

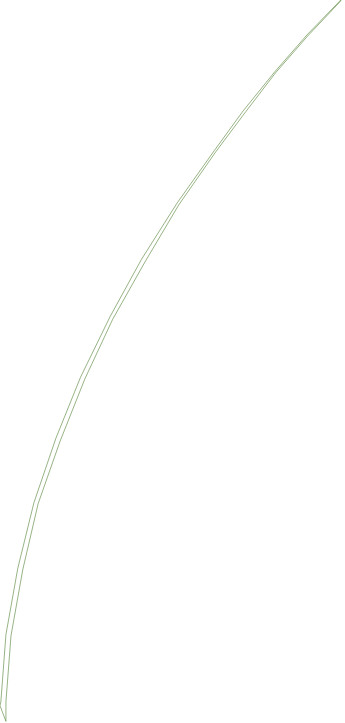
Junio 27 de 2019

Creado por Eric Martinez Acelas

Supervisor

VRF Ingeniería S.A.S.

@Copyright 2019



**VRF-supervisor VERSIÓN 1.0.1.**

**ÍNDICE**

**INTRODUCCIÓN…………………………………………………………………. 3**

**PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA…………………………………………. 5**

**FORMULACIÓN DEL PROBLEMA……………………………………………. 6**

**JUSTIFICACIÓN…………………………………………………………………. 7**

**OBJETIVOS………………………………………………………………………. 8**

**OBJETIVOS GENERALES……………………………………………………... 8**

**OBEJTIVOS ESPECÍFICOS……………………………………………………. 8**

**ALCANCE………………………………………………………………………… 8**

**ANÁLISIS DE PROBLEMA comprender lo que se desea se identifica factores indispensables**

**datos de entrada**

**datos salida**

**metodos y formulas para las salidas**

**DISEÑO DE ALGORITMO diagrama o pseudocódigo**