

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia elige a su nuevo presidente

El pasado 29 de diciembre tuvo lugar la votación para elección del presidente que estará al frente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) a lo largo de los próximos cuatro años.

En este proceso electoral se han votado un total de dos candidaturas.

Se presentaron un total de tres listas electorales, aunque una de ellas fue invalidada debido a la falta de firmas que avalaran la candidatura, además de que les faltaba uno de los vocales para completar la lista, por lo que al final sólo concurrieron dos candidaturas.

Tras el recuento la lista liderada por Guillermo Molina se alzó con la

presidencia de la institución colegial por 84 votos frente a los 80 que obtuvo la candidatura de la hasta ahora presidenta del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia, Irene Guillén Luna.

La mesa electoral estuvo presidida por José María Guillamón y por dos vocales escogidos entre los colegiados de más reciente colegiación presentes en la Asamblea. Además, durante todo el proceso estuvo presente el jurista de la institución colegial que veló porque todo transcurriera de forma correcta y legal.

Por último, destacar que esta votación ha sido una de las que más número de personas ha congregado en la sede de la institución colegial.

SUMARIO

- El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia elige a su nuevo presidente _____ Pág. 1
- El COITARM muestra al sector agroalimentario las ventajas de las redes sociales y de Internet a través de un curso _____ Pág. 2
- Guillén Luna aboga por la introducción de roles femeninos en un ámbito dominado por hombres como es la ingeniería _____ Pág. 3
- El COITARM y AIDA clausuran el 'Curso de gestión integrada de plagas' con un gran éxito de público _____ Pág. 4
- Gran éxito de público en una jornada, organizada por el COITARM, sobre valoración de inmuebles rústicos _____ Pág. 5
- Finaliza el 'II Curso de Iniciación a la Cata de Vinos, Quesos y Aceites de la Región de Murcia', que organiza el COITARM, con gran afluencia de público _____ Pág. 6



COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS TÉCNICOS AGRÍCOLAS
DE LA REGIÓN DE MURCIA

C/ Pantano del Cenajo, 1
30007 Murcia
Télf.: 968 233 412
Fax: 968 272 323
coitarm@coitarm.es

Coordinación Informativa:
COM IMAGINACIÓN
SERVICIOS PROFESIONALES

Fotografías:
COM IMAGINACIÓN

EICOITARM muestra al sector agroalimentario las ventajas de las redes sociales y de Internet a través de un curso

Dentro de su empeño por fomentar las acciones formativas, el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) organizó ayer un curso bajo el título 'La aplicación de las redes sociales e Internet en el sector agroalimentario de la Región de Murcia'.

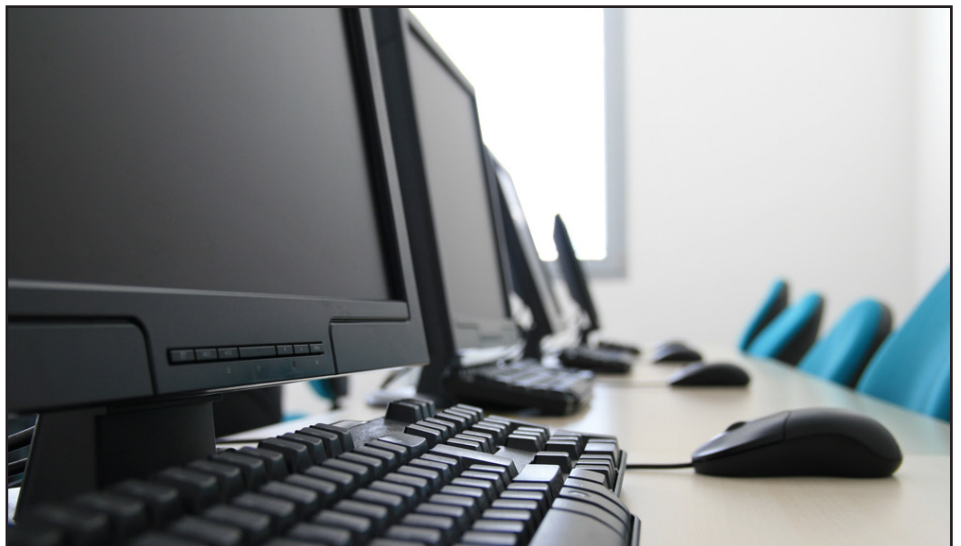
Esta iniciativa ha tenido como fin "acercar la realidad de las nuevas tecnologías a todas aquellas personas vinculadas al sector agrícola, con el objetivo de que las introduzcan en sus empresas y mejoren sus perspectivas de rentabilidad", tal y como ha puesto de manifiesto la presidenta de esta institución colegial, Irene Guillén Luna.

