



ACTA No. 24

FECHA: 22 de agosto de 2024

HORA: 3.00pm

LUGAR: Híbrido Universidad Nacional de Colombia

ASISTENTES:

Juan David Lacharme	Universidad ECCI
Marco Antonio Vélez Bolívar	Universidad Autónoma Latinoamérica
Adriana Jiménez Ortiz	Corporación Universitaria Adventista – UNAC
Yenny Alejandra Aguirre Alvarez	Universidad de Antioquia
Jaime Mosquera Orozco	Experto
Javier Alverly Cardona Cera	Institución universitaria Pascual Bravo
Mauricio Montoya Peláez	Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid
Mario Alberto Gaviria Giraldo	UdeA
Iván Dario Gómez Giraldo	Institución Universitaria Salazar y Herrera - IUSH
Andres Alberto Bohórquez Ramírez	Institución Universitaria de Envigado
Mauricio Gómez Vásquez	Politécnico Grancolombiano
Adriana Pérez Cadavid	Universidad Católica de Oriente
Silvana Ruiz Moreno	I.U Pascual Bravo
Leidy Viviana González Cano	Corporación Universitaria Remington
Robinson Martín Úsuga Rueda	Universidad de San Buenaventura
Ximena Gaviria Gómez	Universidad de Medellín
José Alejandro Durango Marín	I.U Pascual Bravo
Daimer Higueta López	Universidad Nacional de Colombia
Jhon Jairo Correa Álvarez	Universidad de San Buenaventura

ORDEN DEL DÍA:

1. Saludo de los anfitriones
2. Saludo del líder de REDIN
3. Aprobación del Acta N°23
4. Logística para la certificación masiva White Belt - IMC

5. Resultados del ejercicio "Ontología como herramienta de aprendizaje para Ing. Industrial"
6. Avance de inscritos "Encuentro de Egresados REDIN - 2024"
7. Recordatorio para la participación en la Consulta de Agosto REDIN enviada a los correos
8. Avances 3° Encuentro REDIN - Nodo Antioquia
9. Avances de compromisos puntuales de Comités de trabajo

DESARROLLO

1. Saludo de los anfitriones

El Ing. Daimer, da la bienvenida a los participantes de este encuentro en modalidad presencial y virtual, agradece a los asistentes en ambas modalidades. Luego la Vicedecana Académica de la Facultad de Minas Eva Manotas, se presentó, ofreció unas palabras de la importancia del relacionamiento interinstitucional y da un saludo de bienvenida.

2. Saludo del líder de REDIN

El Ingeniero Mario da la bienvenida a la reunión. Se toma la asistencia: se contó con 9 participantes en modalidad virtual y 10 en modalidad presencial. Agradece la participación, menciona la importancia de hacer presencia en los diferentes espacios académicos y de las próximas actividades de REDIN para este fin de año.

3. Aprobación del Acta N°23

No se presentan ajustes al Acta previamente enviada por medio de correo electrónico, queda aprobada.

4. Logística para la certificación masiva White Belt - IMC

La Ing. Adriana realiza la presentación del equipo del IMC que nos acompaña en esta sesión: Alejandro Urías, director del IMC; Santiago Levy Mayagoitia, director y cofundador de IMC y María Gutiérrez, ellos felicitan a la REDIN por la iniciativa de esta certificación donde la idea es realizar una jornada masiva de certificación en White Belt, aprovechando la visita del equipo de IMC a Colombia. La idea es que ese día se puedan congregar todos los miembros de las IES: estudiantes, docentes, coordinadores y comunidad académica así:

- Fecha: martes 17 de septiembre
- Hora: 8.00am a 12.00m

- Lugar: Auditorio UNAC
- Capacidad: 600 personas (30-40 cupos por IES)
- Se enviará flyer y enlace de inscripción a los correos electrónicos de los líderes de REDIN para su difusión masiva.

Posteriormente se tendrá un almuerzo de trabajo (invitación de la UNAC) y se cerraría con la reunión mensual del mes de septiembre REDIN Acta N°25.

Se aprueba generar un aporte entre los miembros REDIN para el refrigerio de los asistentes (que sume aproximadamente \$500.000), la cuota la recolectará la Ing. Adriana.

Se confirman además algunas visitas por parte del equipo de IMC a las IES de REDIN.

5. Resultados del ejercicio "Ontología como herramienta de aprendizaje para Ing. Industrial"

El Ing. Jaime muestra los resultados del ejercicio generando las siguientes conclusiones:

- Se evidencia una gran desagregación temática, esto significa que la Ingeniería Industrial como un cuerpo de conocimiento complejo.
- Tema transversal a todas las respuestas: planeación en la cadena de valor.
- Existen algunos temas que posiblemente pudieran haber cumplido su ciclo de vida y que otros que parecen que sí debían aparecer.
- Es un insumo valioso para validar cómo está estructurado el currículo del programa de Ingeniería Industrial y afín.

Se dan otros 20 días para que los líderes que no lograron completar su ejercicio lo puedan realizar, les recordamos que enviarlo, los hará acreedores de la Microcertificación REDIN 2024.

