UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



Juan Ángel Valbuena -20211020053

Johan Sebastián Marín Rojas - 20201020082

Juan Diego Suarez Vega – 20201020095

Nicolás Andrés Díaz Méndez- 20201020130

Ingeniería de Sistemas

Fundamentos de Ingeniería de Software

Santiago Salazar Fajardo

Bogotá D.C.

Cronograma

CRONOGRAMA		SEMANAS						·			SC 40	810	V2		160		y 18	Y	2		23 //				No
FASES	ACTIVIDADES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Proponer alternativas, y diagnóstico de las condiciones e hipotesis Analizar los datos, encontrar patrones y extraer la información																								
EXPLORAR CONCEPTOS	Establecer la intencionalidad del proyecto y su función del diseño Análisis del entorno en el que se utilizará el																								
RECONOCIMIENTO DEL CONTEXTO																				c					
THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	Análisis de los datos de uso y encuesta a los usuarios																								
APROBACIÓN TECNOLOGICA	Revisión de la arquitectura del software								- 5																
DISEÑO Y TECNOLOGIA	Desarrollo del diseño detallado del software Especificación de los componentes del software y elaboracion de un plan de pruebas																								
PROTOTIPADO	Pruebas del prototipo con los usuarios																								
IMPLEMENTACIÓN	Desarrollo del software final									71															
	Pruebas del software final	-77			Pri		- 22			27															
	Puesta en producción del software															n									