## Criterio E: Evaluación

Aspectos a Revisar	¿Se cumplió?	Comentarios
El programa posee una interfaz simple e intuitiva para todo tipo de usuarios	Si	Según el cliente, este criterio se cumplió exitosamente y acorde a sus expectativas.
El programa posee un sistema efectivo de inicio de sesión y registro de cuentas	Si	El cliente está satisfecho.
El menú es sencillo de navegar	Si	El cliente ovaciono el programa respecto a su facilidad al navegar, ya que carece de cantidades excesivas de menús innecesarios.
El programa facilita las asistencias a través de los códigos QR	Si	El cliente esta satisfecho en el sistema de implementación de los códigos QR.
La interfaz es practica para el uso cotidiano en clases	Si	El cliente está satisfecho, ya que la interfaz se ve muy bonita y moderna para el uso cotidiano.
El programa permite la autenticación manual de las asistencias.	Si	El cliente está satisfecho, ya que fomenta la interacción eficaz entre usuario-programa
El programa permite la modificación manual de la listas de asistencia	Si	El cliente esta satisfecho, porque esto le permite tener control sobre las funciones del programa
El programa permite la importación de las listas de asistencias a formatos		El cliente está satisfecho.

como Excel.	Si	

## Recomendaciones para futuros desarrollos

Las recomendaciones y mejoras a futuro sugeridas de parte del cliente para mejorar la experiencia de usuario en el sistema son las siguientes:

- 1. Agregar una función de historial y búsqueda de récords de asistencia
- 2. Que el usuario sea capaz de delimitar una hora de llegada temprano y tarde, para que así de manera automática se establezca que si los alumnos llegaron temprano o tarde dependiendo de la hora establecida. Y ya cuando se expire ese intervalo de tiempo que los alumnos se queden como ausentes.
- 3. Mejorar la implementación de códigos QR en el sistema para que facilite la eficacia del sistema, y se mejore la interacción entre usuario-sistema.
- 4. Agregar la posibilidad de que el usuario imprima los códigos QR para que pueda acceder a ellos sin la dependencia de un dispositivo electrónico.
- 5. Que se agregue un menú de opciones donde se pueda abarcar maneras en las que usuario pueda personalizar su experiencia utilizando el programa, como la apariencia y estilo del sistema. Esto puede favorecer a la accesibilidad del sistema hacia usuarios que padezcan algún problema ya sea de visión, locomotor, o de otra índole.

## 385 palabras