

**PROGRAMA DE ACTIVIDADES**

HORARIO	JUEVES 12/11/15						LUGAR
08:30	Acreditación						Ingreso Auditorio
09:30	Coffee Break						U.T.N. Auditorio
	Acto de Apertura						
10:00	Ing. Jorge E. Abet (Presidente COINI 2015 y Director Ingeniería Industrial U.T.N. – F.R.C.) / Esp. Arq. Miguel Risetto (Presidente AACINI)						
10:30	<b>Acreditación de carreras de grado. El impacto en la Calidad Educativa - Comentarios sobre la Acreditación en la U.T.N.</b>  Autoras: Ana Filipa y Daniela López – Esp. Arq. Miguel Risetto / Moderador: Ing. Raúl Garrera						
11:15	<b>Introducción a la Gestión de Activos Orientada a ISO 55000</b>  Omar Valiente - Christian Massa - Soledad M. Cadel de SKF Argentina / Moderador: Ing. Franco Brunelli						
12:00	Intermedio						
12:45	Reunión Directores						Sala CD
13:00	Traslado de Directores de Carrera						
13:15	AACINI: Reunión de Directores de carrera – Almuerzo de Trabajo						Hotel Howard Johnson
14:30 a 17:00	<b>PONENCIAS DE TRABAJOS</b>						U.T.N. - F.R.C. Aulas
	<b>Sala 1</b>	<b>Sala 2</b>	<b>Sala 3</b>	<b>Sala 4</b>	<b>Sala 5</b>	<b>Sala 6</b>	
	<b>Sala 7</b>	<b>Sala 8</b>	<b>Sala 9</b>	<b>Sala 10</b>			
	<b>Ponencias de Trabajos en Simultáneo</b>				<b>POSTERS</b>		
17:05	<b>La importancia de la cadena de suministro en el proceso productivo. Planta Fábrica Santa Isabel- Renault</b>  Ing. Agustín Padovano - Renault / Moderador: Ing. Marcelo Tavella						U.T.N. - F.R.C. Auditorio
17:50	<b>Estrategias de integración entre Ingeniería Industrial y Sistemas</b>  Dr. Ing. Arturo Rodríguez Ponti / Moderador: Ing. Fulvio Arias						
18:30	Cierre						
19:00	Traslado al centro - Actividad libre						
21:00	Cena de Camaradería (con Tarjeta)						Estación Mitre

**PROGRAMA DE ACTIVIDADES**

HORARIO	VIERNES 13/11/15						LUGAR
09:30	Coffee Break						U.T.N. Auditorio
10:00	<b>CONFERENCIAS MAGISTRALES</b>						
10:05	<b>Procesos Productivos Automatización y Sociedad en Argentina</b>						
10:45	Profesor Ing. Carlos Candiani U.T.N. / Moderador: Ing. Guillermo Karhan						
10:50	<b>Gestión Administrativa de Activos - Cero Papel</b>						
11:30	Ing. Jose Luis Barbero - CONSUMAN / Moderador: Ing. Jorge Abet						
11:35	<b>Innovación y mejoras en la Normas ISO 9001/2015 y 14001/2015</b>						
12:30	Ing. Horacio Martiarena / Moderador: Ing. Héctor M. Bravo						
12:40	<b>Indumix ejemplo de soluciones de una Empresa</b>						
12:40	Guillermo Rozze Director INDUMIX/ Moderador: Ing. Mauricio Coggiola						
13:00	Intermedio Coffee Break General						
14:30 a 17:30	<b>PONENCIAS DE TRABAJOS</b>						U.T.N. - F.R.C. Posgrado
	<b>Sala 1</b>	<b>Sala 2</b>	<b>Sala 3</b>	<b>Sala 4</b>	<b>Sala 5</b>	<b>Sala 6</b>	
	<b>Sala 7</b>	<b>Sala 8</b>	<b>Sala 9</b>	<b>Sala 10</b>			
	<b>Ponencias de Trabajos en Simultáneo</b>					<b>POSTERS</b>	
	<b>CONFERENCIAS MAGISTRALES</b>						U.T.N. Auditorio
17:45	<b>Conferencia Comisiones Ad Hoc AACINI sobre RRDD: Temas Acreditación y Emprendedorismo</b>						
	Coordinadores temáticos del AACINI - Esp. Arq. Miguel Risetto						
18:15	<b>Cierre COINI 2015</b>						
	Ing. Héctor Aiassa (Decano U.T.N. - F.R.C.) / Esp. Arq. Miguel Risetto (Presidente AACINI) / Ing. Jorge Abet (COINI 2015)						
18:30	<b>FIN</b>						

