

2024

[Variability in water use behavior during drought of different grapevine varieties: Assessment of their regulation of water status and stomatal control](#)

2023

[Distinctive Role of Yeast Strain on Aromatic Profile of Wines Made from Minority Grape Cultivars: Chemical and Sensory Characterization of Aroma Components](#)

[Comparación de las aptitudes enológicas de Moscatel de Grano Menudo, Moscatel Serrano y Airén.](#)

[Evolved *Saccharomyces cerevisiae* strains to reduce ethyl carbamate in Sherry wines.](#)

[Variation in Susceptibility to Downy Mildew Infection in Spanish Minority Vine Varieties](#)

[Anthocyanin Identification and Quantitation by High Performance Liquid Chromatography Coupled with Mass Spectrometry \(HPLC-MSn\)](#)

[Analysis of the Free and Bound Fraction of Volatile Compounds in Musts and Wines by GC/MS: Results Interpretation from the Sensory Point of View by OAV Technique](#)

[Características enológicas de dos cultivares genéticamente relacionados: Benedicto y Tempranillo](#)

[Evaluación del estado hídrico de variedades minoritarias de vid de diferentes zonas vitícolas](#)

[de España por medidas de la relación isotópica del carbono \(\$\delta^{13}\text{C}\$ \)](#)

[Influencia de diferentes estrategias de fermentación maloláctica sobre la duración del proceso y la calidad de vinos Tempranillo](#)

Páginas

- [«](#)
- [<](#)
- [1](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [>](#)
- [»](#)

Source URL: <https://irraf.castillalamancha.es/ac-enologia?page=1>