

There are no translations available.

La experiencia y aceptación en la creación e impartición on-line de la Maestría en Ingeniería de Confiabilidad y Riesgo, cuya trayectoria se inicia en 2006, ha permitido identificar una demanda importante de formación técnica on-line en el mundo Hispanohablante, relacionada con las áreas de Ingeniería de Confiabilidad, Riesgo y Gestión Eficiente de recursos ambientales y económicos apoyados en los nuevos paradigmas de Computación Evolutiva, especialidad de la división.

Fruto de esta primera oferta formativa de alto nivel, el área de la división dedicado a la formación ha experimentado un crecimiento, solicitando la creación del denominado **Servicio Virtual de Enseñanza Asíncrona (SVE@)** desde comienzos de 2009, con el objeto de abarcar otros niveles de formación y más especializaciones, en modalidad no presencial por medio de teleenseñanza on line.

De este modo, la formación ofrecida abarca las siguientes titulaciones, todas certificadas por ULPGC:

- **Títulos propios:** son títulos propios de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, de entre 18 créditos ECTS (Experto), hasta 60 créditos ECTS (Maestría).

- Maestría en Ingeniería de Confiabilidad y Riesgo

- Experto en Ingeniería de Confiabilidad

- **Cursos especializados:** son cursos certificados de menos de 18 créditos, en diversas temáticas relacionadas con las líneas de trabajo y especialidades de la división.

Para realizar la inscripción y matriculación de todos los cursos impartidos desde el área de formación de la división se lleva a cabo desde **Centro de Formación Continua** de la Fundación Canaria Universitaria de Las Palmas.

Enlaces:

[SVE@](#)