

ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	<i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 25-05-2017	<i>Página 1 de 4</i>
--	---	----------------------

FECHA REUNIÓN: 25-05-2017	HORA: 7:00 a.m.	LUGAR: Fundación Universitaria Republicana
-------------------------------------	---------------------------	--

ASISTENTES	INVITADOS
<i>(VER LISTADO ANEXO DE ASISTENTES)</i>	

TEMAS A TRATAR	RESPONSABLE	TIEMPO EXPOSICIÓN	PREGUNTAS Y COMENTARIOS	TIEMPO TOTAL
1. Palabras de Bienvenida Coordinador REDIN	Ing. Eliasib Rivera	5 minutos		5 minutos
2. Palabras del Ingeniero Luis Alberto González Araujo Director Ejecutivo de ACOFI	Ing. Luis Alberto González Araujo	5 minutos		10 minutos
3. Palabras del Doctor Rafael Thomas Decano Facultad de Ingeniería Fundación Universitaria Republicana	Ing. Rafael Thomas	5 minutos		15 minutos
4. Conferencia Pacto Global Colombia	Ing. Mauricio López	45 minutos		60 minutos
5. Avance por comisión				
- Saber Pro	Ing. Eliasib Rivera	5 minutos		65 minutos
- Ética y Responsabilidad Social	Ing. Eliasib Rivera	15 minutos		80 minutos
- Innovación, Creatividad y Empresarismo	Ing. Javier Moreno	10 minutos		90 minutos
- Retención académica y estrategias	Ing. Nelson Yepes	10 minutos		100 minutos
- Internacionalización	Ing. Joseph R. Voelkl	10 minutos		110 minutos

ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	<i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 25-05-2017	<i>Página 2 de 4</i>
--	---	----------------------

TIEMPO TOTAL	110 minutos
---------------------	-------------

DESARROLLO
<p>1. <i>Palabras de Bienvenida Coordinador REDIN (Eliasib Rivera), Directivas de ACOFI (Luis Alberto González), Decano Facultad de Ingeniería, Fundación Universitaria Republicana, (Doctor Rafael Thomas)</i></p> <p>2. <i>Conferencia “Pacto Global Colombia”</i> <i>Ing. Mauricio López (Vicepresidente técnico de ANDESCO (Asociación Nacional de Empresas de Servicios Públicos y Comunicaciones), Director ejecutivo red pacto global Colombia)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>La sostenibilidad desde lo global a lo local</i> • <i>De nada vale la ética sin esta era del comportamiento</i> • <i>Desarrollo social, desarrollo económico, interrelación vista en la equidad, compromiso medioambiental (viabilidad económica y viabilidad de los proyectos) - sostenibilidad como nueva forma de hacer desarrollo en el mundo</i> • <i>Todo el currículo debería estar impregnado de sostenibilidad</i> • <i>5 P de la sostenibilidad</i> <p><i>Personas (centro de la actividad humana)</i> <i>Fin de la pobreza, hambre cero, salud y bienestar, educación de calidad, igualdad de género, Planeta</i></p> <p><i>agua limpia y saneamiento, producción y consumo sostenible, acción por el clima, ecosistemas marinos, vida de ecosistemas terrestres</i></p> <p><i>Prosperidad</i> <i>Energía accesible, trabajo decente y crecimiento económico, industria, innovación e infraestructura</i> <i>Paz (sociedades pacíficas e inclusivas, acceso a la justicia, instituciones eficaces y transparentes)</i> <i>Partner (Alianza)</i></p> <p><i>La sostenibilidad se construye entre todos, procurando tener una sociedad pacífica y justa, Trabajando en alianza</i></p> <p><i>Pacto global</i> <i>Promoción de derechos humanos</i> <i>Protección ambiental</i> <i>Trabajo contra la corrupción</i></p> <p><i>41 universidades apostándole a la sostenibilidad en el desarrollo de los currículos</i></p> <p><i>Página web de pacto global - 17 objetivos</i></p> <p><i>Mauricio López González 3123797960 / directorejecutivo@pactoglobal-colombia.org</i></p>

ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL	<i>Formato</i> ACTA DE REUNIÓN 25-05-2017	<i>Página 3 de 4</i>
--	---	----------------------

<p>3. Avance por comisión</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saber Pro • Ética y responsabilidad social <i>Solicita el envío de los Syllabus. Para la próxima reunión llevar la información de ética (cada director)</i> • Innovación, creatividad y empresarismo <i>Se documentó el papel está en proceso de aprobación</i> Del Documento de actualización trabajarán <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>ingeniera en Colombia</i> ○ <i>Relación con el sector externo</i> • Retención académica y estrategias <i>Procesos de inclusión académica. Se reunirán en junio e iniciarán la construcción del fascículo En agosto presentarán resultado de la investigación</i> • Internacionalización <i>Se han venido reuniendo con agenda interna, vienen trabajando x continentes, A mediados de junio tendrán el primer borrador de la herramienta, Entregan fascículo finalizando año</i> • Ciclos propedéuticos <i>Están trabajando otra manera de mirar la formación del ingeniero industrial, Presentaron resumen para el evento de ACOFI, Sienten que es un tema sensible para las universidades tradicionales, Importante la Alineación del ciclo tecnológico con el ciclo profesional (indagar casos de éxito y otros en los que no se obtuvo buen resultado)</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Entrevistas</i> ○ <i>Encuestas</i> ○ <i>Comparación pruebas SABER PRO</i> ○ <i>Incluir este tema en la agenda de la reunión nacional</i> <p>4. Varios</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Desde la próxima reunión director en propiedad José Luis Martínez Campos nuevo director de la Central a partir de junio 1 de 2017</i> • <i>Evento nacional agosto 16, 17 y 18</i>
--

Compromisos

<i>Actividad</i>	<i>Responsable</i>	<i>Fecha</i>
<p><i>Se sugiere incluir casos de éxito y razones por la cuales universidades no han querido incluir este tipo de programas</i> <i>Realizar un instrumento que pueda medir desempeño de</i></p>		

<p style="text-align: center;">ACOFI CAPÍTULO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</p>	<p>Formato</p> <p style="text-align: center;">ACTA DE REUNIÓN 25-05-2017</p>	<p style="text-align: right;"><i>Página 4 de 4</i></p>
---	--	--

<p><i>estudiantes que llegan del Sena y los que no</i></p> <p><i>Se había propuesto trabajar la difusión y la promoción del ingeniero industrial frente a las empresas - la comisión responde que aún no se planteado y se puede dejar para una fase</i></p>		
--	--	--

Próxima reunión junio 22 de 2017, Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito

<p><i>FIRMAN A CONFORMIDAD,</i></p> <p style="text-align: center;"><i>(VER LISTADO ANEXO DE ASISTENTES)</i></p>
--