Debido a que en la actualidad el ámbito de las nuevas tecnologías se ha convertido en una herramienta imprescindible en el quehacer diario de cualquier empresa, el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia ha apostado por poner en marcha una nueva iniciativa docente, bajo el título 'La aplicación de las redes sociales e Internet en el sector agroalimentario de la Región de Murcia', con el reto de "conseguir que todas aquellas personas vinculadas a la Ingeniería Técnica Agrícola cuenten con los conocimientos suficientes para subirse al carro de las redes sociales e Internet; dos instrumentos de gran utilidad para conseguir hacer más visible nuestra profesión y nuestro trabajo".

En el marco de esta acción formativa, que ha sido gratuita para todos los colegiados y ha congregado a un nutrido grupo de asistentes, han intervenido versados expertos en la materia como Pedro Alcaraz, Ingeniero Técnico en Informática y experto en nuevas tecnologías, que ha abordado la evolución de Internet hasta llegar a las redes sociales, incidiendo especialmente en la web 2.0. Posteriormente, pasó también a realizar una completa introducción de lo que son las redes sociales, sus cifras, las redes más populares y su interés para el ámbito de la agricultura.

Asimismo, estuvo presente Fermín Sánchez Navarro, director general del Grupo Hortiberia, que explicó su decidida apuesta por las redes sociales para promocionar los productos y las acciones que lleva a cabo este consorcio exportador.

Por último, el periodista y director gerente de Com Imaginación Servicios Profesionales, Francisco Seva Rivadulla,



El objetivo de este curso es incorporar las nuevas tecnologías a la ingeniería técnica agrícola



La presidenta del COITARM, Irene Guillén Luna, acompañada de Fermín Sánchez Navarro, director General del Grupo Hortiberia

disertó sobre la comunicación on line y las múltiples perspectivas que ofrecen este tipo de servicios.

En definitiva, para Guillén Luna se trata de "aprovecharse de las ventajas que

poseen las nuevas tecnologías y orientarlas, de manera efectiva, para que esos beneficios reviertan en un aumento de las posibilidades de negocio, ya que gracias a herramientas como las redes sociales se multiplican el número de contactos".

Guillén Luna aboga por la introducción de roles femeninos en un ámbito dominado por hombres como es la ingeniería

La presidenta del Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM), Irene Guillén Luna, ha reivindicado el papel de la mujer en el ámbito de la Ingeniería durante su intervención en los actos celebrados a propósito del 'Día Internacional de la Mujer Rural', que han tenido lugar este año en el Centro Cultural de Archena. En este sentido, ha destacado que "el principal reto al que se enfrentan las mujeres es la discriminación de género en un mundo claramente masculino como es el de la Ingeniería".

El Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) ha participado de forma activa en la celebración del 'Día Internacional de la Mujer Rural', que se ha celebrado bajo el lema 'Buscando otros campos. El empoderamiento de la mujer rural', a través de su presidenta, Irene Guillén Luna, que ha sido la encargada de impartir la ponencia marco 'La mujer en la Ingeniería' en el transcurso de este evento, que contó en su inauguración con el consejero de Política Social, Mujer e Inmigración de la Región de Murcia, Joaquín Bascañana García.

Para Guillén Luna, el hecho de llevar a cabo este tipo de conmemoraciones le otorga la oportunidad de "dar a conocer la actividad profesional de la mujer en la Ingeniería Técnica Agrícola regional, y proponer los cambios necesarios para que ésta pueda desarrollar su trayectoria profesional en igualdad de condiciones que sus compañeros".

En la actualidad, el papel de las féminas se limita a departamentos de calidad, marketing y gestión de empresas, así como las áreas de formación, investigación y jardinería. Sin embargo les resulta de difícil acceso el asesoramiento en el propio campo, además de la proyección y ejecución de obras; obviando, de esta manera, una de las ventajas con las que cuentan: que es la versatilidad que poseen para cualquier tipo de iniciativas.

Contribuir a la construcción de la sociedad

Durante la exposición -que contó con una presentación previa de la presidenta de la Asociación de Familias y Mujeres del Medio Rural de la Región de Murcia



A la izquierda, la presidenta de AFAMMER, Carmen Inglés Inglés, y a la derecha, la presidenta del COITARM, Irene Guillén Luna

(AFAMMER), Carmen Inglés Inglés, la presidenta del COITARM puso de manifiesto que "el grado de participación en la actividad profesional sigue siendo bajo; debido a que son muchas las que abandonan el ejercicio de la profesión para ejercer como madres durante al menos los primeros años de su prole o compaginan su trabajo con el cuidado de los mayores".

Es por ello que la mujer debe luchar, en palabras de Guillén Luna, por "dejar de sentirse culpable por que sea el hombre quien ocupe su lugar en el cuidado tanto de los hijos como de las personas dependientes en la familia, a la vez que instar al hombre a involucrarse en estas mismas tareas y considerarlas como propias". En consecuencia, lograr estas metas supondría "conquistar la independencia económica de la mujer, permitiéndole decidir sobre su futuro de vida".

En definitiva, se trata de "potenciar la participación de las mujeres en igualdad

de condiciones con los hombres en la vida económica y política, y en la toma de decisiones a todos los niveles, así como de crear la necesidad de que éstas contribuyan en plenitud de condiciones y de capacitación para la construcción de la sociedad", tal y como apunta la presidenta del COITARM.

Para concluir los actos del 'Día Internacional de la Mujer Rural', organizados por el Instituto de la Mujer, AFAMMER, el Ayuntamiento de Archena y la Concejalía de Igualdad de Oportunidades, se desarrolló una mesa redonda donde se abordó el tema de 'La presencia de la Mujer Rural en los Medios de Comunicación', en la que participaron destacadas periodistas como: Carmen Castelo, de la 7 Región de Murcia; Tati García, directora de informativos de la COPE; y M^a Carmen Parens, directora de Canal Agrario del grupo multimedia de La Verdad, moderadas por Teresa Moreno Gómez, directora del Instituto de la Mujer.

Un proyecto formativo para dar a conocer la normativa europea

El COITARM y AIDA clausuran el 'Curso de gestión integrada de plagas' con un gran éxito de público

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) y la Asociación Interprovincial de Distribuidores para la Agroprotección (AIDA) han puesto punto final al 'Curso de Gestión Integrada de Plagas' con un acto de clausura, que se ha desarrollado en el salón de actos del mismo Colegio, en el que se ha hecho balance de los objetivos alcanzados con esta iniciativa formativa: lograr alcanzar al mayor número posible de responsables técnicos de las explotaciones agrarias y adaptar los conocimientos que ponen en marcha en su práctica profesional a la nueva normativa de la Unión Europea.

Uno de los retos que se marcaron los organizadores del 'Curso de gestión integrada de plagas', el COITARM y AIDA, al poner en marcha esta actividad fue el de anticiparse al cumplimiento obligatorio de la nueva Directiva europea en materia de fitosanitarios, que se ha fijado para el año 2014. En consecuencia, este reto se ha convertido, a la misma vez, en la garantía de su éxito, pues ha experimentado una gran afluencia de público, en gran parte debido a la preocupación que ya están teniendo los técnicos de las zonas de cultivo por adecuarse a las nuevas exigencias europeas en este tema.

En este sentido, tanto la presidenta del COITARM, Irene Guillén Luna, como la directora general de AIDA, Rosa María Robles Hernández, se han mostrado "muy satisfechas" de los resultados cosechados por el 'Curso de gestión integrada de plagas', calificándolo, de común acuerdo, como "todo un éxito, gracias al gran número de asistentes profesionales, que se han visto beneficiados de la información, sensibilización y formación que se ha impartido en el transcurso de esta iniciativa".

No hay que olvidar que la nueva Directiva de Uso Sostenible tiene por objeto reducir los riesgos potencial del uso de fitosanitarios, de manera que sea coherente con la necesaria protección de los cultivos. Asimismo, esta norma establece, a la hora de autorizar un producto fitosanitario, que prevalezca la protección de la salud de las personas y animales y el medio ambiente, frente a la propia protección de las plantaciones.



