**INFORME DE GUÍA PRÁCTICA**

1. **PORTADA**

Tema: Fundamentos de las Aplicaciones Distribuidas

Unidad de Organización Curricular: PROFESIONAL

Nivel y Paralelo: Nivel - Paralelo

Alumnos participantes: Quishpe Lopez Luis Alexander

Asignatura: Aplicaciones Distribuidas

Docente: Ing. Jose Ruben Caiza Caizabuano

1. **INFORME DE GUÍA PRÁCTICA**
2. **PP**
3. **YY**
   1. **Objetivos**

**General:**

Identificar los conceptos principales a los sistemas y aplicaciones distribuidas.

**Específicos:**

* Leer el contenido del libro recomendado por el docente, identificando los conceptos clave.
* Analizar y sintetizar la información más relevante de cada tema para facilitar su comprensión.
* Diseñar una infografía clara y concisa que resuma los aspectos esenciales de las aplicaciones distribuidas, permitiendo una mejor visualización y asimilación del conocimiento.
  1. **Modalidad**

Presencial

* 1. **Tiempo de duración**

**Presenciales:** 4

**No presenciales:** 0

* 1. **Instrucciones**
* El trabajo se desarrollará de manera individual.
* Leer el archivo Computación Distribuida: Fundamentos y Aplicaciones que se encuentra en la plataforma virtual.
* Seleccionar una herramienta que permita realizar infografías.
* Realizar una infografía a manera de resumen de la lectura realizada
* Para la calificación se tomará en cuenta: ortografía, redacción, organización y presentación. - Subir el documento en este espacio en formato PDF
  1. **Listado de equipos, materiales y recursos**
* Inteligencia artificial, TAC
* Internet, bases de datos disponibles en la biblioteca virtual de la Universidad
* Bibliografía de la asignatura.
* Material disponible en el aula virtual de la asignatura

TAC (Tecnologías para el Aprendizaje y Conocimiento) empleados en la guía práctica:

Plataformas educativas

Simuladores y laboratorios virtuales

Aplicaciones educativas

Recursos audiovisuales

Gamificación

Inteligencia Artificial

Otros (Especifique): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. **Actividades por desarrollar**
* Leer el archivo Computación Distribuida: Fundamentos y Aplicaciones que se encuentra en la plataforma virtual.
* Seleccionar una herramienta que permita realizar infografías.
* Realizar una infografía a manera de resumen de la lectura realizada y ponerla en común con los compañeros en la siguiente clase.
  1. **Resultados obtenidos**

De acuerdo con el tipo de trabajo, se plasmarán los resultados alcanzados en la guía práctica una vez ejecutadas las actividades. Se pueden emplear figuras y tablas las cuales deben ser numeradas.

* 1. **Habilidades blandas empleadas en la práctica**

Liderazgo

Trabajo en equipo

Comunicación asertiva

La empatía

Pensamiento crítico

Flexibilidad

La resolución de conflictos

Adaptabilidad

Responsabilidad

* 1. **Conclusiones**

Constituye la respuesta que propone el o los estudiantes para el problema que originó el trabajo desarrollado, de acuerdo con los datos recogidos y la teoría aplicada.

* 1. **Recomendaciones**

Redactar las sugerencias o acciones concretas que se derivan de la guía práctica desarrollada.

* 1. **Referencias bibliográficas**

Insertar las referencias bibliográficas empleadas aplicando la norma IEEE.