### Horarios de Ponencias Simultáneas

Horarios	Jueves 12/11/15									
	14:30 a 17:30									
	Sala 1	Sala 2	Sala 3	Sala 4	Sala 5	Sala 6	Sala 7	Sala 8	Sala 9	Sala 10
14:30 -15:00		E001	A001	A015	A035	B002	F029	D001	C004	C025
15:00 -15:30	F007	E008	A007	A016	A008	B009	F017	D003	C002	C006
15:30-16:00	F011	E005	A010	A034	A047	B020	F024	D004	C001	C016
16:00-16:30	F026	G002	A011	A043	A028	B003	F001	D005	C007	C011
16:30-17:00	F031	G001	A014	A048	A040	B016	F010	D006	C013	

Horarios	Viernes 13/11/15									
	14:30 a 17:00									
	Sala 1	Sala 2	Sala 3	Sala 4	Sala 5	Sala 6	Sala 7	Sala 8	Sala 9	Sala 10
14:30 -15:00	F009	E011	A019		A050	B008	F028	D011	C003	E004
15:00 -15:30	F005		A025	A017	A009	B004	F014	D009	C015	E007
15:30-16:00	F012	E012	A046	A029	A044	B022	F013	D007	C005	E016
16:00-16:30	F003	E017	A045	A027	A024	B012		D010	C014	E002
16:30-17:00	F016	E010	A032	A018	A008	B005	F030	G003	C008	C012
17:00-17:30			A042	A026		B011	B019		C021	C022

Exposición de Posters	
A036	F032
B013	F020
D008	F002
E002	F020
E006	E003
F008	C024
F018	A030
F019	A031
F025	A006

#### Áreas Temáticas:

**A: Gestión de la Calidad, Calidad Ambiental y Responsabilidad Social Empresaria**

**B: Gestión de las Organizaciones y el Conocimiento Organizacional**

**C: Gestión de Operaciones y Logística**

**D: Gestión Económica**

**E: Innovación y Gestión de Productos**

**F: La Educación en la Ingeniería Industrial**

**G: Emprendedorismo**

**Jueves 12/11/15**

**Sala 1: EDUCACION EN LA INGENIERIA INDUSTRIAL / Moderadora: Ing. Blanca Carrizo**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
F007	Responsabilidad Social e Ingeniería: Aportes para la formación de profesionales en el siglo XXI	Macarena Perusset.
F011	El análisis de la capacidad de un proceso: su abordaje con alumnos de Ingeniería Industrial	Ferreri, Noemí M.; Carnevali, Graciela H.
F026	Estrategias de aprendizaje para fomentar el Emprendedorismo y la innovación en alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial.	Hutin, Adela; Turchetti, Marcelo; Montesano Juan; Zarrabeitia Cristina; Fontal Ana Lía.
F031	Una experiencia en el desarrollo de narrativas digitales como apoyo a la gestión del conocimiento en una PyME mexicana	Perez-Soltero, Alonso; Aguayo-Salinas; Mirna Elía; Barcelo Valenzuela; Mario; Sánchez-Schmitz, Gerardo.

**Sala 2: INNOVACION Y GENERACION DE PRODUCTOS / Moderadora: Ing. Raúl Garrera**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
E001	Recubrimiento de última generación producido por plasma.	C. Lasorsa; P. Pineda Ramos; R. Versaci; S. Abete; E. Tastaca.
E008	Impacto de las Tecnologías de Fabricación Aditiva en el Desarrollo y Fabricación de Productos en la Argentina	Nicolini, Jorge; Ramírez, Oscar; Fernández, Marcelo; Braidot, Néstor; Abrevaya, Claudio
E005	Resumen Modelado del enfriamiento de una barra de acero IRAM 4340	Javier Rodríguez; Raúl Garrera
G002	La importancia de emprender en la Ingeniería Industrial	Martínez Naya, Facundo
G001	Emprendedorismo social en la Ingeniería Industrial	Herrero, Lucas Damián

**Sala 3: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL  
Moderador: Ing. Marcelo Tavella**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
A001	Validación Experimental de un Modelo de Optimización del Diseño de Colectores Solares Planos	Fauroux, Luis Enrique; Díaz, Daniel; Blanco, Gabriel E.; Castillo, Domingo A.; Degaetani, Omar J.; Jara, David E.; Martín Campo, Fernando L.
A007	Evolución de la responsabilidad social como instrumento estratégico empresarial y sus aportes a una emergente sociedad de la conciencia	Rezzónico, Ricardo C.; Tula, Melani; Muñoz, Gladys; Pierpaoli, Carolina y Fernández, Luciana
A010	Estudio del índice de confort del servicio del transporte público de pasajeros a través de la medición de aceleraciones.	Hurani, Raúl Andrés; Imaz, Fernando Javier; Jaurena, Juan Francisco
A011	Estado de aplicación de la RSE en las Pymes de la región. Análisis de las últimas tres ediciones del Premio a la RSE del Gran La Plata.	Laguto, Sebastián; Lilliana Galán; Diego Pontorno; Agustín Caferrri; Gastón Zappalá; Antonela Bonora
A014	Análisis y diseño de una red sensores con tecnología inalámbrica para el monitoreo de condiciones de Higiene y Seguridad del ambiente en entornos industriales.	Rodríguez, Eduardo; Deco, Claudia; Burzacca, Luciana; Pettinari, Mauro; Costa, Santiago; Bender, Cristina

