

Universidad Rafael Landívar  
Facultad de Ingeniería  
Licenciatura en ingeniería en informática y sistemas  
Pensamiento computacional  
Ing. Luis Aguilar



## Pseudocódigo Y Diagrama: Registro De Notas Del Curso De Pensamiento Computacional

Cuyán Leiva, Ruddy Gabriel – 1360324  
Corea Perdomo, Sophia Alejandra - 1185324

lunes, 12 de febrero de 2024

## Pseudocódigo

### Inicio

1. Abrir el portal de docentes.
2. Seleccionar el curso de pensamiento computacional.
  - 2.1. Ir a la sección de actividades.
  - 2.2. Seleccionar actividad.
  - 2.3. Seleccionar estudiante.
    - 2.3.1. Presionar botón de calificación.
      - 2.3.1.1. Ingresar nota.
      - 2.3.1.2. sí  $\text{nota} < 65$  entonces mostrar alumno gana.
      - 2.3.1.3. de lo contrario mostrar el alumno pierde.
      - 2.3.1.4. Ingresar retroalimentación.
      - 2.3.1.5. Mostrar fecha que la actividad fue calificada.
      - 2.3.1.6. Mostrar catedrático quién calificó.
      - 2.3.1.7. Mostrar porcentaje a la nota dada.
    - 2.3.2. Presionar botón de guardar cambios.
    - 2.3.3. O presionar botón cancelar
  - 2.4. Presionar Botón de regresar a sección de actividades.
  - 2.5. Presionar botón “listado de estudiantes”.
  - 2.6. Seleccionar al estudiante
  - 2.7. Mostrar notas y porcentajes de las actividades del estudiante.

### Fin

