

Biography

Gregorio Acero, Global Head of QM&HSE



Gregorio Acero was appointed to the position of Global Head of QM&HSE of Siemens Gamesa in April 2017. He serves a dual role as Head of Corporate QM&HSE as well as Head of QM&HSE for the Offshore Business Unit.

Mr. Acero has more than 15 years of experience in executive positions in leading companies, with assignments in quality, HSE, CSR, supply chain, manufacturing, engineering, R&D and more. This includes vital industry expertise, such as his most recent position prior to his current, Head of QM&HSE at Siemens Wind Power; as well as top positions in other wind industry organizations, such as Global Senior Director of Advanced Quality Assurance at Vestas and as Director of Methods and Processes at LM Windpower.

He also has considerable experience in a variety of other industries, for instance as Head of Quality for Western

Europe, Middle East and Africa at the rail transportation market leader, Bombardier Transportation.

His extensive working experience is supported by his qualifications, which include an MBA from the EAE Business School, a Masters of Occupational Health and Safety from the University Complutense of Madrid, a MSc. in Physics from the University of Salamanca, and the Diplome d'études approfondie in optics, optoelectronics and microwaves at the Institut National Polytechnique de Grenoble.

Among other relevant activities, he served as co-chairman of the Board of Directors of APQP4Wind; as a member of the panel for development of the Quality Profession at the Chartered Quality Institute and held multiple chairs for the Spanish Wind Energy Association, including chairman for the 1st European Meeting on Risk Prevention in the Wind Power Industry.

Biografía

Gregorio Acero, Director global de QM&HSE



Gregorio Acero fue nombrado Director global de QM&HSE de Siemens Gamesa en abril de 2017. Desempeña una doble función como Director de Corporate QM&HSE y Director de QM&HSE de la unidad de negocio Offshore.

Acero cuenta con más de 15 años de experiencia en cargos ejecutivos de empresas pioneras, dedicados a calidad, salud y seguridad, responsabilidad social corporativa, cadena de suministro, fabricación, ingeniería e I+D, entre otros. Se incluye aquí una experiencia vital en la industria, como su último cargo antes de su puesto actual, Director de QM&HSE en Siemens Wind Power, así como posiciones de liderazgo en otras organizaciones de la industria eólica, como Director senior global de Garantía de calidad avanzada en Vestas y como Director de Métodos y Procesos en LM Windpower.

También tiene una experiencia considerable en otras

industrias, por ejemplo, como Director de Calidad para Europa Occidental, Oriente Medio y África en Bombardier Transportation, líder del mercado de transporte ferroviario.

Su dilatada experiencia laboral está avalada por su formación, entre la que destacan un MBA de la EAE Business School, un Máster en Prevención de riesgos laborales por la Universidad Complutense de Madrid, un Máster en Física por la Universidad de Salamanca y un Diplome d'études approfondies en Óptica, Optoelectrónica y Microondas del Institut National Polytechnique de Grenoble.

Entre otras actividades relevantes, ha sido copresidente del Consejo de administración de APQP4Wind, miembro del panel de desarrollo de la Profesión de Calidad del Chartered Quality Institute y presidente del I Encuentro Europeo sobre Prevención de Riesgos en el Sector Eólico.