<b>Sala 4: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL</b> <b>Moderador: Ing. Marcelo Tavella</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>A015</b>	Propuesta de mejora integral del sector de impresión de una empresa productora de plásticos.	Migliavacca Julieta; Artigas Raúl; Andrés Ceballos; Alves Nancy
<b>A016</b>	Gestión ambiental de efluentes de curtiembre	Vives, Ana M.; Vives, Héctor F.; Zulaica, Laura
<b>A034</b>	Propuesta de mejora en el manejo de envases plásticos en la cosecha de limones	Chauvet, Susana; Zelaya Rosario; Belló B. Elí; Norma Barnes; Julieta Migliavacca
<b>A043</b>	Oxidación y recuperación de sales inorgánicas de un efluente de la industria alcoholera	Chaile, A. P.; Viera, H. A.; Ferreyra de Ruiz Holgado
<b>A048</b>	Inclusión del concepto de factibilidad ambiental para la habilitación de los agrupamientos industriales en la provincia de Buenos Aires.	Berman, Walter D.; Varriano, Nicolás; Zeballos, Nicolás; Andriollo, Nicolás; Gaído, Ariel

<b>Sala 5: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL</b> <b>Moderador: Ing. Marcelo Tavella</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>A035</b>	Buenas Prácticas de manufactura para una panadería	Chauvet, Susana; Salido, Mariana S.; Belló B. Elí, Norma Barnes.
<b>A008</b>	Mini central para la producción de energía eléctrica y agua caliente	Jaimovich, Oscar; Erra, Agustín; Vanella, Julieta; Massanes, Carlos
<b>A047</b>	Tratamiento de residuos cloacales con Biodigestores	Jaimovich, Oscar; Acevedo, Felipe; Badell, Nicolás Esteban; Cerdá, Ariel; Hardoy, Ezequiel; Vallarino, José María
<b>A028</b>	Calidad en nuestra organización: una experiencia de mejora en la unidad de biblioteca de la Facultad Regional San Nicolás (FRSN)	Gallegos María Laura, Carlos Gómez, Susana Ferrarasi
<b>A040</b>	Prueba piloto de un sistema biorremediador de aguas y suelos contaminados con metales pesados: Módulo Depurador Vegetal – Laboratorio de Biorremediación	Scotti, Adalgisa; Reviglio Hugob; Cerioni Juanb; Godeas Aliciac; Silvani Vanesac; Cuello Mario; Visciglia Mauricio

<b>Sala 6: GESTION DE LAS ORGANIZACIONES Y DEL CONOCIMIENTO ORGANIZACIONAL</b> <b>Moderador: Ing. Javier Meretta</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>B002</b>	Optimización de procesos mediante el diseño de parámetros de proceso según el método Taguchi	Ibarrondo Joaquín, Muravschik Emanuel, Garrera Raúl A.
<b>B009</b>	Implementación de la gestión del conocimiento en organizaciones industriales	Bonelli, Sebastián; Torres, Germán; Vargas, Valeria; Williams, Melisa
<b>B020</b>	Caracterización del perfil exportador de las pymes industriales del partido de La Matanza	Serra, Diego, Rodríguez, Soledad, Novellino, Hilda, Boychenko, Darina, Pennella, Carla, Incaurgarat, Nadia
<b>B003</b>	Las habilidades personales de la gestión	Carrizo, Ana María Rita
<b>B016</b>	Naturaleza y especificidad de los equipos de intervención quirúrgica de alta complejidad: Un análisis preliminar desde la teoría de la alta confiabilidad (HRT).	Díaz, Daiana V., Gonzalez, Natalia L. Cantero, Javier H.

