

**Universidad Técnica Nacional**

**Curso:**

**Programación 3**

**Entregable Final del**  
**Proyecto Final Programado**

**Carrera:**

**Ingeniería del Software**

**Profesor:**

**Karlinna Vanessa Chaves González**

**Estudiante:**

**John Paul Alfaro Carballo 9-0110-0632**

**Grupo:**

**01**

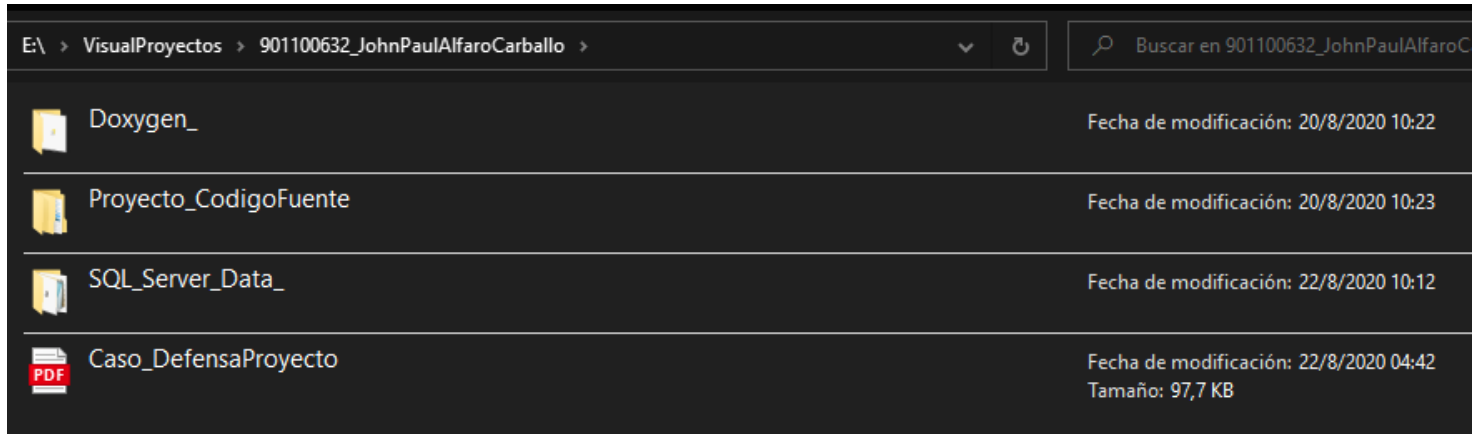
Adjunto link del proyecto final programado terminado:

[https://drive.google.com/drive/folders/1RHVSRmCDiysOe3\\_yeyqLs56MgtcX8l4A?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1RHVSRmCDiysOe3_yeyqLs56MgtcX8l4A?usp=sharing)

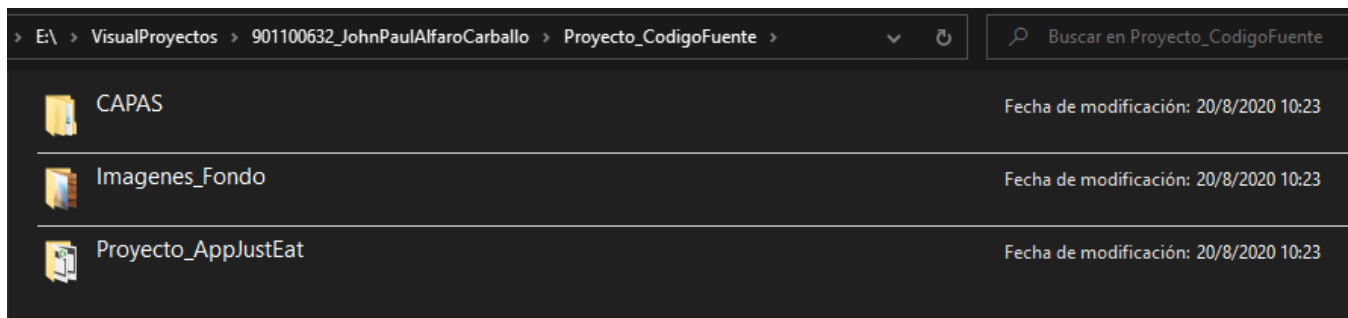
Ruta de solución: **Proyecto\_CodigoFuente\Proyecto\_AppJustEat\Sln\_Proyecto\_AppJustEat**

Dentro del link se encontrará un archivo .zip el cual contiene la solución del proyecto, Doxygen, SQLBackUp, y el caso de la defensa, como se ilustra en la siguiente imagen:

Carpetas dentro del .zip



Documentos dentro de “Proyecto\_CodigoFuente”:



1. Dentro de “CAPAS”:  
Se encontrarán las respectivas capas del proyecto: Acceso\_Datos, Logica, Logica\_Negocios, e Interfaz.
2. Dentro de “Imágenes\_Fondo”:  
Se encontrarán algunas imágenes utilizadas.
3. Dentro de “Proyecto\_AppJustEat”  
Se encontrará la **solución del proyecto**.

Demás carpetas que se encuentran en él .zip

1. Dentro de “Doxygen”: Se encuentra el archivo .chm del Doxygen
2. Dentro de “SQL\_Server\_Data\_”: Se encuentra el BackUp de la BD del proyecto y script de la misma.
3. “Caso\_DefensaProyecto.pdf”: Se encuentra en el caso utilizado en la defensa