



Sumá cartas a tu baraja

(Desarrollo continuo)

Jorge Camblong

Profesional de las ramas del área Electrónica y de la Organización Industrial. Socio fundador de TCC con 20 años de existencia en el mercado en el rubro teleinformática. Docente con más de 30 años de experiencia en Secundarios, Terciarios, Universidades e Institutos propios. Consultor Industrial. Con tesis en Maestría en Educación presentada a punto de defender y en proceso de desarrollo de tesis doctoral en Ingeniería Industrial.



Conferencia: “La excepción a la regla de Pareto”

La disertación, centra su objetivo en aquellas habilidades de liderazgo que deberá desarrollar el profesional egresado de la universidad.

Al llegar el profesional a la empresa, enfrentará un sin número de problemas y son justamente aquellos dónde menos hemos sido capacitados. Generalmente recibimos un 80% de capacitación que nos sirve para el 20% de los problemas cotidianos. Mientras que el 80% de la carga laboral la tendremos que llevar adelante con habilidades que debemos desarrollar en forma personal.

Liderazgo, objetivos personales, ganar - ganar, empatía, psicología laboral, coaching ontológico, serán algunos de los temas tratados.

Gastón Morales

Director de AHA! (Ideas+Personas)

Gastón es consultor en Creatividad, Innovación, Liderazgo y Desarrollo Personal. Posée 15 años de experiencia como Director Comercial y Gte de Marketing en compañías multinacionales (American Express, Telecom, La Caja de Ahorro y Seguros, entre otras). Es coordinador y docente del Programa “Neurociencias para Líderes” de la Univ. de San Andrés - Columnista sobre temas de Innovación, Marketing y Desarrollo Personal en distintos medios gráficos y radiales - Speaker con experiencia internacional, en 2015/2016 ha brindado más de 350 charlas a más de 35000 personas en Argentina y en el exterior - Productor de música electrónica (Ganador del Premio Carlos Gardel al Mejor Álbum de Música Electrónica 2008 - Nominado por MTV como Mejor Artista Nuevo Zona Sur)



Conferencia: “El ADN del Profesional del Futuro” (Neurociencias aplicadas al Management)

En esta charla, Gastón Morales compartirá con la audiencia un viaje a lo profundo del cerebro para conocer los mecanismos cerebrales que deberá gestionar el profesional del futuro.

Daniel Rodríguez



Ingeniero Químico (UBA). Master en Administración de Empresas (Universidad del CEMA). South Latin Division Customers' Service Director de COCA-COLA DE ARGENTINA. Responsable por liderar el desarrollo de estrategias y proyectos a nivel Regional en el nivel de servicio a clientes clave (Carrefour, Walmart, Cencosud, etc). Liderazgo en la implementación de procesos de mejora y eficiencia a lo largo de toda la cadena de valor orientados a incrementar la disponibilidad de productos en el mercado. Introducción de nuevos modelos operativos, herramientas y metodologías alineadas con la búsqueda de excelencia en el servicio a clientes. Desarrollo de capacidades e



integración de equipos multifuncionales alineados con las necesidades de servicio a clientes.

Conferencia: “Siempre ganamos el juego que realmente estamos jugando”

Teniendo en cuenta los tiempos que corren, los roles dentro de las Organizaciones actuales, en todas sus dimensiones, se acercan más a los de generar nuevas realidades que a los de administrar la realidad existente. La posibilidad de generar una “diferencia” está más en nuestra capacidad de comprometernos con futuros distintos más que sólo con el conocimiento específico de herramientas, técnicas o modelos que lleven a sostener o mejorar los resultados que se están logrando.

El compromiso es compartir una serie de disparadores, conocimientos y experiencias que nos ayuden a reflexionar sobre nuestros objetivos y a entender qué significa ser parte de las Organizaciones actuales desde una posición de liderazgo, protagonismo y constante interacción en equipos de trabajo, actuando cada día en forma consistente con los objetivos buscados. Lo que veremos puede ser aplicado desde el primer día, en una Organización grande, mediana o pequeña. Podrá significar cambiar muchos, algunos o pocos de los paradigmas con los que hoy vemos el mundo. Pero sólo una cosa poseerá una total certeza: la decisión sobre el juego que realmente queremos jugar está únicamente en cada uno de nosotros.

Lucas Damián Herrero y Brian Vallejo

Ing. Lucas Damián Herrero: Maestría en Gestión de Proyectos (Universidad Politécnica de Cataluña), y Especialista en Ingeniería Ambiental (UTN) y Diplomatura en Tratamiento de agua (ONU). Posee experiencia en gerenciamiento de proyectos de desarrollo energético y desarrollo. Especialista de Proyectos de energía, remediación ambiental y saneamiento. Experiencia en desarrollo e implementación de soluciones de abastecimiento y tratamiento de aguas para distintas ONG ´s y Fundaciones. Docente UTN y UP. Director del proyecto de investigación y desarrollo “Relevamiento integral de empresas pymes con desarrollo de alternativas para mejorar su eficiencia energética” en la Universidad Tecnológica Nacional. Actualmente es Socio Gerente de Vadeka Servicios SRL, consultora Energética y Ambiental



Brian Daniel Vallejo: Estudiante de ingeniería industrial, adeudando solo tesis. Técnico en industria plástica para mejoras para los procesos productivos. Es docente auxiliar en UTN Haedo de la cátedra Estudio del trabajo. Ha coordinado actividades de voluntariado universitario en su facultad y también forma parte de un grupo de investigación de eficiencia energética



Conferencia: “Eficiencia e imaginación para la Salud – Un Exo para Linda”

Imaginación, sentido común, ingeniería, una impresora 3d y gomitas, nos permitieron diseñar para Linda, una chica con una discapacidad motriz de 4 años, un exoesqueleto para mejorar su movilidad.