<b>Sala 7: EDUCACION EN LA INGENIERIA INDUSTRIAL</b> <b>Moderador: Ing. Blanca Carrizo</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>F029</b>	Los estudiantes de ingeniería y el mercado laboral actual	Pereyra Leonel Osvaldo
<b>F017</b>	Observatorio estudiantil de Ingeniería Industrial en UTN-FRH	Patricia Franco, Jorge Revel Chion, Diego Edwards Molina, Ariel Alzugaray
<b>F024</b>	Asignaturas Electivas: Dinámica de cambio universitaria para responder las demandas sociales.	Hoya Sánchez, Roberto Alejandro; Ferrando, Mariel
<b>F001</b>	El currículum de la carrera Ingeniería Industrial UTN, su relación con los modelos curriculares y su evidencia a través de los proyectos finales de carrera.	Casco, Eva; Giménez Uribe, Alfonso; Llorens, Román; Rodríguez, Ma. Elvira
<b>F010</b>	Iniciativas multidisciplinares de software y hardware abierto como apoyo a la formación técnica: El caso del proyecto MECAA.	Ozono, Maximiliano; Prado Susana; Agotegaray Juan Carlos.

<b>Sala 8: GESTION ECONOMICA</b> <b>Moderadora: Cra. Carolina Bruno</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>D001</b>	Indicadores de gestión para Empresas de hormigón elaborado del sector de la construcción.	Couselo, Romina; Filippetti, María Belén; Pendon, Manuela; Willimas, Eduardo.
<b>D003</b>	Utilización de la técnica de simulación de Montecarlo para la toma de decisiones Empresariales.	Caminos Andrés; López Ana María; Forchino María Verónica; González Magalí Estefanía, Romera Nahuel
<b>D004</b>	Programa de mejora en competitividad de Pymes y desarrollo de proveedores.	Corvalán Carro Noelia; Gómez Valeria; Marcora Micaela; Novoa Luis; Raynoldi Santiago; Vázquez, Lilliana; Vidal, Damián
<b>D005</b>	Modelado y simulación de la producción ganadera a corral.	Caminos, Andrés; Romera, Nahuel; Forchino María Verónica, González Magali Estefanía
<b>D006</b>	Herramientas de financiamiento de proyectos de energía renovable potencialmente aplicable a los proyectos en Argentina.	Pendón Manuela, Williams Eduardo, Cibeira Natalia, Granada Maite, Couselo; Romina, Cuneo Iara

<b>Sala 9: GESTION DE OPERACIONES Y LOGISTICA</b> <b>Moderador: Ing. Ariel Miropolsky</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>C004</b>	Cálculo del costo del error de pronóstico en la gestión de inventario de un almacén de productos metalúrgicos utilizando distintos modelos de pronóstico de la demanda	Berardi, María; Zárate, Claudia; Esteban, Alejandra; Mortara, Verónica; Corres, Guillermo
<b>C002</b>	Implementación de proceso analítico de jerarquías para la selección del mejor proceso productivo en una empresa de alimentos	Mortara, Verónica; Tabone, Luciana; Zárate, Claudia
<b>C001</b>	Uso de la simulación de eventos discretos para validar la necesidad de recursos logísticos en línea de ensamble de vagones playos	Mansilla, Emanuel; Vega, Guillermo; Daniel Conte
<b>C007</b>	Soluciones metodológicas para el aumento de la productividad en los procedimientos logísticos de salida e interno de un microemprendimiento de la industria alimenticia	Flores Palma, Andrés F.; Furlan, Norma L.; Ríos, Mirtha; Francavilla, José Luis; Yanzón, Rodolfo; Ponce, Cecilia; Balderramo, Agustina
<b>C013</b>	Estudio del Proceso de Elaboración de Té Negro. Sector de Conservado	Posluszny, Lucio Héctor; Kolodziej Sebastián Federico; Posluszny José Antonio

**Sala 10: GESTION DE OPERACIONES Y LOGISTICA**  
**Moderador: Ing. Ariel Miropolsky**

<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>C025</b>	Desempeño logístico, factor clave para la competitividad de Latinoamérica	Campos, José
<b>C006</b>	Localización de planta utilizando lógica difusa.	Ricardo Puleo Zubillaga; Cristian Rodríguez; Daniel Xodo
<b>C016</b>	Aplicaciones del proceso analítico jerárquico para la toma de decisión en la cadena de suministro de organizaciones.	Castillo Silvana; Villanueva Bárbara; Paiva Mónica; Albarracín Alejandro
<b>C011</b>	Modelo de negociación cooperativa del nivel de servicio de almacenes	Rittiner, Joaquín; González, Mariana; Fernández, Erica; Chiotti, Omar
<b>C024</b>	Neurox: Asignación de aulas mediante redes neuronales.	Ruau, Kevin; Chardon, Andrés; Xodo, Daniel; Bueno, Moisés; Dos Reis, María

