**FEEDBACK PARA ALUMNO**

**NOMBRE COMPLETO**

Comentario general.

* Diagrama de clases UML (max 1): X puntos.
* Base de datos y programa de volcado de datos (max 1): X puntos.
* Jugar partida (max 6): X puntos.
* Ranking (max 0,5): X puntos.
* Histórico de partidas (max 0,5):​ X puntos.
* Jugadores registrados / gestión de usuarios (max 1): X puntos.
* **NOTA:**

**ITEMS A REVISAR (INTERNO) FORMATO TABLA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Diagrama de Clases UML:** |  |
| Clases, atributos y tipos: |  |
| Métodos con argumentos y tipos: |  |
| Función main: |  |
| **Base de datos y volcado (OBLIGATORIO):** |  |
| Tablas: usuarios, preguntas, partidas, ranking |  |
| Programa de volcado de datos desde fichero |  |
| **Diseño general POO (OBLIGATORIO):** |  |
| Clases y diseño general apropiado: |  |
| Herencia en Jugadores y Preguntas: |  |
| ¿Se usa public/private correctamente? |  |
| ¿Se usa abstracción? |  |
| ¿Se usan métodos estáticos? |  |
| ¿Se usan atributos final y/o static? |  |
| **Interfaz gráfica (OBLIGATORIO):** |  |
| Intuitiva, sencilla y diseño razonable |  |
| Utiliza distintas ventanas o pestañas |  |
| Interacción correcta (botones, eventos, etc. funcionan) |  |
| **Jugar partida:** |  |
| Se pueden jugar con 1-6 jugadores y 4 tipos partidas: |  |
| **Jugadores (en BBDD)**: |  |
| No repetidos: |  |
| Ordenados aleatoriamente: |  |
| **Humano** contesta por teclado: |  |
| **CPU** acierta Mates, falla Letras, Inglés random: |  |
| **Preguntas (en BBDD)**: |  |
| Aleatorias: |  |
| No repetidas: |  |
| **Mates** (4-8 enteros 2-12, combinando + - \*) : |  |
| **Letras** (adivinar palabra): |  |
| **Inglés** (ABCD orden aleatorio): |  |
| **Partida:** |  |
| Dinámica correcta (por turnos): |  |
| Indica si acierto/fallo (muestra la correcta): |  |
| Al final se muestra puntuaciones y ganador: |  |
| Al final se registra en la BBDD: |  |
| **Ranking (en BBDD):** |  |
| Se puede ver el Ranking ordenado: |  |
| Solo de usuarios registrados: |  |
| **Histórico (en BBDD):** |  |
| Se puede visualizar: |  |
| **Gestión Usuarios (en BBDD):** |  |
| Permite listar, añadir y eliminar usuarios: |  |
| **Comentarios (breves) en cada clase y método**: |  |