Los desafíos en el proceso de diseño, de armado y de prototipado fue un valioso camino a recorrer, y todavía no se llegó al final. En la charla contaremos la historia, los avances, y lo que vendrá.

Enrique Alberto Pesl

Ingeniero Industrial egresado de la Universidad Nacional del Sur (Orientación Organización de Empresas). Especializado en Protección Ambiental. Se desempeñó como docente en diversas áreas. Trabajó en peritaje para Estudios Jurídicos y como Perito Técnico de oficio en tribunales de la provincia de Buenos Aires y en el Tribunal del Poder Judicial de la Nación. También se desempeñó como consultor en áreas de gestión ambiental y para la Subsecretaría de Minería de la Nación.



Título: “La experiencia personal es intransferible”

Los Planes de Estudios tratan de brindar al profesional una formación básica, de modo tal que intentan prepararlos para que pueda hacer frente a los problemas y desafíos que se le presentan en la vida cotidiana de la empresa.

Los avances de la tecnología han hecho que los temas de ingeniería que se resolvían aplicando recetas de libros, ahora hay que recurrir al criterio y creatividad del profesional, buscando la solución del problema y si además es la mejor solución, mejor aún. Por lo cual la especialización resulta muy importante.

Resulta difícil anticiparles a ustedes, situaciones en las cuales todavía no se encuentran involucrados, pero el objetivo de esta exposición es

simplemente narrar parte de las actividades profesionales en las cuales desarrollé mi carrera profesional.

Alejandro Mangioni

Ingeniero en sistemas de información (UTN).
Especialización en gestión de proyectos (UTN)
Especialización en liderazgo (UTN).
Coach ontológico (Técnico en liderazgo y diseño ontológico).
Docente universitario en UTN.
Arquitecto Sr de sistemas en Banco Galicia.



Conferencia: “En búsqueda de tu propósito”

Te invito a hacer un recorrido por tus principios y talentos, permitiendo así encontrar el propósito de tu vida y definir tus objetivos.

Carlos Balseiro

Licenciado en Física Instituto Balseiro 1973. Doctor en Física Instituto Balseiro 1978. Estadia posdoctoral beca externa CONICET en la Universidad de California, Berkeley 1978 y 1979.
Vicedirector del Instituto Balseiro 1984-1988
Subgerente Instituto de Nanociencia y Nanotecnología-CNEA desde su creación hasta 2013
Coordinador Fuenta de Calificaciones CONICET 2012 (como miembro 2010 y 2011)
Director Instituto Balseiro 2016
Investigador CNEA, Investigador Superior CONICET, Profesor Titular IB - UNCuyo.
Proyectos de Investigación recientes: Responsable PICT Bicentenario , ANPCYT (2010). Se trata de un proyecto teórico-experimental en el que participan investigadores de distintos grupos del CAB
Responsable administrativo PAE 2006 CINN. Se trata de un proyecto interinstitucional CNEA- UBA-CONICET: Grupo responsable Dres Calvo, Salvarezza, Balseiro, Bragas, Fainstein Soler-Illia, Requejo.
Responsable frente a CNEA de Proyecto Eulasur entre países de la UE y Mercosur.
En el pasado responsable proyectos: Antorchas (600.000usd). PME 2003 para compra de equipamiento ANPCYT (600.000 usd) y varios PICT de ANPCYT.



Producción en Investigación: Más de 170 trabajos publicados en revistas internacionales incluyendo un par de artículos de difusión. Entre estos cabe destacar un artículo publicado en Science, 20 en Phys. Rev. Lett y 94 en Phys Rev B.
Participación como expositor invitado en más de 25 conferencias internacionales.

Conferencia: "¿Que nos dejó la Física del Siglo XX y cómo impactó en nuestras vidas?"

El desarrollo de la Mecánica Cuántica durante las primera décadas del siglo XX fueron, tal vez, una de las mayores revoluciones en nuestra forma de interpretar el universo y cambió definitivamente nuestra forma de relacionarse con él. Hoy, en un mundo globalizado e hiperconectado, casi todas las tecnologías están basadas en las leyes y conceptos de la Mecánica Cuántica.

¿Cuáles fueron los mayores desafíos que se debieron afrontar a la hora de formular esta nueva visión? ¿Cómo las entonces nuevas teorías atentan contra nuestro sentido común? Y finalmente ¿Cómo éstas han impactado en el desarrollo tecnológico de la humanidad? Pensar y analizar algunas de estas preguntas nos llevarán a comprender y valorar el impacto de la investigación, y de la mal llamada investigación básica, en el desarrollo tecnológico y cultural de nuestra época.

