

UNIDAD DIDÁCTICA: SELECCIÓN Y GESTIÓN DE PARQUES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Tema 1. Factores que influyen en la rentabilidad de las máquinas agrícolas

Tema 2. Cálculo de los costes de utilización de las máquinas agrícolas

Tema 3. Selección de máquinas agrícolas

Fuentes de información:

LIBROS, REVISTAS, NORMAS...

ASAE. 2001. ASAE D497.4 JAN98. Agricultural machinery management data. ASAE STANDARDS 2001. pp362-369.

ASAE 2002. Uniform terminology for agricultural machinery management. ASAE standards 2002: ASAE S495 DEC01. pp 364-365.

ASAE 2002. Agricultural machinery management. ASAE standards 2002: ASAE EP496.2 DEC01. pp 366-371.

Buckmaster D. R. 2003. Benchmarking tractor costs. Applied Eng. in Agr. Vol. 19(2): 151-154.

De Juan J.A., Ortega J.F., Tarjuelo J.M. 2003. Sistemas de cultivo. Evaluación de itinerarios técnicos. Coedición: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente de Castilla La Mancha y Mundi-Prensa (Madrid), 840 pp.

Grisso R., Kocher M., Vaughan D. 2003. Predicting tractor fuel consumption. ASAE Meeting Presentation Paper Number: 031107.

Hunt D. 1983. Maquinaria agrícola : Rendimiento económico, costos, operaciones, potencia y selección de equipo. Limusa. México. 452 pp.

Ortiz-Cañavate, J. 2003. Las máquinas agrícolas y su aplicación. Mundi Prensa. Madrid.

Rodríguez J. 2004. El coste de la maquinaria agrícola. Universidad Miguel Hernández. 164 pp.

SEOPAN. 2008. Manual de costes de maquinaria 2008. Seopan. Madrid. 205 pp.

Torregrosa A., Pérez M., Blas M.M., Ortí E. 1998. Apuntes de mecanización agraria. SPUPV - 98.4008. 120 pp.

DOCUMENTACIÓN ELECTRÓNICA

Casas comerciales: John Deere, Industrias David, Berthoud....

[www.\[nombre casa comercial\].\[es/com\]](http://www.[nombre casa comercial].[es/com])

Ministerio de Agricultura (o equivalente):

<http://www.magrama.gob.es/es/ministerio/servicios/informacion/plataforma-de-conocimiento-para-el-medio-rural-y-pesquero/observatorio-de-tecnologias-probadas/maquinaria-agricola/>

Estación de mecánica agrícola:

<http://www.magrama.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/maquinaria-agricola/estacion-mecanica-agricola/>

Agroingeniería (Sociedad Española de)

www.agroingenieria.es

Comunidades autónomas:

http://www.gva.es/va/inicio/procedimientos;jsessionid=5pp1Jz4MnpxZzyyS5v1vj4dsT9vTLpJnVdQWVD1yrRMvIP3IM2S2!254851868!1421080780354?id_proc=626&id_page=&id_site=368

Organismos internacionales/supranacionales:

ASABE (American Society of Agricultural and Biological Engineers)

<http://www.asabe.org>

EurAgEng (European Society of Agricultural Engineers)

<http://www.eurageng.eu>

Proyecto TOPPS-PROWADIS: buenas prácticas conservación de las aguas

<http://www.topps-prowadis.es/>

Universidad de Nebraska:

<http://tractortestlab.unl.edu/>

Portales de compraventa especializados y genéricos:

<http://www.agriaffaires.es/>

<http://www.agrinava.com/>

<http://www.agromaquinaria.es/agronetsl/>

http://www.hotlineguides.com/publications/farmEquipmentGuide/annual_guide.cfm

<http://www.ironguides.com/>

<http://www.marketbook.es>

<http://www.milanuncios.com/maquinaria-agricola/>

<http://www.vicamp.org/>

<http://www.segundamano.es/maquinaria-agricola-de-segunda-mano/>

<http://tractores.infoagro.com/>

FERIAS Y DEMOSTRACIONES DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Feria Agrícola de Zaragoza (febrero):

-Vinitec, oleotec...

<http://www.feriazaragoza.es>

Salon mundial de proveedores de agricultura y ganadería (SIMA, Paris)

<http://en.simaonline.com>

EIMA (esposizione internazionale di macchine per l'agricoltura e il giardinaggio),
Bologna (noviembre)

<http://www.eima.it/>

SITEVI (Salon international pour les filières vigne-vin, fruits-légumes & oléiculture ,
Montpellier, Bourdeaux, noviembre-diciembre)

<http://www.sitevi.com/>

MACFRUT (septiembre, Cesena, IT)

http://www.feriasalimentarias.com/main/oblea.asp?id_feria=599

Ferias locales: Cocentaina, Villena, Requena...