**Ajedrez**

El proyecto consiste en un juego de ajedrez funcional con las siguientes características.

**Incluye**

|  |  |
| --- | --- |
| Incluye | % nota |
| Capacidad para jugar ajedrez entre 2 jugadores | 30% |
| Respetar las reglas de la FIDE(<https://www.fide.com/>)  Anexo 1. | 20% |
| Capacidad de ejecutar maniobras de especiales en el ajedrez(coronación, enroque) | 11% |
| Capacidad para guardar usuario. | 11% |
| Llevar estadísticas de cada usuario. | 12% |
| Cada pieza pueda moverse de forma correcta. | 5% |
| Pausar partidas y guardarlas para continuar después. | 6% |
| Determinar quién gana. | 5% |
| Total. | 100% |

**No incluye**

|  |
| --- |
| No incluye |
| Inteligencia artificial para jugar en solitario. |
| No tiene modelados en 3 dimensiones |
| Las piezas no tienen animaciones. |

**Extra**

|  |  |
| --- | --- |
| Interfaz Gráfica | 5 puntos |
| Capacidad para jugar entre computadoras. | 10 puntos |
| Capacidad de reproducir música(Archivos que elija el usuario, tener acceso de cada quien) | 2puntos |
| Lista de cada movimiento ejecutado en una partida, guardando como una interfaz de repetición de partidas | 4 puntos |
|  |  |

**Anexos**

-<http://fuajedrez.com/Portals/0/Archivos/Leyes_2018.pdf>