

**Año:** 2019

**Título artículo:** *Avance de resultados de ensayos de cultivos extensivos en el Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo, CIAPA-IRIAF*

**Revista, volumen, páginas:** Resultados de Experimentación Agraria, 2019, septiembre, 1-63

**Autores:** García-Villarrubia Bernabé, Carlos.

**RESUMEN:**

Se presentan en este artículo los avances de resultados agronómicos, productivos y de calidad de los ensayos Oficiales de la Red Genvce de cereales realizados en Marchamalo, Horche y El cubillo de Uceda. Ensayos de leguminosas de cultivares de garbanzo de la provincia y variedades de guisante proteaginoso. Ensayos fertilización. Condicionalidad trigo blando invierno de fórmulas de abonado convencionales, fórmulas de abonado de liberación controlada, microgranulados localizados, dosis variable de nitrógeno en sementera, fórmulas y dosis renovación fuerza vs convencionales; Ensayos fertilización. Condicionalidad cebada primavera de fórmulas de abonado convencionales, fórmulas de abonado de liberación controlada, microgranulados localizados, fertilización sin abonado nitrogenado en fondo. Ensayos dosis de siembra trigo invierno. Ensayos dosis de siembra cebada ciclo largo. Ensayos de semilla de granja inoculada con *glomus intraradices*. Ensayos en bandas en El cubillo de Uceda y Ensayo variedades de colza red genvce en ambiente de secanos templados.

**Agradecimientos:**

Han Participado en estos ensayos Jose Miguel Torre, Jesús Escolano, Carlos García-Villarrubia del CIAPA de Marchamalo, Rogelio Corbacho del SIA de IRIAF y Sergio Muñoz y Manuel Manzano como agricultores colaboradores.