

ADE apuesta por las redes sociales para reforzar la titulación en Teruel

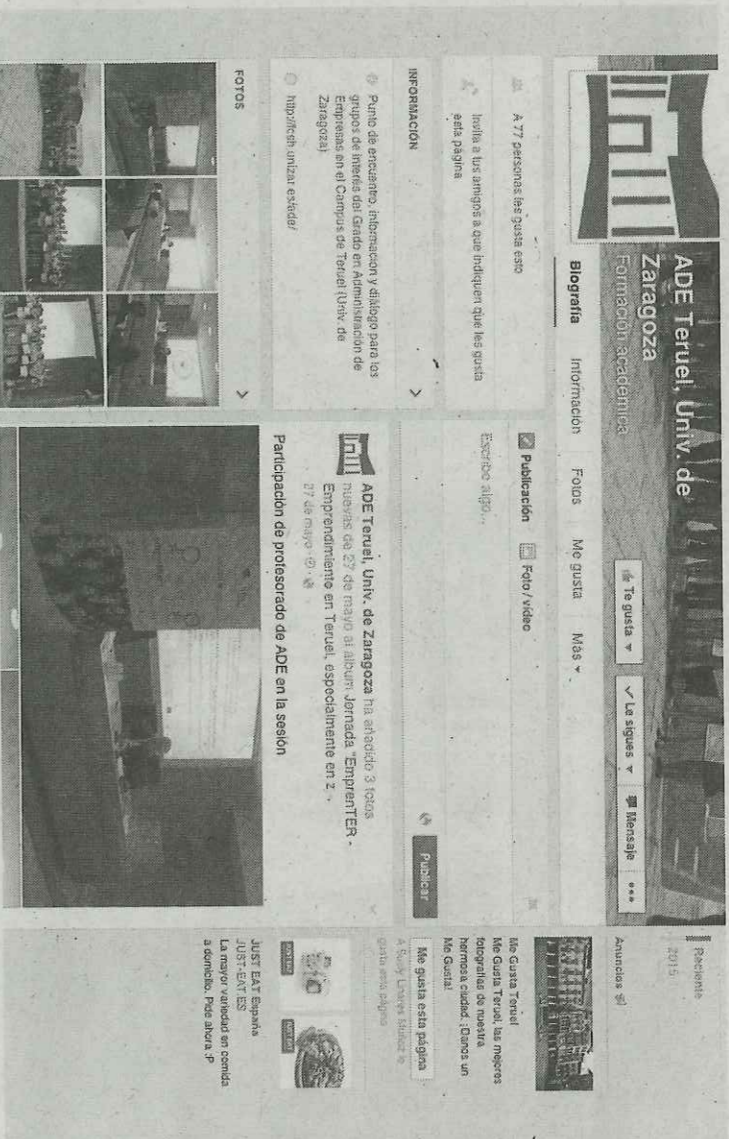
Un proyecto de innovación docente del Campus apuesta por implicar al alumnado

I. M. T. Teruel

El grado de Administración y Dirección de Empresas de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanas de Teruel abre una nueva línea de trabajo para visibilizar estos estudios y para fidelizar a sus propios estudiantes. Durante el curso pasado un grupo de profesores decidió apostar por las redes sociales para ello, una iniciativa que se quiere consolidar este curso.

A raíz de la realización de las jornadas profesionales de esta titulación que buscaban incrementar el contacto del tejido económico de la provincia con la Universidad, el ciclo *Acercando la empresa a la Universidad*, sus organizadores decidieron crear un perfil en Facebook y en Twitter como una buena fórmula para dar a conocer las actividades que se estaban desarrollando.

