

Información sobre órganos unipersonales de la EIIC Ejercicio Año 2024

José Carmelo Quintana Suarez, Director.

Contenido

1. Breve currículum vitae.....	1
2. Declaración de compatibilidad.....	2
3. Declaración de pertenencia a órganos colegiados o sociales.....	2
4. Declaración de regalos, favores o servicios recibidos en condiciones ventajosas.....	2

1. Breve currículum vitae

José Carmelo Quintana Suarez es Ingeniero Industrial y Doctor por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Actualmente es Profesor contratado doctor y está adscrito al Departamento de Ingeniería Eléctrica.

Empezó su actividad profesional como Ingeniero en la empresa privada en 1990, desarrollando su actividad, en puesta en marcha de parques eólicos, centrales eléctricas y subestaciones, gestión de protecciones de sistemas eléctricos en alta tensión, en la red de transporte y distribución en MT. También ha desarrollado su actividad como ingeniero proyectista.

Ha recibido formación especializada en protecciones de sistemas eléctricos de potencia, sistemas de gestión de calidad, modelización de contaminación atmosférica, gestión y liderazgo empresarial, seguridad e higiene y técnicas docentes.

Ha impartido cursos de especialización de protecciones eléctricas MT/BT, instalaciones eléctricas MT/BT y gestión de calidad.

Comenzó su actividad docente como profesor asociado en el año 1996, en el departamento de ingeniería eléctrica, con reconocimiento de dedicación y merito docente.

Ha impartido docencia universitaria, en el área de ingeniería eléctrica, gestión de calidad y seguridad industrial.

Posee publicaciones y capítulos de libros en el área de ingeniería eléctrica y gestión de calidad.

Ha sido responsable del área de metrología eléctrica, en el Centro de metrología y calibración de la ULPGC (1996-2002).

Ha sido miembro de varias comisiones de Asesoramiento Docente de la EIIC (1998-2022).
Ha sido coordinador de trabajos fin de títulos del Grado en Ingeniería eléctrica (2015 - 2022).

Ha sido presidente de CAD y coordinador del Grado en Ingeniería Eléctrica (2015-2022).
Ha sido subdirector de Calidad y Asuntos Económicos en la Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles (2018-2022).

Desde julio de 2022, ocupa el cargo de Director de la Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles.

2. Declaración de compatibilidad

Durante este ejercicio no ha tenido concedida la compatibilidad para el ejercicio de alguna otra actividad pública o privada.

3. Declaración de pertenencia a órganos colegiados o sociales

Durante este ejercicio ha formado parte de los siguientes órganos colegiados o sociales, no percibiendo contraprestación económica alguna por asistir a sus reuniones:

- Consejo del Departamento de Ingeniería de Eléctrica.
- miembro de la Junta de Escuela de la EIIC.
- miembro del Claustro Universitario de la ULPGC.
- miembro del Consejo de Gobierno de la ULPGC.
- miembro de la Conferencia de Directores de Ingeniería Industrial.
- miembro de la Conferencia de Directores de Escuelas de Ingeniería de Ámbito Industrial.
- miembro de la Comisión Económica de la ULPGC.

Durante dicho ejercicio no ha participado en ningún otro órgano colegiado o social, tanto interno como externo a la ULPGC.

4. Declaración de regalos, favores o servicios recibidos en condiciones ventajosas

Durante este ejercicio, por causa de su cargo o función de representación, no ha recibido ningún regalo, favor o servicios en condiciones ventajosas que vayan más allá de los usos sociales y de cortesía.