

CV d'Ernesto Rodríguez Camino

- Meteoròleg Superior de l'Estat.
- Expert en modelització numèrica de l'atmosfera, en particular en temes de processos de superfície i interacció atmosfera -superfície terrestre. Ha estat responsable de processos de superfície del projecte HIRLAM (High Resolution Limited Area Model) per a predicció numèrica a curt termini que desenvolupa un model compartit per 8 països europeus (1994-2004). Ha estat responsable del Centre Capdavanter del programa SRNWP (Short Range Numerical Weather Prediction) de EUMETNET (Network of European Meteorological Services) per a assimilació de variables de superfície i parametrizació de processos de sòl (1994-2005).
- Ha estat Sotsdirector del Projecte HIRLAM (2000-2002). És actualment membre del "Scientific Advisory Committee" del ECMWF (European Centre for Middle-range Weather Forecasting) (2003-fins a l'actualitat). Ha estat President de l'Associació Meteorològica Espanyola (ESTIMI) (2003-2007).
- Actualment és cap de l'Àrea de Modelització i Avaluació del Clima d'AEMet i és responsable del projecte del MMARM de "generació d'escenaris regionals de canvi climàtic per a Espanya". Focalitza actualment les activitats d'AEMet relacionades amb el canvi climàtic entre les quals s'inclouen la participació en diversos fòrums tals com: IPCC (Internacional Panell on Climate Change), UNFCCC (Conveni Marco de l'ONU sobre el Canvi Climàtic), SBSTA (Subsidiary Body of UNFCCC for Scientific and Technological Advice).