Pero la idea va un poco más allá. Lo que se pretende es que sea un proyecto de toda la titulación que sea dinámico y que contribuya a que los estudiantes de este grado se sientan identificados e implicados con su carrera y con el centro donde la estudian. De ahí que los profesores Cristina Ferrer, Raúl León Soriano y M^a Angeles Soriano expusieran



El perfil de Facebook del grado de Dirección y Administración de Empresas de Teruel

en las jornadas de innovación docente que se celebraron el curso pasado en el Campus su presencia *Facebook* y *Twitter* mejorar el *engagement* de la titulación *ADE en Teruel con sus stakeholders* y es que uno de los objetivos es lograr el arraigo con la titulación. "Es importante conseguir que el estudiante te pueda

mencionar en las redes sociales, que se sientan satisfechos de formar parte de eso", comentó la profesora Cristina Ferrer.

Por otro lado, las redes sociales son una buena forma de visibilizar la labor que se desarrolla en el campus. "Es muy interesante que las instituciones y las empresas nos vean que sepañ que

estamos ahí y que hacemos cosas", destacó la investigadora del Campus.

Esta apuesta pretende seguir consolidándose y eso permitirá también que sus alumnos, que posteriormente desarrollarán su trayectoria en el mundo de la empresa, vayan conociendo el uso profesional de las redes.

Declarada la singularidad de cinco árboles de la provincia

Distinguidos Aguilar, Linares, Blancas, Peracense y Beceite

Redacción Teruel

El Boletín Oficial de Aragón publicó ayer la declaración de singularidad y sus entornos de protección para 17 árboles de Aragón entre los que se incluye cinco de la provincia de Teruel que se encuentran en Aguilar del Alfambra, Linares de Mora, Blancas, Peracense y Beceite.

El chopo cabecero del Remolinar, de Aguilar del Alfambra es uno de estos especímenes. Dentro de su especie es uno de los pies de mayores proporciones de los conocidos en Aragón ya que mide 27,5 metros de altura y el diámetro de su copa mayor es de 18 metros. Documentos medievales recogen que de estos árboles trasmochos se obtenía madera, leña y forraje. El ejemplar elegido en la primera Fiesta de Chopos Cabeceros de Aragón en 2009, que a partir de ésta se celebra todos los años en diversas localidades de la Comunidad Autónoma. Este año este ejemplar fue presentado al concurso del Árbol del Año, que organiza la Fundación Alianza a

nivel Europeo y en España el Centro de Estudios el Jiloca, quedando en tercer lugar con 13 951 votos.

También ha logrado la declaración de árbol singular el Pino del Escobón, de Linares de Mora. Dentro de su especie es uno de los pies de mayores proporciones de los conocidos en Aragón. El impresionante pino de 28 metros de altura y una copa de 21,7 metros es un árbol muy conocido a nivel comarcal y provincial debido, además de por sus características biométricas, a su accesibilidad.

La sabina albar de Blancas es otro de los ejemplares turloenses que logra esta protección, también es uno de los de mayores proporciones de la Comunidad Autónoma en su especie. En este caso alcanza una altura de 8 metros y un diámetro de copa de 12,5 metros.

El listado continúa con la Carrasca de los Tolones, que se encuentra en Peracense. Se trata de una encina muy conocida en su comarca y uno de los más grandes de esta clase en Aragón.

