

MEDICIÓN DEL IMPACTO DE LOS EGRESADOS: “ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DESDE EL ROL DE LAS OFICINAS DE EGRESADOS”
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER
Cl. 9 #27, Bucaramanga, Santander

DÍA 1 – 5 DE SEPTIEMBRE DE 2024			
HORA	TEMA		
7:30 – 8:30 a.m.	Registro Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
8:30 – 9:30 a.m.	Bienvenida y acto cultural de apertura del encuentro Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
9:30 – 10:30 a.m.	Cátedra Magistral 1. Sistema Nacional de Acreditación y la Perspectiva sobre el Impacto de los Graduados de las IES. Dr. César Darío Guerrero Santander, Consejero CNA Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
10:30 – 11:00 a.m.	Coffee Break. Lugar: Edificio Ingeniería Mecánica Primer Piso.		
11:00 am. – 12:00 p.m.	Talleres interactivos y de profundización sesión 1		
	OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	OPCIÓN 3
	El rol de los egresados y su impacto en las IES: Una visión internacional. Humberto Arturo Gómez Vega. Universidad del Norte Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Panel: El impacto de los egresados, una mirada desde su propia experiencia. Egresados: Yohana Patricia Medina Vargas, Cristián David Gutierrez Rojas, María Fernanda Díaz Delgado Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Seguimiento de egresados y estudios de impacto: una visión sistémica. Dr. Gonzalo Fonseca Grandón. Universidad de Concepción, Chile. Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
12:00 m. – 1:00 p.m.	El rol de los egresados y su impacto en las IES: Una visión internacional. Humberto Arturo Gómez Vega. Universidad del Norte Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Estudio de impacto de Egresados de la Corporación Universitaria Iberoamericana en Regiones de Colombia. Erika Johana García Martínez. Corporación Universitaria Iberoamericana Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Seguimiento de egresados y estudios de impacto: una visión sistémica. Dr. Gonzalo Fonseca Grandón. Universidad de Concepción, Chile. Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
1:00 - 2:30 p.m.	Almuerzo. Lugar: Casona la Perla		
2:30 – 3:30 p.m.	Cátedra Magistral 2. Desarrollo metodológico estudios de impacto. Claudia Aponte Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
3:30 - 4:30 p.m.	Talleres interactivos y de profundización sesión 2		
	OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	OPCIÓN 3
	Estructuración de un modelo de seguimiento y evaluación del impacto de los graduados con indicadores de seguimiento en 3 grupos específicos: Empleados, Emprendedores e Investigadores. Universidad El Bosque Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Pertinencia de las carreras y mejora continua desde tres enfoques: i) Procesos académicos, ii) Empleabilidad pertinente, y iii) Campos ocupacionales. Dr. David Acurio Páez PhD, Director General de Vinculación con la Sociedad de la Universidad de Cuenca Ecuador Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Construcción de referentes metodológicos para la evaluación de impacto del perfil de egreso en programas de América Latina. Mayra Alejandra Lozano Rodríguez, Colegio Mayor de Cundinamarca y Dr. Gonzalo Fonseca Grandón. Universidad de Concepción, Chile. Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
4:30 – 5:00 p.m.	Coffee break Lugar: Casona la Perla.		
5:00 - 6:00 p.m.	OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	OPCIÓN 3
	Taller "Estudios de impacto" Claudia Aponte Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Pertinencia de las carreras y mejora continua desde tres enfoques: i) Procesos académicos, ii) Empleabilidad pertinente, y iii) Campos ocupacionales. Dr. David Acurio Páez PhD, Director General de Vinculación con la Sociedad de la Universidad de Cuenca Ecuador Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Construcción de referentes metodológicos para la evaluación de impacto del perfil de egreso en programas de América Latina. Mayra Alejandra Lozano Rodríguez, Colegio Mayor de Cundinamarca y Dr. Gonzalo Fonseca Grandón. Universidad de Concepción, Chile. Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
6:00 – 6:10 p.m.	Foto Oficial del Encuentro. Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
6:30 p.m.-8:00 p.m.	Cóctel y Actividad Cultural. Lugar: Edificio de Bienestar PRO - Salón Principal Piso 3.		

DÍA 2 – 6 DE SEPTIEMBRE DE 2024

HORA	TEMA		
8:00 – 8:30 a.m.	Registro Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
8:30 – 9:30 a.m.	PANEL: Impacto de las bolsas de empleo en la empleabilidad de egresados y graduados. Moderador César Escobar Universidad Externado de Colombia Panelistas: Rafael Achondo - Mattered Tomas Cifuentes - Reqlut Cindy Bustos Ordoñez - Magneto Diana Hernández - Unidad de Servicio Público de Empleo - SISE Sandra Liliana Amorochu Duarte - Agencia Pública de Empleo Comfenalco Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
9:30 – 10:00 a.m.	Coffee Break. Lugar: Edificio Ingeniería Mecánica Primer Piso.		
10:00 – 11:00 a.m.	Talleres interactivos y de profundización sesión 3		
	OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	OPCIÓN 3
	Metodología de medición de empleabilidad QS y emprendimiento. Omar Eduardo Guevara Gutiérrez Universidad de La Salle Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Medición Estratégica de Impacto en Empleabilidad: Herramientas para Directores de Egresados. Magneto Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Las alianzas estratégicas y su incidencia en la ruta de empleabilidad para los profesionales. Mireya del Cisne Landacay Torres. Universidad Técnica Particular de Loja. Ecuador Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
	OPCIÓN 4	OPCIÓN 5	OPCIÓN 6
11:00 – 12:00 a.m.	Medición de impacto a través de un modelo de satisfacción de carrera. Cesar Escobar. Universidad Externado de Colombia Lugar: Auditorio Guillermo Camacho Caro - Primer piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Impacto de los graduados: Innovación y estrategia institucional. María Fernanda Rodríguez Moreno. Universidad de la Sabana Lugar: Auditorio Enrique Dacarett - Cuarto Piso - Edificio Ingeniería Industrial.	Las alianzas estratégicas y su incidencia en la ruta de empleabilidad para los profesionales. Mireya del Cisne Landacay Torres. Universidad Técnica Particular de Loja. Ecuador Lugar: Auditorio SEA - Piso 3 (Sala 217) - Edificio Bienestar Estudiantil.
12:00 - 2:00 p.m.	Almuerzo. Lugar: Casona la Perla		
2:00 – 4:00 p.m.	Networking Oficinas de Egresados y Graduados – Mesas de trabajo Lugar: Casona la Perla -Programa consejero GradUAM -La movilidad laboral Internacional para egresados FUCS como eje del impacto en el mundo -Estrategia REEG UPB: ruta de la empleabilidad y red de emprendimiento para estudiante y egresados -Estrategias de seguimiento y acompañamiento al egresado -Programa de Mentoría entre egresados y alumnos -Articulación con el centro de Investigación para mostrar resultados de impacto -Impacto de las bolsas de empleo para la inserción laboral de los egresados Lugar: Casona la Perla		
4:00 – 4:30 p.m.	Coffee Break. Lugar: Casona la Perla		
4:30 – 5:00 p.m.	Cierre y conclusiones Ingeniero Hernán Porras Díaz, Rector Universidad Industrial de Santander. Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		
5:00 – 5:30 p.m.	Cierre y elección del lugar para el próximo encuentro. Lugar: Auditorio Luis Eduardo Lobo C (Aula Máxima Ingeniería Mecánica).		