

## Desarrollo de una metodología para analizar la percepción social de la gestión forestal en un escenario de cambio climático en la Comunitat Valenciana



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA



Escola Tècnica Superior  
d'Enginyeria Agronòmica i del Medi Natural

### ANEJO VII. Ficha técnica de la encuesta de refuerzo

Curso académico: 2023 – 2024

Autor: Marc López Zambrana

Trabajo Fin de Grado

Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

*Este Anexo también se presentará, con modificaciones menores, para el  
Trabajo Fin de Grado del Grado en Ciencias Ambientales*

---

## Ficha técnica de la encuesta de refuerzo

---

### FICHA TÉCNICA 31/03/2024

**Universo:** población general de la Comunitat Valenciana.

**Ámbito:** autonómico.

**Cuotas:** por provincia, formación/nivel de estudios, relación con el sector forestal, sexo, edad, municipio.

**Tamaño de la muestra:**

- Diseñada: diseñada para un total de 384 cuestionarios.
- Realizada: se han realizado un total de 413 cuestionarios.

**Procedimiento de recogida de información:** se recopilan las respuestas en un cuestionario en línea a partir de la selección de personas de manera presencial para la realización del cuestionario.

**Puntos de muestreo:**

Los puntos de muestreo fueron 8 municipios de las 3 provincias valencianas: Valencia, Gandía, Denia, El Verger, Alicante, Villarreal, Burriana y Castellón de la Plana, además del tren Valencia-Gandía.

Se logró una muestra en la Comunitat Valenciana que abarca 60 municipios pertenecientes a las 3 provincias.

**Error muestral:** 4,8% (n=413) para un grado de confianza del 95 % y en la hipótesis más desfavorable de  $P=Q=0,5$  en el supuesto de un muestreo aleatorio simple.

**Ponderación:** no se aplican coeficientes de ponderación a partir de los datos de la población general de España para las cuotas definidas. Esto es así ya que la muestra se correlaciona adecuadamente con los datos del Instituto Nacional de Estadística, por lo que la aplicación de tratamiento estadístico no modificaría significativamente los resultados de la encuesta.

**Fechas de trabajo de campo de la muestra específica:** del 1 de marzo al 30 de marzo de 2024.

**Duración del cuestionario:** 3-5 min.

**Número de supervisores:** 1.

**Responsables del análisis:**

- Marc López Zambrana.

**Acceso al cuestionario y preguntas:** <https://forms.gle/jaXmBKIGdAoPouT17>