



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
MÉTODOS NUMÉRICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

Nombre: Sebastián Alexander Morales Cedeño

Curso: GR1CC

Fecha: 15/05/2025

[Actividad extracurricular 02] python interactivo

The screenshot shows the 'Python Essentials 1' course interface. The left sidebar displays the course outline with sections 1.0 through 1.4, all marked as 100% complete. The main content area is titled '1.4. Finalización del Módulo 1 - Prueba del Módulo'. It contains a question titled 'Pregunta 10' asking for the expected behavior of a program. The code snippet is `print("¡Adiós!")`. The correct answer, 'El programa generará un mensaje de error en la pantalla', is highlighted in blue. Other options include 'El programa mostrará ("¡Adiós!") en la pantalla', 'El programa mostrará "¡Adiós!" en la pantalla', and 'El programa mostrará ¡Adiós! en la pantalla'. A status bar at the bottom indicates '¡Has enviado tus respuestas!'.

The screenshot shows the 'Python Essentials 1' course interface. The left sidebar displays the course outline with sections 3.2 through 3.8, all marked as 100% complete. The main content area is titled '3.8. Módulo 3 Finalización: Prueba del Módulo'. It contains a question titled 'Pregunta 10' asking for the output of a code snippet. The code snippet is `my_list = [3, 1, -2]` followed by `print(my_list[my_list[-1]])`. The correct answer, '1', is highlighted in blue. Other options include '3', '2', and '-2'. A status bar at the bottom indicates '¡Has enviado tus respuestas!'.



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL
FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
MÉTODOS NUMÉRICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y DE COMPUTACIÓN

Python Essentials 1

Esquema de Curso

Recursos

Buscar esquema del curso

PE1: Módulo 3. Valores Booleanos, Ejecución Condicional, Bucles, Listas y su procesamiento, Operaciones Lógicas y de Bit a Bit

100%

PE1: Módulo 4. Funciones, Tuplas, Diccionarios, Excepciones y Procesamiento de Datos

100%

Fundamentos de Python 1 (PE1) Examen Final del Curso

100%

Proyecto Final

Prueba Final

Encuesta de Fin de Curso

Examen de certificación PCEP - Certified Entry-Level Python Programmer

100%

Prueba Final

Pregunta 35

¿Qué pasará cuando intentes ejecutar el siguiente código?

```
1 print('Hola, Mundo!')
2
```

El código generará la excepción `SyntaxError`.

El código imprimirá `'Hola, Mundo!'` en la consola.

El código generará la excepción `ValueError`.

El código generará la excepción `TypeError`.

El código generará la excepción `AttributeError`.