6. Avance de inscritos "Encuentro de Egresados REDIN - 2024"

Se informa que a la fecha para el encuentro de egresados van los siguientes inscritos (24 en total): 3 de la Universidad de Medellín, 3 de la Universidad de Antioquia, 3 de la UCO, 2 del Politécnico Colombiano JIC (1 por confirmar), 2 de la IUSH (1 por confirmar), 3 de la IU Pascual Bravo, 2 de la IU Envigado, 3 de la UNAC y 3 de la Universidad Nacional de Colombia. La información general del encuentro es:

- Fecha: miércoles 28 de agosto
- Hora: 6.00pm a 8.00pm
- Lugar: Universidad de Antioquia, Aula 21-326
- Cantidad de participantes: entre 2 y 3 egresados por IES (total esperado 45 egresados)
- Enlace de inscripción para envío a las IES: <https://forms.gle/zQLrNSiq267LHXxz5>
- Fecha límite de registro: miércoles 14 de agosto a las 22.00. Extendido al lunes 26 de agosto al medio día.

- Metodología: reto empresarial con socialización y premiación tipo Pitch.

Se invita a que con estos resultados se logren generar documentos investigativos, ejercicios de socialización y divulgación como aporte de REDIN a la Ingeniería Industrial y afín.

7. Recordatorio para la participación en la Consulta de Agosto REDIN enviada a los correos

Se recuerda a los asistentes que aún no han completado la Consulta de Agosto la cual busca recolectar información con respecto a: Cantidad de matriculados 2024-2 y Aportes de la ingeniería a la gestión humana en las organizaciones de los programas de Ingeniería Industrial y afines (es la Universidad Nacional de Colombia, quien solicita la información de este último punto y se compromete a compartir los resultados). Se deja como fecha límite la segunda semana de septiembre.

8. Avances 3° Encuentro REDIN - Nodo Antioquia

Se recuerda a los diferentes comités para revisar avances, invitando a generar las primeras conexiones de reunión para adelantes:

- Martes 22 de octubre | Apertura y desayuno empresarial | Comité organizador: UNAC, ITM, IUSH, EAFIT, Politécnico Grancolombiano, Uniremington. Por confirmar Sede: Remington, si bien amablemente se ofreció, por tema de parqueaderos podría no ser estratégico. Se consultará con ITM y EAFIT, sino en orden de opción de Sede estarían IUSH y UNAC. Queda pendiente convocatoria de empresarios.
- Miércoles 23 de octubre | Bootcamp de retos empresariales | Comité organizador: UCO, Universidad de Medellín, UNAULA, USB, IU Pascual. Sede confirmada: IU Pascual, quien informa que tiene la logística adelantada en espacios para dicho ejercicio, además del reto a ser desarrollado. Queda pendiente convocatoria de estudiantes.
- Jueves 24 de octubre | Conversatorio, reconocimiento y cierre | Comité organizador: UdeA, IUE, IUSH, Politécnico JIC, UNAC, Unilasallista. Sede confirmada: UdeA. Queda pendiente convocatoria para inscribir a los postulados e informar evento de cierre (panel o conversatorio).

9. Avances de compromisos puntuales de Comités de trabajo

- El Comité de Misión académica (IUE, Poligran, USB) confirma Bootcamp con Incolmotos Yamaha para 30 estudiantes. Se evalúa la logística de movilidad. Hasta el 01 de septiembre se tendría más información para convocar para la primera semana de octubre desarrollar el ejercicio con dos estudiantes por IES.

- El Comité de visita a estudiantes no ha logrado materializar algún acercamiento. A este caso, el Líder Mario, invita a intentar realizar alguna visita, sin embargo a este punto el Ing. Iván comenta su experiencia donde los colegios lo que busca son ferias académicas con muchas opciones, más no de recibir a una sola IES. La Ing. Ximena complementa el aporte con su experiencia con la Secretaría de Educación de Medellín con estudiantes interesados en programas de Ingeniería. El Ing. Javier propone que sean los estudiantes visiten las IES para que se vean más involucrados con la academia. El Ing. Daimer agrega que desde el Departamento también se hace acercamientos e invita a vincularnos como red. El Líder cierra entonces mencionando la importancia de que entonces este comité convoque como REDIN y genere estrategias para poder lograr este ejercicio.

Se confirma la próxima reunión en la Universidad Nacional de Colombia el 22 de agosto.

COMPROMISOS:

N°	Descripción	Responsable	Fecha
1	Enviar el Acta No 24 para lectura	Ing. Alejandra Aguirre	14 de septiembre
2	Envío de mapas con sus respectivas dimensiones	Cada integrante que desee obtener su Microcertificación	05 de septiembre
3	Avances de los compromisos	Comités de trabajo	--
4	Consulta de Agosto REDIN	Cada integrante	14 de septiembre
5	Avances 3° Encuentro REDIN	Cada integrante	--
6	Inscripciones a Certificación White Belt	Cada integrante	14 de septiembre

Termina la reunión a las 5:00 p.m.

