

Graduado en Ingeniería Eléctrica con postgrado en Ingeniería Laboral de la Universidad Tecnológica Nacional – Argentina. Magíster en Dirección de Empresas con orientación a PyMEs de la Facultad de Ciencias Económicas de Universidad Nacional de La Plata y Doctor en Ciencias de la Administración de la Universidad Nacional de La Plata - Argentina.

En el sector académico se desempeña como Profesor en las Cátedras de Organización y Administración de Empresas y en la Cátedra de Proyecto Final de la carrera de Ingeniería Eléctrica. En postgrado como profesor del Seminario Integrador en la carrera de Especialista en Ingeniería Gerencial y como Profesor de Gestión de la Energía en el postgrado de Energías Renovables. Es Investigador categoría III del programa de Incentivos y categoría B en la Universidad Tecnológica Nacional. Actualmente, director de Carrera para Ingeniería en Energía Eléctrica y Co-Director del Centro de I+D+i CODAPLI de la Universidad Tecnológica Nacional en la ciudad de La Plata.

En el sector privado ha trabajado en empresas de Distribución de Energía Eléctrica, en la Industria Electromecánica pesada y en PyMEs, desempeñando distintas funciones en áreas técnicas hasta funciones de gerenciamiento de unidades de negocio, y en los últimos años Consultorías.

Actualmente, entre los proyectos más destacados se encuentra trabajando la actualización de un software para implementación, seguimiento y control de un Sistema de Gestión Energética para Empresas Industriales PyMEs y en un proyecto sobre temas Energéticos para la transformación a Ciudades Sustentables e Inteligentes.

Ha capacitado en temas de Sistemas de Gestión de la Energía a más de 600 personas en cursos de Extensión, Grado y Postgrado. Y en los últimos años ha dirigido Revisiones Energética, Auditorías Energéticas en Grandes Empresas como así también en PyMEs, para implementación del Sistema de Gestión de la Energía.

Miembro del Subcomité IRAM – TC 301 Argentina, sobre Gestión de la Energía (ISO / IRAM 50001 y las Guías de Referencia). Participó como integrante del ADH 8 del TC 301 ISO 50001 para la normalización de 8 guías de aplicación para la ISO 50001:2018

Capacitador para IRAM y otras Instituciones sobre Sistemas de Gestión de la Energía y Auditorías para Sistemas de Gestión de la Energía.

Co-Cordinador del Consejo Asesor del Programa de Energía de la Universidad Tecnológica Nacional.

Miembro del Consejo Asesor de Postgrados para la UTN Regional La Plata.

Miembro de la Academia Panamericana de Ingeniería (API)

Director de la Junta Directiva de la Academia Panamericana de Ingeniería (API)

Teléfono Celular: +54 9 221 5747496 e-mail: [josmacca@gmail.com](mailto:josmacca@gmail.com)