**Taller Grupal No. 4**

Problem Set No. 4 – Predicting Tweets

# Introducción:

Por medio de este documento, se presentan los resultados y análisis frente al Problem Set No. 4 *Predicting Tweets* del curso Big Data de la Facultad de Economía de la Universidad de Los Andes. El objeto del estudio se fundamenta en la predicción de tweets de tres políticos Colombianos con fundamento en las herramientas adquiridas durante el curso.

## Twitter y la Política: Álvaro Uribe, Gustavo Petro y Claudia López en el contexto político colombiano:

## Estructura del documento:

Para llegar a lo anterior, y considerando lo expuesto, el documento se dividirá en los siguientes acápites, a saber:

# Enlace a repositorio de GitHub:

El enlace de Github donde podrá encontrarse el repositorio con las respuestas del taller es el siguiente:

|  |
| --- |
| **Enlace al repositorio en GitHub** |
|  |

# Descripción de los datos:

A continuación, se presenta información sobre los datos utilizados dentro del ejercicio, así como las acciones tomadas para su limpieza y procesamiento.

## Origen de los datos:

# Modelos:

## Entrenamiento y selección de hyper-parámetros:

## Comparación entre las entregas en Kaggel:

## Comentarios frente al modelo seleccionado:

# Conclusiones: