



Buenas Prácticas para la formulación de proyectos

Juliana Carmona Giraldo

Ingeniera Industrial de la Universidad Nacional de Colombia, con especialización en Gerencia de Proyectos de la Universidad EAFIT de Medellín y formación de alto nivel en Innovación y Emprendimiento. Actualmente se desempeña como la directora del Centro de Innovación de Tecnología - Entidad Adscrita a la Federación Colombiana de la Industria de Software del país - FEDESOF, rol en el cual se encuentra fortaleciendo los servicios de cara a contribuir a la competitividad de los afiliados a la federación y, por ende, del sector TI en general. Por cinco (5) años, diseñó y puso en marcha acciones para fortalecimiento de la industria de Tecnologías de Información del país desde el Ministerio de Tecnologías de Información y Comunicaciones - MINTIC, contribuyendo a la generación de política pública sostenible.



El contenido de la maestría a distancia en la formación del Especialista en BIM

ROBERTO DELGADO VICTORE

Ingeniero Civil y Maestría. Cuba Canadá 1978. Universidad de GENT. Bélgica. 1998.

Universidad de Humboldt. Posdoctorado DAAD. 2000

Universidad de Humboldt. Proyecto de investigación. Logística del proyecto. DAAD. 2001

Obtención de dos premios nacionales en el Fórum Nacional de Ciencia y Técnica en gestión de proyectos. 2006 y 2008

Premio nacional en la tesis de doctorado. 1998

Tutor de doctorados y maestrías. Publicaciones en eventos, revistas científicas y textos docentes, presidente de jurados nacionales de tesis de doctorados, especialidades y maestrías. 2008 – 2019

Oponente de tesis de doctorados y maestrías

Presidente de la comisión nacional de la acreditación de la carrera de ingeniería Civil

Adjudicador de proyectos de inversiones del Centro Internacional de la Habana

Desarrollo de cursos de maestrías en gestión de proyectos viales en Ecuador y Venezuela

Reconocimientos y distinciones nacionales obtenidas. Medalla por la Educación Cubana. Pepito Tey, y María Mendive. entre otras.



Creación de riqueza y obtención de ventajas competitivas sostenible en base al capital intelectual como motor de desarrollo para latinoamerica

Luis Alvarado Acuña

Licenciado en Ciencias de la Ingeniería, Ingeniero Civil Industrial en Sistemas (1999), Universidad de Antofagasta, Antofagasta, Chile. Licenciado en Ciencias de la Construcción, Constructor Civil (1995), Universidad Católica del Norte, Antofagasta, Chile. Doctorado en Ingeniería de Proyectos (2001-2005), Doctor por la Universidad Politécnica de Cataluña, Universidad Politécnica de Cataluña, Escuela Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona, España.

Asesorías en Gestión Estratégica y en Gestión de Proyectos, desde 1996 a la fecha en empresas chilenas y extranjeras del sector construcción, minería e industria. • Diversas publicaciones en revistas científicas en el área de gestión estratégica y en gestión de proyectos. (2001 a la fecha) • Participación en proyectos tanto a nivel nacional como internacional. (2001 a la fecha) • Revisor de paper de diferentes revistas científicas relacionadas a la ingeniería de proyectos, gestión estratégica, gestión del conocimiento y gestión del capital intelectual. (2001 a la fecha) • Profesor en la UCN en las siguientes asignaturas de pregrado en Ing. Civil en Gestión de la Construcción, Ing. En Construcción y en Ing. Prevención de Riesgos y Medio Ambiente. (1999 – 2018) - Gestión Financiera y Evaluación de Proyectos - Gestión Económica - Investigación de operaciones - Taller Integrado de Administración de Proyectos (Capstone Project) - Preparación y Evaluación de Proyectos - Organización de Empresas - Administración de recursos humanos.



Proyectos de I+D, Asignación de Trabajo sin Valor a Recursos de Alta Calificación.

ANÍBAL CASSANELLI

Ingeniero Mecánico, Universidad Nacional de Mar del Plata. 1987.

Dr. Ciencia de Materiales, Universidad Nacional de Mar del Plata. 1993.

Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería. Universidad Nacional de Mar del Plata.

Director. 2014-continúa.

Programa de Posgrado en Gestión de Proyecto. Modalidad virtual. Universidad Nacional de Mar del Plata. Coordinador Académico. 2010-continúa.

Red Iberoamericana de Ingeniería de Proyecto, RIIPRO. Presidente. Octubre 2011 – 2015.

Iberoamerican Journal of Project Management. www.ijopm.org. Director. Marzo 2013 – continua.



Una mirada sobre la ingeniería de proyectos del futuro

Jorge Luis Moreno

Ingeniero Civil, magister en Calidad y Gestión de Empresas. UNCUYO.

Diplomado en Administración y Dirección de Proyectos. UNCUYO y Pontificia Universidad Católica de Chile, PUC.

Certificaciones: Project Management Professional (PMP®)

Consultor Senior en Gestión de Proyectos de Infraestructura

Evaluador y Asesor Técnico de proyectos de inversión para la Región Cuyo del Banco de Inversión y Comercio Exterior (BICE)

Coordinador de Infraestructura y Proyectos Especiales de la Facultad de Ingeniería. UNCUYO.

Ex Director de Planificación de la Municipalidad de la Ciudad de Mendoza.

Reingeniería de Procesos y Desarrollo de Sistemas de Gestión para empresas públicas y privadas.

Presidente 2012, miembro activo, voluntario y miembro fundador del Capítulo Nuevo Cuyo del Project Management Institute PMINC®. Miembro del Project Management Institute (PMI®)

Miembro activo de la Red Iberoamericana de Ingeniería de Proyectos

Elaboración de trabajos de docencia, investigación y transferencia sobre temas específicos en Project Management, Sistemas de Gestión y Mejoramiento Organizacional.

Ex Consejero Titular de la Facultad de Ingeniería UNCUYO.

Conferencista en la especialidad en diversos Congresos y Reuniones Científicas.