

Bogotá D.C, 23 de noviembre de 2020

A las 3:40 p.m. haciendo uso de medios virtuales, se reunieron la Ingeniera María Esperanza López Castaño como encargada de la Dirección de UDCII de la Facultad de Ingeniería Industrial y los docentes: **Willingthon Germán Gámez** y **Diego Ferney Garcia** como jurado (1y2) del siguiente trabajo de grado:

Línea de Investigación:**Productividad, Competitividad e Innovación**

Título: ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD PARA EL DESARROLLO DE CUBIERTOS BIODEGRADABLES, A BASE DE ALMIDÓN DE PAPA EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C.

Asesor:**DIEGO ERNESTO MENDOZA PATIÑO**

Realizado como requisito para optar el título de Ingeniero Industrial, por las estudiantes:

JOHANNA MILENA GUALTEROS CELY Código **10411529825**

LUZ MARINA CRUZ LEMUS Código: **10411426608**

Una vez presentado el documento y la defensa correspondiente mediante la sustentación del trabajo de grado y la resolución de las preguntas planteadas por los integrantes del jurado y de los demás participantes, el jurado decidió otorgar las siguientes notas:

NOTA DEL DOCUMENTO (70%)

4.4




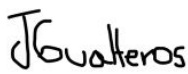
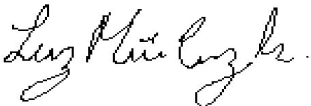
NOTA SUSTENTACIÓN (30%)

4.1

NOTA FINAL 100%

4.3

En constancia de lo anterior, se firma la presente Acta por los que en ella participaron:

 Jurado 1: _____ Willingthon German Gámez	 Jurado 2. _____ Diego Ferney Garcia
 Asesor: Diego Ernesto Mendoza Patiño	 Estudiante 1: Johanna Gualteros C.  Estudiante 2: Luz Marina Cruz L.
Director UDCII. (E): María Esperanza López Castaño	