**Viernes 13/11/15**
**Sala 1: EDUCACION EN LA INGENIERIA INDUSTRIAL**  
**Moderadora: Ing. Blanca Carrizo**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
<b>F009</b>	Estrategias para explicar modelos de transporte y motivar el aprendizaje de los estudiantes	Antonella Cavallin, Daniel Rossit, Diego Rossit, Diego Broz, Mariano Frutos
<b>F005</b>	Evaluación a distancia para actividades de laboratorio de máquinas eléctricas	Véliz, Maximiliano Ezequiel; Ferreira, Fabiana
<b>F012</b>	Implementación de técnicas de diseño e impresión 3D en un curso de Desarrollo de Productos	Ramírez, Oscar; Nicolini, Jorge; Fernández, Marcelo; Braidot, Nestor; Abrevaya, Claudio
<b>F003</b>	Desarrollo de competencias profesionales en la Universidad Austral a través de un proyecto de investigación sobre la calidad del agua en la zona de Pilar (2da etapa)	Moya, María Angélica; Baumgartner, Erwin; García de Chena, Beatriz; Gemelli, María Eugenia
<b>F016</b>	Introducción a la programación de operaciones por heurísticos: una propuesta interactiva	Cativa, Daniela; Denaro, Dino; Zabert, Benjamin; Novas, Juan M.

**Sala 2: INNOVACION Y GENERACION DE PRODUCTOS**  
**Moderadora: Ing. Raúl Garrera**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
<b>E011</b>	Rally Latinoamericano de Innovación en la UNGS: una experiencia para el desarrollo de competencias profesionales específicas en ingeniería	Jauré, María Florencia; Pinzón, Andrea; Braidot, Néstor
<b>E012</b>	Proveedores especializados del sector aviar, análisis desde la productividad e innovación	Blanc, Rafael, Hegglin; Daniel, Cettour Walter; Pietroboni Ruben
<b>E017</b>	RCM aplicado a una Central Termoeléctrica	Torres Leandro Daniel
<b>E010</b>	Análisis de las condiciones locales para introducir transformadores de distribución de núcleos amorfos	Gamarra, Soledad; Giubergia, Jorge H.; Alderete, José; Zambrano, Manuel L.; Moya, Javier A.

**Sala 3: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL**  
**Moderador: Ing. Marcelo Tavella**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores
<b>A019</b>	Desarrollo y Aplicación de Indicadores de Sustentabilidad en el Tratamiento Piroclítico de Residuos Sólidos Urbanos	Holote, Cesar Christian; Tavella, Marcelo ; Lambert, Jean-Marie ;Cova, Walter
<b>A025</b>	La Ingeniería industrial frente a nuevas situaciones del entorno, valores y responsabilidades consecuentes.	Conca, Ana María
<b>A046</b>	Calidad y responsabilidad social en la formación del Ingeniero.	Pérez Bolívar, Rubén
<b>A045</b>	Análisis comparativo de normativas relacionadas a la gestión de la calidad y del capital humano teniendo en consideración su aplicación conjunta en el sector turismo	Bravo, Héctor Marcelo; Sobrero Cecilia; Tavella, Marcelo Andrés
<b>A032</b>	Calidad de la Producción de tambos en la cuenca láctea de la Provincia de Córdoba.	Parola, Alberto; Dequino Sergio; Marangunic, Rodolfo; Colazo, Carlos
<b>A042</b>	Optimización en el proceso de deshidratado de tomate	Boschín, Edgardo Ariel; Lucero, Carlos Adrián; Barón, Iván; Butynski, Elias; Tártalo, Mauricio

<b>Sala 4: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL</b> <b>Moderador: Ing. Marcelo Tavella</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>A017</b>	Rezagos de cuero en la industria del calzado: Análisis y evaluación de posibles aplicaciones de su reutilización desde una perspectiva sustentable	Leon, Paula Gabriela Verónica; Herrería, Elisabeth Ruth
<b>A029</b>	Análisis del confort térmico en el sector de envasado de un molino de Yerba Mate	Kolodziej, Sebastián Federico; Cruz, Eugenio Rubén
<b>A027</b>	Gestión de las relaciones Clientes Internos y Proveedor Interno: un método para su estandarización	Puente María de los Ángeles; Cohen Saúl, Clauser Nicolás
<b>A018</b>	Estrategias de toma de decisiones para la gestión integrada de ambientes acuáticos en Salta, Argentina	Abdenur Araos, Macarena; Gutiérrez, Cacciabue Dolores; Rajal, Verónica
<b>A026</b>	Difusión e implementación de herramientas de calidad, un análisis de la capacidad técnica de las organizaciones del área San Nicolás de los Arroyos.	Meretta Javier, Gómez Leonardo, Gómez Carlos, Gallegos María laura, Cinalli Marcelo

