

## Instrucciones Proyecto Final: Bootcamp Data Analytics

- El trabajo deberá ser individual, libre de plagio y personalizado por el estudiante. Se podrán emplear fuentes externas siempre que no superen un 30% del código y estén debidamente documentadas y referenciadas.
- El trabajo se realizará con Python y, preferiblemente, empleando la librería Streamlit.
- Se tomará un dataset de cualquiera de las fuentes vistas en clase. En caso de tomarlo de una fuente distinta, se comprobará que el conjunto de datos sea de libre acceso.
- El alumno deberá realizar un correcto preprocesamiento del mismo. Podrá ampliarse este punto obteniendo la información de una base de datos de SQL tal y como se ha visto en el bootcamp.
- Se emplearán gráficas apropiadas que aporten información. Podrá ampliarse este punto con un panel de PowerBI tal y como se ha visto en el bootcamp.
- Se realizará un EDA y un CDA.
- Se empleará alguno de los modelos automáticos que hayamos visto en clase. En caso de emplear uno distinto, se explicará su funcionamiento y motivación.
- La exposición durará 15 minutos, siendo necesario emplear la cámara.