

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

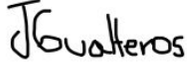
Una vez presentado el documento y la defensa correspondiente mediante la sustentación del trabajo de grado y la resolución de las preguntas planteadas por los integrantes del jurado y de los demás participantes, el jurado decidió otorgar las siguientes notas:

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

