

**• Valeriano RUIZ HERNANDEZ**

Professeur à la Escuela Superior de Ingenieros, Universidad de Sevilla

Date de naissance : 2 septembre 1943

Adresse: Camino de los Descubrimientos, sn; 41092-Sevilla  
- España ,

Tél. : 34 95 448 7234

Courrier électronique: varuher@esi.us.es

Spécialité : Energie solaire.

Collège : Ingénierie, Transfert et Innovation Technologique



Membre associé  
(nommé en 2006)

Valeriano RUIZ HERNANDEZ, doctor de física, en 1974, es Catedrático de universidad en el departamento de la Ingeniería Energética y Mecánica de Fluidos, de la universidad de Sevilla desde 1980.

Él era profesor Agregado de Bachillerato (1977-1979); Profesor Adjunto del Grupo XVIII (Termodinámica y Fisicoquímica) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (1979-1980).

Él es Responsable de los siguientes proyectos/ayudas: Sistemas termosolares de receptor central, P.V. VENETIAN STORE: static concentrator module with bifacial cells, The Birth of a European Distributed Energy Partnership that will help the large-scale implementation of distributed energy resources in Europe (EUDEEP).

Él también dirigió varios contratos: Viabilidad de la introducción de las tecnologías termosolares de media y alta temperatura en Andalucía, Asistencia técnica en energía solar térmica, Asesoramiento relativo a Energías Renovables para la redacción del borrador de Ley de Eficiencia Energética y Energías Renovables en Andalucía, Criterios Técnicos Específicos para la Incorporación de Energías Renovables en las Plantas Desaladoras Impulsadas por el Ministerio de Medio Ambiente, Análisis técnico del comportamiento de diferentes componentes de las instalaciones solares térmicas.