

COMITÉ CURRICULAR
Facultad de Ingeniería Industrial
ACTA No.9 (29-10-2015)

• **Director Sandra Patricia Rumierk (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-11447	Angie Vanessa Mosquera Moreno cód. 1144063540 Vanessa Suárez Herrera cód. 1112775335	Diseño del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo SG-SST para la empresa piscícola La Victoria en la Unión, Valle	Diurna	APROBADO

• **Director Diego Vargas Arboleda (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-11153	Lina Juanita Escobar Toro cód. 1088307924	Diseño de un modelo de validación para las ideas de negocio dinámicas y de alto potencial presentadas ante la incubadora de empresas del Eje Cafetero	Diurna	APROBADO

• **Director Pedro Daniel Medina (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-11856	Juan Alejandro Monsalve Ocampo cód. 1087491514 Lizeth Milena Ramírez Marín cód. 1088303735	Caracterización y mejoramiento del proceso productivo del trapiche Umbrasá del vereda El Congo de Belén de Umbría	Diurna	Aprobado con sugerencias

• **Director German Cock Sarmiento (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-10999	Lina Marcela Cortes Urrego cód. 1088289561	Desarrollo del prototipo de producto utilizando la técnica Desig For Environment por Karl T. Ulrich y Steven D. Eppinger	Diurna	APROBADO

• **Director Victoria Eugenia Lanzas (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
--	------	----------------	--------------	---------	----------

COMITÉ CURRICULAR
Facultad de Ingeniería Industrial
ACTA No.9 (29-10-2015)

1	03-11925	Sarita Quintero Ramírez cód.1088296627 Andrés Felipe Barragán Oliveros cód.9862808	Estudio de Mercadeo dirigido a las constructoras ubicadas en la ciudad de Pereira, para conocer la viabilidad de fabricar y comercializar un sistema ahorrador para baño y ser implementado en viviendas nuevas	Especial	APROBADO
---	----------	---	---	-----------------	-----------------

• **Director Carlos Andrés Botero (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-11891	Huber Alonso Giradlo Gómez cód. 1090149801 María Rosmira Hoyos Hoyos cód. 25058774 Steven Ocampo Hoyos cód. 1090149880	Estudio de factibilidad de la instalación de una planta procesadora de Harina de Hueso Bovino para el departamento de Risaralda	Tecnología Industrial Ingeniería Industrial Diurna	Se recomienda volver a presentarlo con dos estudiantes

• **Director Carlos Alberto Londoño (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-12106	Daniela Gómez Restrepo cód.1094936400 Alejandra María Hernandez López cód.1088288931	Diseño de un plan de servicio al cliente para la empresa Casa de Especialistas de la Corporación IPS SaludCoop en el municipio de Pereira	Diurna	Aprobado con sugerencias

• **Director Carlos Alberto Buriticá (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-12133	Jennifer Vega Arango cód. 1116259028 Luisa Fernanda Navarro cód.1094932201	Manual para la documentación de la Norma Técnica Sectorial NTS-TS 003 para las agencias de viajes prestadoras de servicios turísticos en la ciudad de Pereira	Diurna	APROBADO

• **Director Gloria Lucía López (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
--	------	----------------	--------------	---------	----------

COMITÉ CURRICULAR
Facultad de Ingeniería Industrial
ACTA No.9 (29-10-2015)

1	03-11786	Natalia Gaviria Santa cód.1088307505 Fabián Alexander Gonzalez Arredondo cód.1087984779	Diseño del modelo administrativo y documentación de procesos funciones y competencias para la empresa Grafiks Publicidad	Especial	APROBADO
---	----------	---	---	-----------------	-----------------

• **Director Tito Duarte (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-12180	Juan David Benitez Ramírez cód. 1088317037 Laura Valentina Vanegas Torres cód. 1088312225	Estudio de factibilidad para la implementación de la realidad aumentada como tecnología educativa en la ciudad de Pereira	Diurna	APROBADO

• **Director Alvaro Trejos (03-242)**

	Doc.	PRESENTADO POR	ANTEPROYECTO	JORNADA	CONCEPTO
1	03-12122	Alberto Mario Castaño Londoño cód. 10007832	La Estadística y la Georreferenciación como herramientas indispensables para la planeación de una campaña a la alcaldía de Pereira durante 2015	Diurna	APROBADO