horizontal line

**LegalHub**

Análisis estadístico exploratorio

**27 Agosto 2021**

# El desafío

Con el fin de analizar las condiciones de vida de los hogares argentinos y aspectos estructurales de la sociedad se realizó en 2019. El dataset se encuentra en el google drive. Este tiene columnas definidas por un identificador en el cabezal. Para comprender a qué hace referencia cada columna tienen dentro del mismo archivo del **dataset** una hoja de cálculo con el nombre **“explicación columnas”**.

La idea es que despliegues toda tu curiosidad y tus conocimientos para proponer preguntas, analices estadísticamente los datos, para sacar la mayor cantidad de conclusiones sobre las condiciones y distribuciones de los hogares argentinos a partir de los datos. Todo el proceso debe quedar plasmado en un informe.

**Requisitos**: Lenguaje PYTHON

1. Realizar códigos en lenguaje python que permitan realizar el análisis e intentar concluir la mayor cantidad de información a partir del dataset proporcionado.
2. Realizar un informe basado en los resultados y figuras que hayas obtenido en los códigos.
3. El plazo máximo para que puedas enviar las resoluciones es el día **Martes 31 de Agosto**. 12 horas. Las resoluciones, archivo pdf del informe y códigos utilizados, deben ser enviadas a pasantiaunne@gmail.com.

# Puntos a ser evaluados

## Creatividad de los análisis.

## Calidad de los análisis.

## Comprensión del dataset.

## Estructura del código.

## Calidad de redacción y exposición de resultados.

# Consultas.

* [pasantiaunne@gmail.com](mailto:pasantiaunne@gmail.com)