Universidad Rafael Landívar Facultad de Ingeniería Estructura de Datos II Ing. Max Cerna

Talent Hub

En base al proyecto solicitado por la empresa externa Talent Hub, se logró recabar cierta información útil durante la creación del sistema solicitado. Con lo cual se pudo inferir que el sistema puede tener mejoras en cuanto a su funcionamiento que se pueden y deben implementar para llevar un mejor control y realizar mejores soluciones en un futuro. Las recomendaciones que se pueden dar al equipo de Talent Hub son:

- Usar solo una clave primaria la cual seria el DPI, esto facilitaría las búsquedas y las validaciones debido a que un DPI es una clave única que no se puede repetir
- Se recomienda que la actualización también pueda ser por nombres por los casos en donde las personas se puedan cambiar el nombre
- Se recomienda que también se agreguen nuevos campos como lo son los apellidos, profesión, campo de enfoque. Esto para realizar un análisis de datos y realizar mejores búsquedas y reportes
- Se recomienda la agregación de un campo para agregar y eliminar manualmente por errores que puedan existir en el archivo
- Se recomienda que el sistema se trabaje en formato web para tener un acceso libre hacia la aplicación desde cualquier parte
- Se recomienda el uso de una base de datos transaccional en la que se pueda almacenar de mejor manera todos los datos que se quieren usar en lugar de un archivo.

Estas recomendaciones no son obligatorias pero podrían hacer que el sistema trabaje de una mejor manera, en cualquier caso Carlos Barrientos esta dispuesto a colaborar y brindar todo el apoyo posible para que Talent Hub de la mejor versión de su aplicación.