



## Feedback del Módulo 1 Bootcamp Data Analytics

¡Hola Equipo 3: Dataqueens!

Rocío, Yeri, Ángela, Elena y María

[https://github.com/Elena-JimBla/juego\\_trivial\\_DataQueens](https://github.com/Elena-JimBla/juego_trivial_DataQueens)

Antes que nada, me gustaría felicitaros por el esfuerzo y la dedicación que habéis puesto a lo largo de este proyecto. A continuación, podéis ver el feedback de vuestro código, así como algunos comentarios más generales.

## VALORACIÓN POR ÁREAS

No cumple Objetivo/Cumple el objetivo/Notable/Destaca

### 1. Estructura y Organización del Código

- **Claridad y legibilidad:** Destaca
- **Uso de funciones y modularidad:** Destaca
- **Comentarios y documentación:** Notable

### 2. Lógica de Programación y Eficiencia

- **Correctitud del juego:** Destaca
- **Eficiencia en la solución:** Destaca
- **Control de errores:** Destaca

### 3. Interactividad y Experiencia del Usuario

- **Fluidez en la interacción:** Destaca
- **Facilidad de uso:** Destaca

### 4. Uso de Conceptos de Python

- **Implementación de estructuras de datos:** Destaca
- **Uso de bucles y condicionales:** Destaca



## Feedback del Módulo 1 Bootcamp Data Analytics

- **Manejo de entradas y salidas:** Destaca

### 5. Creatividad y Extensión del Proyecto

- **Añadidos creativos o mejoras:** Notable
- **Evolución del juego básico:** Notable

### 6. Presentación

- **Originalidad:** Destaca
- **Profesionalidad:** Destaca
- **Prueba del código:** Destaca
- **Historia de usuario:** Destaca

## VALORACIÓN GENERAL: DESTACA

### A DESTACAR

- Presentación muy original y chula
- Explicación muy profesional
- Tema muy divertido!!!
- Presentación, colores e imágenes que llaman mucho la atención
- Presentación chulísima del equipo
- Una forma muy original de explicar código con juego de palabras ☐☐
- Qué manera de narrar tiene Ángela!
- Genial que hayáis incluido otros lenguajes como HTLM, CSS y Javascript
- Experiencia de usuario muy buena: la estructura de las respuestas, los intentos que te quedan...
- Muy buen uso de condicionales incluso para ver si la persona ha aprobado el test
- La web es maravillosa, con tiempo y todo! Y hasta dice qué respuesta está mal.

### RECOMENDACIONES

- Ir un poco más despacito con las diapositivas
- Demasiado texto
- Habría estado bien hacer algún juego más para practicar estructuras más complejas. Erais el grupo más grande, así que estoy segura de que os habría dado tiempo



## Feedback del Módulo 1 Bootcamp Data Analytics

probar alguno más ☐☐

- En el repo me ha costado ver cuál era el archivo final