<b>Sala 5: GESTION DE LA CALIDAD , CALIDAD AMBIENTAL, RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL</b> <b>Moderador: Ing. Marcelo Tavella</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>A050</b>	Reducción de Arsénico en agua por filtro doméstico para agua para consumo	Guanca Pablo; Kozameh, Guillermo
<b>A009</b>	Aspectos intangibles en la gestión de la mejora continua: un estudio de caso.	Formento, Héctor; Chiodi, Franco; Cusolito, Fernando; Altube, Lucas; Gatti, Sebastián
<b>A044</b>	Comparación del uso de metodologías y herramientas de calidad en organizaciones según su tamaño	Carnevali, Graciela; Cerrano, Marta Liliana; Figallo, Gabriela; Viri, Mariana
<b>A024</b>	Cadena de abastecimiento verde aplicada a las Pymes de la ciudad de Cali subsector plásticos ABS	María Mercedes Sinisterra Díaz
<b>A008</b>	Mini central para la producción de energía eléctrica y agua caliente	Jaimovich, Oscar; Erra, Agustín; Vanella, Julieta; Massanes, Carlos

<b>Sala 6: GESTION DE LAS ORGANIZACIONES Y DEL CONOCIMIENTO ORGANIZACIONAL</b>		
<b>Moderador: Ing. Javier Meretta</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>B008</b>	El protagonismo del Ing. Industrial como gestor del conocimiento. Caso de Pymes de Servicios petroleros y sus clientes en el Golfo San Jorge.	Lladser, Nora Lucía; Peralta, María Florencia; Scatton, Natalia; Barrionuevo, Matías
<b>B004</b>	Evaluación del perfil del cargo mediante la valoración de habilidades de los RRHH	Machesich, Martín; Paravié, Diana ; Rohvein, Claudia; Urrutia, Silvia; Roark, Geraldina; Jaureguiberry, Mario
<b>B022</b>	Percepciones comparadas de riesgos psico-sociales de cuatro grupos de empleados y profesionales de organizaciones públicas y privadas	Artigas, Maria Velia; Ferrari, Liliana Edith
<b>B012</b>	Identificación de variables claves en modelos de negocios utilizando el método prospectivo MICMAC.	Ricardo Puleo Zubillaga
<b>B005</b>	Análisis comparativo de localizaciones. Brown-Gibson, ELECTRE y AHP	Mavolo, Luca ; Xodo, Daniel
<b>B011</b>	Vinculación entre la Facultad de Ingeniería UNPSJB y su medio productivo: La visión empresarial en una ciudad patagónica	Carbia, Ma.Esther; Noya, Graciela; de Chazal, Susana; Dimópulos, Liliana

<b>Sala 7: EDUCACION EN LA INGENIERIA INDUSTRIAL</b>		
<b>Moderadora: Ing. Blanca Carrizo</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>F028</b>	Aplicación de un Software para diseño ergonómico de puestos de Mantenimiento Industrial	Rodriguez, G. Ezequiel; Abet, Jorge E.; Carrizo, Blanca R.
<b>F014</b>	Uso de prototipos para simular una línea de producción a escala, para la enseñanza en los programas de Ingeniería Industrial.	Cuellar Molina Yolany
<b>F013</b>	Articulación de carreras de ingeniería con escuelas técnicas: una propuesta lúdica de acercamiento a la tecnología	Véliz, Maximiliano; Stagnaro, Daniela; Jauré, María Florencia; Camblong, Jorge
<b>F030</b>	Aplicación de una herramienta basada en Software Libre para la enseñanza de Algoritmos y Lógica de Programación	Carrizo, Blanca R.; Corso, Cynthia Lorena ; Olmedo Adriana
<b>F034</b>	Innovación abierta en la facultad de Ingeniería.	Lavandera; Marcos; Domato, Joaquín ; Seibel, Esteban
<b>B019</b>	Gestión integral del conocimiento en Universidades: escenario de oportunidades..	Mansur, Sergio; Almada, Ana; Fernández, Luciana E; Garzón Angeles.

