**INSTRUCCIONES A CUMPLIR POR TODOS LOS ESTUDIANTES DEL CURSO DE PROGRAMACIÓN APLICADA I - TALLER**

La pregunta 1 - 12 puntos.

La pregunta 2 - 5 puntos

La pregunta 3- 3 puntos

**Requisitos:** Tener cámara habilitado, proyectar su pantalla (escritorio) y verificar su audio. Asimismo, es necesario desarrollar correctamente la pregunta 1, en caso no se evidencia dominio en el lenguaje de programación de Python y JavaScript, no se considera la pregunta 2 y 3.

1. El docente indicará la pregunta, se deberá desarrollar en el editor de texto Visual Studio Code (VSC) con el lenguaje de programación Python y JavaScript. Los criterios de evaluación son:
   1. Dominio del tema
   2. **Elaboración de la codificación de Python y JavaScript desde cero**.
   3. Utilización del terminal.
   4. Explicación del programa elaborado. Además, realizar una casuística que pasaría o como se haría con For, While o DoWhile.
   5. El dominio al modificar el código según las indicaciones del docente.
   6. Subir al repositorio de GitHub con el uso de los comandos Git.
2. Elaborar el pseudocódigo en el Lenguaje de Pseint de la pregunta del item 1. (5 puntos):
   1. Dominio del tema
   2. **Elaboración el pseudocódigo desde cero.**
   3. El dominio al modificar el pseudocódigo según las indicaciones del docente.
3. Clonar un repositorio utilizando los comandos Git (3 puntos) de su repositorio de su compañero. Además, se tomará la evaluación el ítem 1.f

**Nota:** Tener abierto el aplicativo VSC, Git Bash, la web del repositorio de GitHub del estudiante a evaluar y de uno de sus compañeros. Finalmente, los estudiantes deberán registrar el link de YouTube en: <https://acortar.link/MRxq64>