**MATERIA:** DESARROLLO BASADO EN PLATAFORMAS 1

**CARRERA:** INGENIERÍA EN INFORMÁTICA

**TRIMESTRE:** CUARTO **CURSO:** 3ro

**PROFESORA:** ING. REINALDO PALACIO

**FECHA: 18/10/2024**

**TEMA**: Introducción al desarrollo basado en Plataformas.

**Tarea Clase\_1**

1. **Investiga sobre Plataformas de desarrollo:**

* Conceptualiza Plataforma y escribe algunas de sus características.
* Nombra por lo menos 5 Plataformas de Software más utilizadas o conocidas actualmente.
* ¿Qué es el desarrollo en Plataforma?
* ¿Qué es un software multiplataforma, explica con tus palabras?

1. **Investiga sobre Entorno de Desarrollo Integrado:**

* ¿Qué es un IDE, en qué consiste y que es capaz de proveer? Explica con tus palabras
* Cita algunos ejemplos de IDE.
* ¿Qué significa GUI?.
* ¿Qué es un Sistema de Control de Versiones?
* Conceptualiza Control de Versiones
* Prepara un esquema explicando sobre la evolución del Sistema de Control de Versiones y sus ejemplos

1. **Una vez finalizada la investigación, guarda el archivo como Nombre\_Apellido\_TC01**

**OBS.** Leer y tener en cuenta los indicadores antes de realizar la tarea

**INDICADORES**

1. **Presenta informaciones** completas sobre el contenido (Tema) investigado o asignado. **(2p)**
2. **Procesa informaciones actualizadas** y válidas sobre el contenido (Tema). **(2p)**
3. **Utiliza** imágenes para hacer ilustraciones sobre el tema. **(2p)**
4. **Elabora conclusión** coherente con los objetivos formulados utilizando lenguaje técnico propio de la materia. **(2p)**
5. **Utiliza** suficiente apoyo bibliográfico para la obtención de las informaciones procesadas. **(2p)**

**¡¡Éxitos en la elaboración del trabajo!!**