

c u r r í c u l u m

Jorge Alberto Morales González

formación académica

Ingeniero Mecánico Electricista
ITESM, Campus Estado de México

RFID Masters Course
Northern Illinois University

**Certified RFID Supply Chain Manager
(RFIDSCM)**
ISCEA

RFID+ Certified Professional
CompTIA



actividad actual

Director General, Egoméxico
Con actividad en México, Colombia y Ecuador
www.egomexico.com

Director de Operaciones en Latinoamérica
“International Supply Chain Education Alliance” ISCEA
www.iscealatinamerica.org

Líder del grupo de trabajo de proveedores de tecnología de EPCglobal México, filial de la Asociación Mexicana de Estándares para el comercio Electrónico (GS1 México)

Vocal del Comité de Normalización de Competencia Laboral de Electrónica, Telecomunicaciones y Tecnología de la Información, Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales (CONOCER)

Profesor de la materia “Reingeniería de Procesos Logísticos”
Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México

Instructor del programa de certificación RFIDSCM de ISCEA

experiencia

- Asesor técnico de la Dirección General de Procesos y Tecnología de la Comisión Nacional de Protección Social en Salud (Seguro Popular) 2006-2007
- Conferencia "Tendencias Mundiales del uso de la Tecnología RFID / EPC", Congreso y Exposición AMECE 2007, México D.F. Noviembre 2007
- Conferencia – Caso de éxito: "Familia Sancela", Congreso y Exposición AMECE 2007, México D.F. Noviembre 2007
- Conferencia "Identificación por radio frecuencia y código electrónico de producto: RFID y EPC", Tecnológico de Monterrey, Campus Sinaloa. Marzo 2007
- Conferencia "Meeting ROI and Parma Regulatory Compliance with both HF and UHF Technologies in Mexico", RFID World, Dallas, TX Marzo 2007
- Conferencia "Eficiencia Logística con Tecnología RFID", Decimo Encuentro Internacional de Ingeniería Industrial AXIS 2007, Universidad de Sonora Marzo 2007
- Conferencia "Capacidades y limitaciones de la tecnología RFID y su uso adecuado en la industria del vestido", Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México Febrero 2007
- Conferencia "Tecnología RFID, la Diferencia entre Competitividad y Liderazgo", Universitronica 2006, Guadalajara, Jal. Noviembre 2006
- Conferencia "Autenticación de Medicamentos con Tecnología RFID / EPC", Congreso Mejores Prácticas y Tecnología AMECE '06, México D.F. Octubre 2006
- Conferencia "Operational Impacts of Pharmaceutical Item Level Tracking on Manufacturers and Distributors", RFID Applications, Washington, D.C. Septiembre 2006
- Conferencia "Eficiencia operativa con tecnología RFID", ANTAD Expo Retail Septiembre 2006
- Coordinación del "Laboratorio de Logística con RFID" del Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México Septiembre 2006
- Conferencia "Dispositivos RFID en operación", Taller RFID para proveedores del Seguro Popular. Marzo 2006
- Participación en el foro AMECE 2005 sobre código electrónico de producto (EPC) Noviembre 2005
- Conferencia "INNOVACIÓN: Tecnología RFID" en el Congreso Industrial del ITESM Campus Monterrey Septiembre 2005
- Artículo de divulgación: "La Internet de los Productos" para Grupo Editorial Televisa y GMNSA Mayo 2005
- Conferencia "Tecnología RFID, Mitos y Realidades" Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México
- Participación en la "La Tienda del Futuro" de la convención anual de la Asociación Nacional de Tiendas de Autoservicio y Departamentales A.C. (ANTAD) para la demostración y divulgación de la tecnología RFID y el Código electrónico de producto. Abril 2005
- Participación en el evento "RFID World 2005" en Dallas, TX Marzo 2005
- Creación del primer foro de capacitación sobre tecnología RFID en México: Academia RFID Marzo 2005
- Participación en el evento de lanzamiento del código electrónico de producto (EPC) en México en alianza con la Asociación Mexicana de Estándares y Comercio Electrónico (AMECE). Diciembre 2004
- Participación en el evento "EPC Global Conference 2004" en Baltimore, MD Noviembre 2004
- Participación en el evento "RFID World 2004" en Denver, CO Septiembre 2004
- Participación en el "RFID Bootcamp" de Texas Instruments en Denver, CO Abril 2004

contacto

jorgem@iscealatinamerica.org

Blvd. Manuel Ávila Camacho 2900 Desp. 403, Tlalnepantla Estado de México 54040

+52.55 5379 1080