



MCs. Miguel A. Critchlow Joseph.

SUB-DIRECTOR de investigación, Postgrado y Extensión
Universidad Tecnológica de Panamá – Centro Reg. Colón
Campus Víctor Levi Sasso, Edificio Administrativo
Teléfonos: (507) 473-0136
miguel.critchlow@utp.ac.pa



Perfil Profesional:

Ha realizado estudios de especialización y participado en diversas actividades en las áreas de Industria, Diseño y Fabricación de Productos, Ergonomía "Human Engineering" – Prevención Integral – Calidad en Accesibilidad e Inclusión):

- ✓ Actual SUB-DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN de la Universidad Tecnológica de Panamá – Centro Reg. de Colón, y periodos anteriores: 1991 a 2002 – 2006 a 2009 – 2020 a la fecha.
- ✓ DOCENTE de la Universidad Tecnológica de Panamá, por más de 38 años continuos de servicios laborales.
- ✓ DIRECTOR y Sub Director de INCLUSIÓN E INTEGRACIÓN UNIVERSITARIA – UTP SEDE – 2009 a 2012.
- ✓ CONSULTOR TÉCNICO UNESCO – IESALC Instituto Internacional para la Educación Superior en América Latina y el Caribe - en Inclusión a la Educación Superior de la Población de Personas con Discapacidad –
- ✓ AUTOR DE LA GUÍA DE CALIDAD EN ACCESIBILIDAD para el Acceso e Inclusión de las Personas con Discapacidad en la Educación Superior en América Latina y el Caribe – Auspiciado por UNESCO – IESALC.
- ✓ ASESOR TÉCNICO de la Secretaría Nac. para la Integración Social de las Personas con Discapacidad – SENADIS, del Minist. de la Presidencia de Pmá, en el diseño, planeación y ejecución del Plan Nac. para la Integración Social de las Personas con Discapacidad; y además en el cargo de Coord. de Asuntos de Accesibilidad e Inclusión a nivel de Educación Superior, del Consejo Consultivo Nacional para la Integración Social de las Personas con Discapacidad – CONADIS.
- ✓ COORDINADOR Regional del Programa Internacional de "VIDEO CONFERENCIAS INTERNACIONALES VÍA SATÉLITE, Int. Training Center, San Diego State University, USA. 1996 - 2002.
- ✓ Especialista en Diseño Computarizado – Modelado 2D y 3D (AutoCAD – Autodesk INVENTOR, Sketchup, LUMIUN, entre otros...

Estudios:

- ✓ MAESTRÍA EN ERGONOMÍA (Ingeniería Humana), UPC – Univ. Politécnica de Cataluña, Barcelona – España. 2003.
- ✓ MAESTRÍA EN CIENCIAS CON ESPECIALIZACIÓN EN ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL, UTP - Universidad Tecnológica de Panamá, Facultad de Ingeniería Industrial. – 2008.
- ✓ POSTGRADO EN ALTA GERENCIA, Univ. Tecnológica de Panamá, Facultad de Ingeniería Industrial. 1996.
- ✓ LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL, Univ. Nac. de La Plata, B. Aires, Rep. de Argentina. 1986 –91.
- ✓ TÉCNICO EN INGENIERÍA CON ESPECIALIZACIÓN EN DIBUJO, Fac. de Ing. Civil, UTP. 1981 -83.
- ✓ DIPLOMADO en ACTUALIZACIÓN DOCENTE, Inst. Tecno. de Estudios Superiores de Monterey, México
- ✓ CERTIFICACIÓN DE COORDINADOR del Diplomado en ACTUALIZACIÓN DOCENTE, del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterey, México y la UTP.
- ✓ CERTIFICACIONES DE COORD. e INSTRUCTOR INTERNACIONAL DE PROGRAMAS DE EDUCACIÓN A DISTANCIA, del International Training Center de San Diego State University, CA. USA.
- ✓ DIPLOMADO del "Éxito Competitivo con Enfoque Global" San Diego State Univ, – International Training Center y la Univ. Tecnológica de Pmá.