Enlace de la grabación:

https://udearroba.zoom.us/rec/share/mBHYxGu4MaYJQKvI4d5_4OI6xMYActgb8gg565O47saWxXI7OrGThqOlyZXGisA.uOkPabJk3ijrcD_g?startTime=1724356415000

Acta: Yenny Alejandra Aguirre Alvarez

EVIDENCIA:



Autoguardado Asistencia Encuentro REDIN Nodo Antioquia 2024-06 - 220... Guardado en Este PC

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Acrobat

Portapapeles Fuente Alineación Número Estilos Celdas Edición Confidencialidad Complementos Analizar datos Crear un PDF Comparar

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Marca temporal	Nombre completo	Documento de Identificación	Institución de Educación	Nombre del programa	Cargo que desempeña	Correo electrónico personal	Número de Celular		Desea
2	8/22/2024 15:08:00	Marco Antonio Velez Bolivar	8434810	Unaula	Ingeniería Industrial	Docente	marco.velez@unaula.edu.co	3005725821		Si
3	8/22/2024 15:08:28	Adriana Pérez Cadavid	43463411	Universidad Católica de	Ingeniería Industrial	Docente	aperez@uco.edu.co	3113269105		Si
4	8/22/2024 15:08:28	Yenny Alejandra Aguirre Alvarez	43975876	UdeA	Ingeniería Industrial	Docente ocasional	yenny.aguirre@udea.edu.co	3117347004		Si
5	8/22/2024 15:08:35	Mauricio Montoya Peláez	71221610	Politécnico Colombiano	Ingeniería de Productiva	Docente Investigador	mmontoya@elpoli.edu.co	3113486287		Si
6	8/22/2024 15:11:38	Ximena Gaviria Gómez	43615660	Universidad de Medellín	Ingeniería industrial	Coordinadora de programa	xgaviria@udemedellin.edu.co	3007862315		Si
7	8/22/2024 15:11:38	Mauricio Gómez Vásquez	71777352	I.U. Politécnico Grancolombiano	Ingeniería Industrial	PTC Asistente	mgomezva@poligran.edu.co	3005674685		Si
8	8/22/2024 15:11:38	IVÁN DARÍO GÓMEZ GIRALDO	71717650	INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA	Ingeniería Industrial	Coordinador Académico	ivan.gomez@salazaryl.com	3002000608		Si
9	8/22/2024 15:11:47	Adriana Cristina Jiménez Ortiz	32835432	Corporación Universitaria	Ingeniería industrial	Coordinadora de programa	ing.industrial@unac.edu.co	3046500230		Si
10	8/22/2024 15:11:47	Jaime Mosquera Orozco	70080106	Experto temático	Ingeniería Industrial	Independiente	jmosquera@gmail.com	323239742		Si
11	8/22/2024 15:12:28	Silvana Ruiz Moreno	1128478838	Institución universitaria	Ingeniería industrial	Docente ocasional	Silvana.ruiz@pascualb.com	3156694226		Si
12	8/22/2024 15:12:28	Leidy Viviana González Cano	43999386	Corporación Universitaria	Ingeniería Industrial	Jefe de Programa	leidy.gonzalez@unirer.edu.co	3016353809		Si
13	8/22/2024 15:16:58	Javier Alverly Cardona Cera	1037596028	Institución universitaria	Ingeniería en Logística	Docente - coordinador	alverlycardona@gmail.com	3052409446		Si
14	8/22/2024 15:22:04	JOSÉ ALEJANDRO DURANGO MARÍN	71339755	I.U. Pascual Bravo	Ing. Industrial	Lider de programa	ja.durango@pascualb.com	3146850020		Si
15	8/22/2024 15:22:04	Daimer Higueta López	98646842	U. Nacional de Colombia	Ingeniería industrial e	Director de área curricular	dhiguitalo@unal.edu.co	3146628975		Si
16	8/22/2024 15:30:18	Jhon Jairo Correa Álvarez	71381078	Universidad de San Buenaventura	Ingeniería Industrial	Director de Programa	ingeniaeria.industrial@unibuenaventura.edu.co	3015969617		Si
17	8/22/2024 15:34:58	Juan David Lacharme Montoya	71260238	Universidad ECCI	Ingeniería Industrial	Docente Tiempo Completo	jlacharmem@ecc.edu.co	3004717429		Si
18	8/22/2024 15:53:21	Andrés Bohorquez Ramirez	71681566	Institución Universitaria	Ingeniería Industrial	Coordinador académico	aabohorquez@correo.unibuenaventura.edu.co	3165300119		Si
19	8/23/2024 9:09:26	Jhon Jairo Correa Álvarez	71381078	Universidad de San Buenaventura	Ingeniería Industrial	Director de Programa	ingeniaeria.industrial@unibuenaventura.edu.co	3015969617		Si
20	8/23/2024 9:09:26	Mario Alberto Gaviria Giraldo	70563973	UdeA	Ingeniería Industrial	Jefe Departamento	Malberto.gaviria@udea.edu.co	3007810962		Si
21	8/23/2024 9:09:26	Robinson Martín Usuga Rueda	71689400	Universidad de San Buenaventura	Ingeniería Industrial	Director de prácticas	frpracticas.ingeniaeria@unibuenaventura.edu.co	3136569212		Si