONTINENTAL

## FACULTAD DE TECNOLOGÍA INFORMÁTICA

## CARRERA DE LICENCIATURA EN ANÁLISIS DE SISTEMAS INFORMÁTICOS MÓDULO – TALLER DE OPERACIÓN

Prof.: Sergio David Domínguez Ayala

**GUÍA DIDACTICA Nº3 - INDIVIDUAL** 

Total de puntos: 30

Fecha: 29-08-2020 Fecha de entrega:

**APELLIDO Y NOMBRE:** 

### **ORIENTACIONES:**

Sabemos que el mundo está cambiando, y rápido. Pero no hay que sorprenderse. Después de todo, la tecnología que nos permite llevar este nuevo mundo digital a la vida es de nuestro propio hacer. A través de los avances en la tecnología, somos capaces de conectar personas, lugares y cosas de maneras antes inimaginables. Lo digital en esta época es la unión de los seres humanos y la tecnología de una manera completamente nueva. Esto ha hecho posible impulsar un cambio fundamental en las personas, las organizaciones y la sociedad si traemos nuestros recursos colectivos para habilitarlo.

### **ACTIVIDAD**

Crea una presentación con varias transparencias, secciones y subsecciones y aplícale a una investigación

| La          | computadora | de | bajo | costo | Computación Paralela |
|-------------|-------------|----|------|-------|----------------------|
| (Raspberry) |             |    |      |       |                      |

La era digital, siglo XXI

Bio-Informática

Biometría

Las criptomonedas

Firma digital vs. Firma electrónica

Comercio electrónico

Data center en Paraguay

Minería de datos

Hidroinformática

Clonación de computadoras

**Overclocking** 

Arduino

**Big-Data** 

Computación Cuántica

Seguridad Informática

Informática Forense

**Delitos Informáticos**