

Predicción de Enfermedades Cardíacas

Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia
Analítica Computacional para la Toma de Decisiones

Santiago González Montealegre	s.gonzales35	202012274
Juliana Carolina Cárdenas Barragán	jc.cardenasb1	202011683

Las tareas necesarias para desarrollar el proyecto se distribuyeron en los integrantes de la siguiente manera:

1. Santiago González Montealegre;
 - Desarrollo del método para evaluar el desempeño del modelo
 - Desarrollo de un nuevo modelo
 - Evaluación del modelo inicial, el nuevo modelo y el de otro grupo
 - Reporte de resultados y análisis
 - Desplegar tablero en la nube
2. Juliana Carolina Cárdenas Barragán:
 - Diseño e implementación de las gráficas en el tablero de Dasj
 - Presentación
 - Reporte de trabajo en equipo