<b>Sala 8: GESTION ECONOMICA</b>		
<b>Moderadora: Cra. Carolina Bruno</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>D011</b>	Consecuencias presentes y futuras de la participación China en América Latina y el Mundo	Pérez Bolívar, Rubén
<b>D009</b>	Diseño de sistema de costeo ABC al servicio de transporte en la industria de la carne. Primera Parte: Modelado del sistema de costeo.	Rolón, Jazmín; Ascúa, Lucía; Rolón, Milagros; Tucci, Víctor y Rodríguez, M. Analía
<b>D008</b>	Diseño de sistema de costeo ABC al servicio de transporte en la industria de la carne. Segunda Parte: Desarrollo del programa informático para el análisis de costos	Rolón-Harjunkoski, Milagros, Ascúa, Lucía, Rolón, Jazmín, Tucci, Victor, Rodríguez, Ma. Analía
<b>D007</b>	Políticas de desarrollo de proyectos de generación de energías renovables: Análisis del caso Argentino	Pendón Manuela; Williams Eduardo; Cibeira Natalia; Granada Maite; Couselo Romina; Cuneo Iara
<b>D010</b>	Pérdidas económicas por afecciones podales de etiología multifactorial que se presentan en la producción láctea de la provincia de Córdoba.	Parola, Alberto, Schuck, Conrado, Marangunic, Rodolfo, Dequino, Sergio; Colazo, Carlos

<b>G003</b>	Experiencias de Spin Off en el grupo de investigación GIMSE U.T.N.-F.R.C.	Mansilla, Emanuel; Vega, Guillermo; Conte, Daniel; Cerdá, Lucas; Arruiz, Mercedes
-------------	---	---

<b>Sala 9: GESTION DE OPERACIONES Y LOGISTICA</b>		
<b>Moderador: Ing. Ariel Miropolsky</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>C003</b>	Aplicaciones Prácticas de Técnicas de 5 S en una Planta Automotriz	Proietto, Cristian Ariel; Troncozo Rodríguez, Gerardo; Mohamad, Jorge Alejandro
<b>C015</b>	Análisis del desempeño reproductivo de hembras porcinas en un criadero industrial	Valentini, Guido; Contini, Liliana; Tucci, Victor; Fernandez, Erica; Michelin, Marcos
<b>C005</b>	Sistema de colas de servicio único con dos canales dispuestos en serie sin condiciones de liberación de flujo.	Miranda, Miguel; Carlevari, Ricardo; Massanes Betelu, María del Pilar; Perez Otero, Diógenes; Rocca, Stella Maris
<b>C014</b>	Análisis de indicadores de desempeño de maternidad de la cerda en relación al ciclo de parto en un criadero porcino	Valentini, Guido; Contini, Liliana; Tucci, Victor; Fernandez, Erica; Vieiro, Martín
<b>C008</b>	Aplicación de Lean en Logística: Mejoras en el palletizado de producto terminado.	Marquina, Fernando Francisco; Gurina, Santiago; Castro Madero, Carlos; Mohamad, Jorge Alejandro
<b>C021</b>	Programación de operaciones a corto plazo mediante la técnica de programación con restricciones: Características y resultados sobre diversos entornos productivos	Novas, Juan M.

<b>Sala 10: INNOVACION Y GENERACION DE PRODUCTOS y GESTION DE OPERACIONES Y LOGISTICA</b>		
<b>Moderadores: Ings. Raúl Garrera / Ariel Miropolsky</b>		
<b>Código</b>	<b>Ponencia - Trabajo</b>	<b>Autores</b>
<b>E004</b>	Relaciones entre capacidad de innovación tecnológica, contenido tecnológico y valor agregado en el sector manufacturero del Gran Buenos Aires	Herrería, Elisabeth Ruth, Jäger, Mariano Daniel
<b>E007</b>	Diseño y construcción de una plataforma de estimulación sensorial para personas con diversos tipos de discapacidades	Mieres, Franco; Martín, Horacio; Marcos, Carlos; Enrietti, Adhemar; Lopez, Alejandro; Ford, Carlos
<b>E016</b>	Evaluación del destino energético, integral y eficiente de los residuos provenientes de la industria olivícola.	Moreno, Valeria ; Coggiola, Mauricio; Spahr, Daniel; Rosso, Ezequiel; Sarmiento, Santiago; Bosch, Guillermo
<b>E002</b>	Laboratorios de Fabricaciones Digitales (LFD) – Diseño y Comercialización	Zubik, Daniel; Figari Bizzotto, Sabina; Etchezar, Carlos Mariano, Federico Walas Mateo, Valeria Sararols
<b>C012</b>	Importancia de la investigación operativa en la formación del ingeniero industrial como agente de mejora de las cadenas de suministro	Rossit Daniel, Broz Diego, Cavallin Antonella, Rossit Diego, Frutos Mariano
<b>C022</b>	Transporte de alimentos refrigerados por carretera	Baldino Emiliano

