

ESTRUCTURA
DE DATOS
PARA LA
PREDICCIÓN
DE
RENDIMIENTO
EN LAS
PRUEBAS
SABER PRO



Presentación del Equipo



Juan Pablo
Restrepo



Juan José
Sánchez



Miguel
Correa



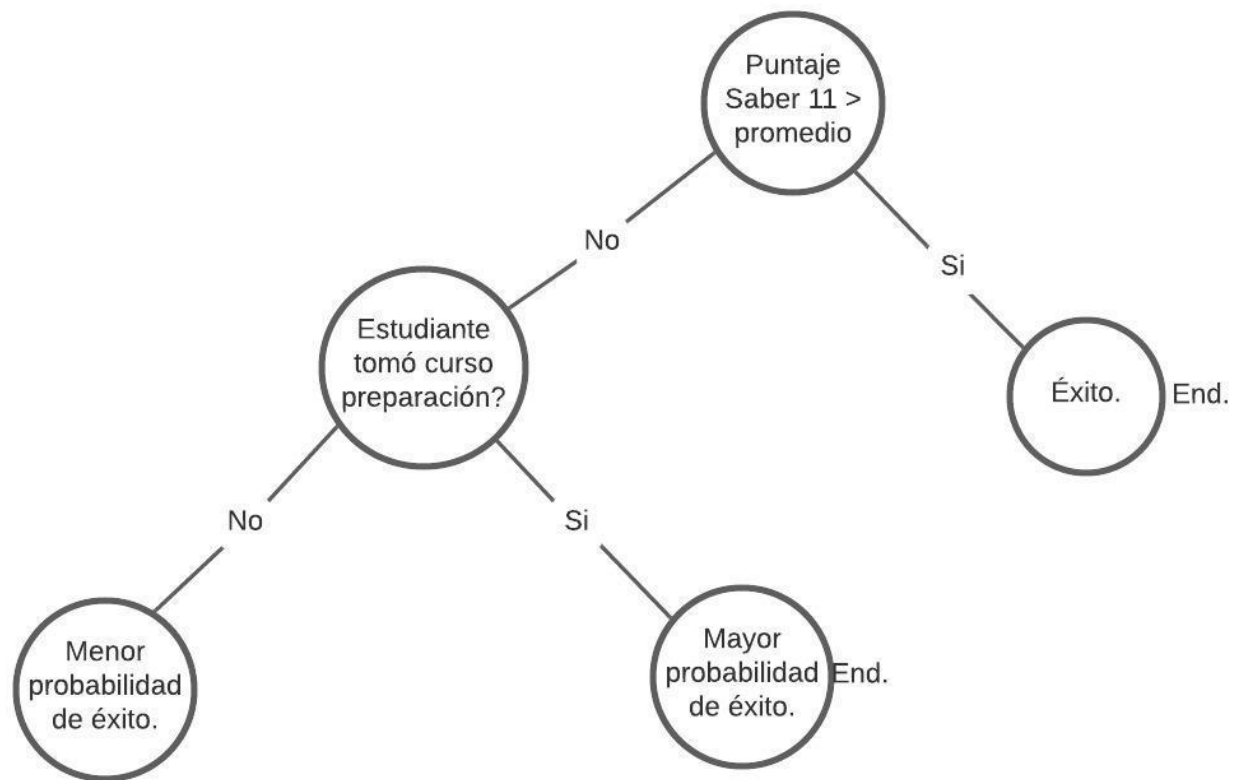
Mauricio
Toro



<https://github.com/jprestrepo/ST0245002/tree/master/proyecto>



Diseño del Algoritmo



Trabajamos con el algoritmo CART para crear nodos por medio de 2 variables. Utilizando la impureza de Gini podremos generar nodos que determinen más específicamente la probabilidad del éxito para los estudiantes que presenten la prueba Saber Pro.

