

Perfiles de género en la conciencia de cambio climático en España: Un análisis de encuestas

José M. Echavarren

jmechavarren@upo.es

Objetivo del TFG

- ▶ Analizar diferencias entre hombres y mujeres a cuenta de la conciencia de cambio climático en España
- ▶ Utilizamos bases de datos estadísticas
 - ▶ Con técnicas sencillas
 - ▶ La base de datos nos permite tener datos representativos a escala nacional, de modo que las conclusiones del TFG realmente son un análisis útil y certero de la realidad española
 - ▶ Utilizaremos el programa SPSS, con tutorización constante y cercana por parte del tutor
- ▶ El alumnado aprenderá a utilizar técnicas, realizar análisis y además llegar a conclusiones propias de alcance nacional

Tareas docentes

- ▶ Acompañamiento continuo, virtual y presencial
- ▶ Ayudar a elegir la pregunta de investigación concreta y las variables más relevantes posibles
- ▶ Facilitar la base de datos estadística
- ▶ Enseñar las técnicas estadísticas básicas para la explotación de los datos
- ▶ Aconsejar en la redacción del TFG
- ▶ Aconsejar sobre la presentación del TFG al tribunal

Experiencia previa

- ▶ Una de mis últimas alumnas de TFG de Ciencias Ambientales ganó el accésit al primer premio del TFG en Sociología Ambiental otorgado por la Federación Española de Sociología.
- ▶ Artículo publicado en una de las revistas más importantes sobre el tema, 2023. “The Gender Gap in Environmental Concern: Support for an Ecofeminist Perspective and the Role of Gender Egalitarian Attitudes”, *Sex Roles* 89(9-10): 610-623, premiado con una Mención de Calidad por la Asociación Andaluza de Sociología.
- ▶ En la actualidad co-dirijo una tesis doctoral a una egresada en Ciencias Ambientales en temas de influencia de factores ambientales en la salud, centrándonos en las diferencias por género.