Carolina Castro

Carolina Castro es Executive Sherpa del Foro Internacional Empresarial conocido como Business 20, cuyo objetivo es elevar recomendaciones de política a los países miembro del G20.

Previamente fue Subsecretaria de Política y Gestión de la Pequeña y Mediana Empresa del Ministerio de Producción de la Nación. Desde esa función promovió cambios regulatorios para mejorar la productividad y competitividad de las PyMEs argentinas.

Integró entre el 2002 y el 2015 el staff de la empresa familiar autopartista Industrias Guidi. Industrias Guidi fue fundada en 1960. Allí, integró el directorio de accionistas desde el 2010 hasta el 2015. Fue responsable de la construcción de la segunda planta industrial y tuvo a su cargo las relaciones gubernamentales e institucionales, entre otros desafíos.

Junto a un grupo de jóvenes industriales fundó el área joven de la Unión Industrial Argentina (UIA Joven) en el año 2012, ocupando el cargo de Secretaria en el 2014 y de Presidente en el 2015.



Integró en varias oportunidades la delegación de la UIA a la Conferencia Anual de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), y en el 2017 participó como delegada gubernamental. Es Licenciada en Ciencias Políticas (UBA), tiene 38 años, y es mamá de Ignacio (10) y Agustina (8).

Gustavo Cascante

Lider de soluciones IBM Asset Management e Internet of Things para América Latina

Cuenta con más de 30 años de experiencia laboral en la Industria, con larga experiencia en Ingeniería de Proyectos, Automatización de Procesos, y Soluciones de Gestión de Activos (Enterprise Asset Management o EAM), campo en el que se ha desempeñado específicamente en los últimos 9 años, siendo su rol actual el de Lider de las soluciones de Asset Management para Latín América dentro de la unidad de negocios Watson Internet of Things.

En sus primeros años participó en proyectos de Ingeniería de la industria Nuclear de Argentina (Proyecto Agua Pesada) y en varios proyectos de Plantas de Petroquímica. Luego ya especializado en el rubro automatización participó en proyectos de la industria de Manufactura, Papel, Petróleo y Gas, Servicios Públicos y Energía.

Entre su experiencia curricular podemos mencionar su graduación como Ingeniero Químico en 1987 en la UTN FRBA, un postgrado en Logística, y más de 10 años de actividades académicas en la Universidad Tecnológica Nacional de Buenos Aires.

Desde 1996 se encuentra en IBM donde ha recorrido varias posiciones como líder comercial de soluciones de Supply Chain Management, Ingeniería y Manufactura, Soluciones CAD - CAM - CAE y PLM (Product Lifecycle Management) y actualmente en soluciones de EAM e IoT atendiendo clientes en múltiples tipos de industria en todo Latín América.

Conferencia: “Acercando la Inteligencia Artificial a la Industria 4.0”

La industria del futuro y el Internet of things.

Pablo Sánchez

Se desempeña como emprendedor y docente, combinando las ciencias duras de ingeniería electrónica y MBA con ciencias blandas como PNL y coaching para especializarme en neuroventas y neuroinfluencia. Co-fundador de Wellness Laboral. Ofrece servicios de bienestar empresarial al mundo B2B con nutrición, actividad física, health coaching.



Conferencia: “Decisiones Emocionales”

Martín Bustos

Es médico, actor y desde hace varios años es empresario en marketing de redes. Encabeza un equipo de 250 personas que trabajan en red junto a él y otros emprendedores.



Conferencia: ¿Qué querés ser cuando seas grande?

La importancia del desarrollo personal a la hora de ser emprendedores.

Conferencia Magistral

Marcelo Hernán Loffreda

Es Ingeniero Civil. Graduado en la Universidad de Buenos Aires. Jugó en el San Isidro Club (SIC) durante 20 años consecutivos en la 1ra. División siendo 9 años Capitán de ese equipo. También jugó en el Seleccionado Argentino de Rugby "LOS PUMAS" durante 11 años, 3 de los cuales fue Capitán de ese equipo.

Posteriormente fue Head Coach de LOS PUMAS durante 8 años y en el 2007 consiguió el tercer puesto en el Mundial de Francia. En el 2008 fue contratado como Head Coach del Leicester Tigers Rugby Club en Inglaterra. En el 2009 volvió a la Argentina.

Actualmente Continúa ejerciendo su Profesión, asesora a los Seleccionados de Rugby de la URBA (Unión de Rugby de Buenos Aires). Da charlas, disertaciones y conferencias a empresas y organizaciones sobre temas relacionados con LIDERAZGO, MOTIVACION, TRABAJO EN EQUIPO, EXCELENCIA y ÉXITO, entre otros, reafirmando que las organizaciones y el deporte son dos ámbitos muy similares de los cuales se pueden extraer e intercambiar conceptos, aprendizajes y comportamientos comunes para desarrollar eficiente y exitosamente los objetivos planteados.