**EXPOSICIÓN DE POSTERS**

Código	Ponencia - Trabajo	Autores	Área
A036	Una adaptación al método de Carver para evaluar aspectos ambientales.	Barnes Norma, Chauvet, Susana, Albarracín Patricia	Gestión de la calidad, calidad ambiental, responsabilidad empresarial.
B013	La importancia de la gestión de los Recursos Humanos en los Laboratorios de Ensayo	Beltramone, Claudia	Gestión de las Organizaciones y del Conocimiento Organizacional
D008	Diseño de sistema de costeo ABC al servicio de transporte en la industria de la carne. Segunda Parte: Desarrollo del programa informático para el análisis de costos	Rolón-Harjunkoski, Milagros; Ascúa, Lucía; Rolón, Jazmín; Tucci, Victor; Rodríguez, Ma. Analía	Gestión Económica
E002	Laboratorios de Fabricaciones Digitales (LFD) – Diseño y Comercialización	Zubik, Daniel; Figari Bizzotto, Sabina; Etchezar, Carlos Mariano, Federico Walas Mateo, Valeria Saraols	Innovación y Gestión de Productos
E006	Evaluación de la dinámica exportadora del sector pesquero Argentino a través de la lógica difusa	D´Onofrio, María Victoria; González, Mariela Azul	Innovación y Gestión de Productos
F008	El uso de recursos didácticos de diseño propio en la enseñanza de Análisis Numérico	Marta G. Caligaris; Georgina B. Rodríguez; Lorena F. Laugero, Leticia Piccin	La Educación en la Ingeniería Industrial
F018	Formación por Competencias y Resignificación de Algoritmos en Investigación Operativa	Enriquez, Héctor; Kowalski, Víctor; Erck, Mercedes	La Educación en la Ingeniería Industrial
F019	Hacia un Modelo Integrador para formar Ingenieros e Ingenieras Competentes	Kowalski, Víctor; Posluszny, José; López, Jorge; Erick, Mercedes; Enriquez, Darío	La Educación en la Ingeniería Industrial
F025	La Ing. Industrial frente a nuevas situaciones del entorno	Conca, Ana María	La Educación en la Ingeniería Industrial
F032	Implementación computacional de una plataforma de adquisición y análisis de datos para uso en mantenimiento industrial.	Valdéz, Andrés; Abet Jorge; Olivo Federico	La Educación en la Ingeniería Industrial
F020	Características de cáscaras de pistacho y análisis de factibilidad de su valoración.	Valentini José; Delfino Maximiliano; Quaranta Nancy; Unsen Miguel; Caligaris	La Educación en la Ingeniería Industrial

Código	Ponencia - Trabajo	Autores	Área
F010	Iniciativas multidisciplinares de software y hardware abierto como apoyo a la formación técnica: El caso del proyecto MECAA.	Ozono, Maximiliano; Prado Susana; Agotegaray Juan Carlos	La Educación en la Ingeniería Industrial
E007	Diseño y construcción de una plataforma de estimulación sensorial para personas con diversos tipos de discapacidades	Mieres, Franco; Martín, Horacio; Marcos, Carlos; Enrietti, Adhemar; Lopez, Alejandro; Ford, Carlos.	Innovación y Gestión de Productos
F002	Estudio de prácticas profesionales supervisadas desde la perspectiva de la cooperación entre instituciones	García, Juan Carlos; Zanfrillo, Alicia, González; Manuel, Mortara, Verónica	La Educación en la Ingeniería Industrial
E003	Desarrollo de una herramienta para medir el potencial innovador en empresas de servicios	Tabone, Luciana Belén; Onaine, Adolfo Eduardo	Innovación y Gestión de Productos
C024	Neurox: Asignación de aulas mediante redes neuronales.	Ruau, Kevin; Chardon, Andrés; Xodo, Daniel; Bueno, Moisés; Dos Reis, María	Gestión de Operaciones y Logística
A030	Caracterización de compost de residuos vegetales y su efecto sobre la acumulación de metales pesados en la lechuga	Clozza, Mario; De los Ríos, Alejandra; Amato, Alfredo; Leiva, Daniel; Ferrón Teodoro; Garrido, Graciela; Fanger, Teresita Aranibar, Liliana	Gestión de la calidad, calidad ambiental, responsabilidad empresarial
A031	Índices de germinación y elongación radical de especies vegetales hortícolas y ornamentales para el biomonitorio de la calidad de suelos y sustratos	De los Ríos, Alejandra M.; Clozza, Mario N.; Fanger, Teresita A; Garrido, Graciela R.; Leiva, Daniel R.; Amato, Alfredo V.; Ferrón, Teodoro	Gestión de la calidad, calidad ambiental, responsabilidad empresarial
A006	Aplicación del programa "despertar" como una herramienta básica de gestión	Ambrústolo, Mariela ; Migueles, Marina; Zarate, Claudia	Gestión de la calidad, calidad ambiental, responsabilidad empresarial