PONTIFICIA UNIVERSIDAD JAVERIANA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
DEPARTAMENTO DE DISEÑO - CARRERA DE DISEÑO INDUSTRIAL
FICHA DE REGISTRO DEL PROYECTO FINAL DE DISEÑO INDUSTRIAL



Aprobado: Nota:	6.	Debido a la gran cantidad de residuos que se producen cada día es r futuro poco prometedor, por eso las nuevas propuestas de product utiliza como materia prima la biomasa residual del banano, especí tradicionales, y aplicada a un producto de export	5. Resumen (mencione brevemente: p	Aprovechamiento de cáscara de banano para la pro	4. Título del proyecto (si quiere adicionar ei nor	Aspectos para el Emprendimiento: Julian Ernesto Arango Rangel	Aspectos Culturales, Sociales y Humanos: Gloria Stella Barrera Jurado	Aspectos de la Innovación, Tecnológicos y Productivos: Dora Maria Cañón Rodriguez	3. Nombres de los pro	Cristina Ramirez Guerrero	2. Nambi	2019-1	1. Periedo academico	
Aprobado: Si: X No: Nota: 4.5 / 5.0	6. Evaluación	Debido a la gran cantidad de residuos que se producen cada día es necesario generar una nueva alternativa para poder salvar el planeta de un futuro poco prometedor, por eso las nuevas propuestas de productos biodegradables son cada vez más relevantes. MUSA es un producto que utiliza como materia prima la biomasa residual del banano, específicamente la cáscara, transformada en un bio textil sustituto a los textiles tradicionales, y aplicada a un producto de exportación a la comunidad Europea, específicamente Bélgica.	5. Resumen (mencione brevemente: problema, actores y/o entidades, metodología)	Aprovechamiento de cáscara de banano para la producción de un textil aplicado a productos de exportación	4. Título del proyecto (si quiere adicionar ei nombre: colòquelo después del título separado por un guión)	Julian Ernesto Arango Rangel	Gloria Stella Barrera Jurado	Dora Maria Cañón Rodriguez	3. Nombres de los profesores del Comité de Proyecto	Santiago Osorio Sañudo	2. Nombre del estudiante	Francisco Javier Herrán Martinez	2. Director del Proyecto	

En constancia de la revisión efectuada, certifico que los materiales a registrar son los desarrollados a efectos del presente proyecto.

Firma del Director de Proyecto