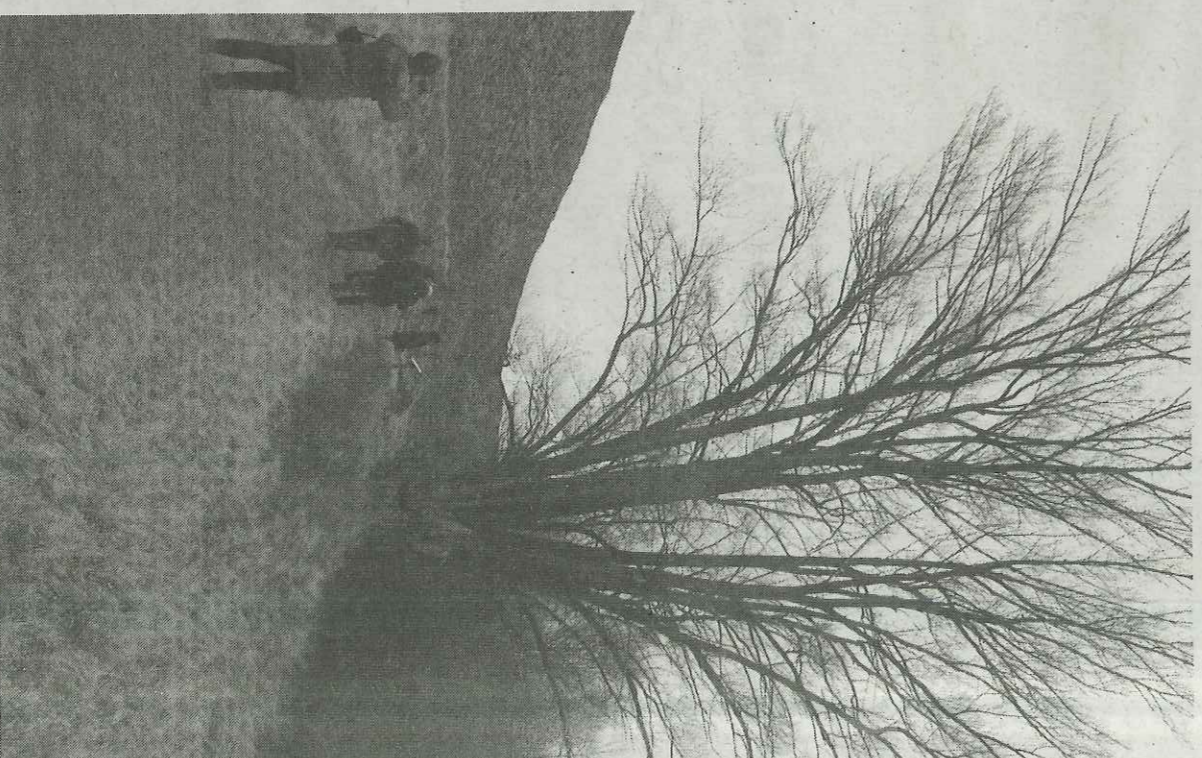
Esta encina tiene 15 metros de altura, una copa de casi 19 metros y un perímetro en la base de 910 centímetros.

Finalmente, el Tejo del Barranco del Cuervo, en Beceite, cierra la lista de árboles que han logrado la declaración de singularidad. En este caso el ejemplar se encuentra dentro de una zona de protección los Puertos de Beceite.

El árbol tiene una altura total de 10 metros y el diámetro de su copa mayor es de 15,8 metros. En cuanto al perímetro a 1,30 cm del suelo, alcanza los 445 centímetros.

Este listado de árboles singulares publicado ayer incluye también tres ejemplares de Darróca y otros que se pueden visitar en Embid de Ariza, Villamayor, Sabiñán, Zuera, Lascuarre, Benasque, Lecina, Hecho y Panitosa lo que muestra la diversidad de toda la Comunidad Autónoma.

La declaración de singularidad conllevará la inclusión de los árboles singulares en el Catálogo de árboles y arboladas singulares de Aragón.



El chopo cabecero de Aguilar del Alfambra

Un turloense imputado por atropellar un rebaño de ovejas en Soria
El conductor dio positivo en la prueba de alcoholemia

EFE Soria

La Guardia Civil de Soria imputó al vecino de Teruel A.G.F., de 38 años de edad, como presunto autor de un delito contra la seguridad vial, al atropellar en la carretera nacional N-234, dentro del término municipal de la localidad soriana de Candilichera, a un rebaño de ovejas, matando a diez de los animales.

El imputado dio positivo en la prueba de alcoholemia, con una tasa de 0,67 miligramos de alcohol por litro de aire espirado, casi el triple de lo permitido, según confirmó ayer la Subdelegación del Gobierno en esta provincia.

El atropello de las ovejas ocurrió este domingo, a las doce del mediodía, en el kilómetro 334,436, de la carretera N-234, dentro del término municipal de Candilichera, cerca de Carazuelo, y el imputado resultó ileso en el accidente.