A la izquierda, Irene Guillén Luna, presidenta del COITARM, y a la derecha, Rosa M^a Robles, directora general de AIDA

Definir sus directrices fundamentales

Dado que la pasada primavera se aprobó lo que se denomina estrategia comunitaria para el uso sostenible de plaguicidas, que no es otra cosa que una reducción drástica tanto en el número de materias activas que van a quedar disponibles para la agricultura, como en el número de aplicaciones de tratamientos fitosanitarios que se van a poder hacer en los cultivos, se hace necesario definir las directrices fundamentales que aborda esta normativa y dar esas reglas a conocer a todos los profesionales directamente relacionados con este ámbito.

El fin es que todos los países dispongan de estrategias integradas y

ecológicamente racionales para la lucha contra las plagas y los vectores; y por tanto, que los aplicadores profesionales que se ocupan del uso de plaguicidas estén convenientemente capacitados y protegidos, así como que sean conscientes de los impactos sanitarios y ambientales que estos acarrearán.

A fin de cuentas, se trata de adaptarse a la evolución que el sector agrícola ha sufrido en los últimos años, gracias a los avances proporcionados por la investigación en este campo y las nuevas normativas, de forma que los responsables técnicos de las explotaciones agrarias conozcan los nuevos requisitos a los que le obliga la Directiva europea.

TINSA ha mostrado su procedimiento

Gran éxito de público en una jornada, organizada por el COITARM, sobre valoración de inmuebles rústicos

En la sede del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) -la institución encargada de organizar, junto a la empresa TINSA, la jornada sobre 'Valoración de fincas rústicas'- se ha congregado una gran cantidad de público, atraído por "las perspectivas prácticas que este tipo de acciones formativas poseen", tal y como ha puesto de manifiesto la presidenta de esta institución colegial, Irene Guillén Luna.



Una imagen de Irene Guillén Luna, presidenta del COITARM, en el transcurso de la Jornada

El reclamo de dar a conocer las peculiaridades que existen a la hora de tasar un inmueble rústico a través de una jornada, puesta en marcha por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM) junto a la empresa TINSA bajo el título 'Valoración de fincas rústicas', ha reunido a numerosos asistentes en el salón del propio Colegio.

En este sentido, la presidenta del COITARM, Irene Guillén Luna, ha expresado que "supone una gran satisfacción que este tipo de iniciativas formativas despierten el interés de tantas personas, ya que nuestro objetivo es poner en manos de los Ingenieros Técnicos Agrícolas herramientas útiles que les ayuden a orientar y a dar un valor añadido a sus trayectorias profesionales".

Así, el reto de esta jornada, gratuita para todos los colegiados, se concentraba

en el hecho de dar a conocer el procedimiento para valorar inmuebles de carácter rústicos, desde una perspectiva eminentemente práctica, gracias al bagaje profesional que avala a los expertos inmobiliarios de la empresa TINSA, que han sido los encargados de impartir estos conocimientos.

A modo de acción formativa complementaria del 'Curso sobre la prueba pericial en el sistema procesal español: aspectos prácticos', llevado a cabo por el COITARM el pasado mes de abril, esta iniciativa docente destinada a abordar la tasación de fincas rústicas persigue conseguir, en palabras de Guillén Luna, que "la formación de los Ingenieros Técnicos Agrícolas sea lo más óptima posible a la hora de actuar como peritos judiciales en cualquier tipo de procesos".

Por lo que respecta a los contenidos que se han impartido, se han abordado

las nociones básicas sobre la inversión inmobiliaria, las características generales de estas circunstancias, así como la inversión en fincas rústicas, como punto de partida. Posteriormente, se ha ahondado en el procedimiento para la valoración de fincas rústicas a través del informe de tasación, para lo que se ha analizado la estructura y el contenido mínimo que tiene que poseer este documento y que pasar por incluir: el solicitante de la tasación y la finalidad; la identificación y la localización; las comprobaciones y la documentación; la localidad y el entorno; la descripción y la superficie de terreno; la descripción y la superficie/s de la/s edificaciones y las mejoras; la descripción urbanística; el régimen de protección, tenencia y ocupación; el análisis del mercado; los datos y cálculo de los valores técnicos; los valores de tasación; los condicionantes y las advertencias; las observaciones; la fecha de emisión, caducidad y las firmas; y toda la documentación anexa al informe.

Han contado con destacados enólogos, catadores y expertos

Finaliza el 'II Curso de Iniciación a la Cata de Vinos, Quesos y Aceites de la Región de Murcia', que organiza el COITARM

La segunda edición del 'Curso de Iniciación a la Cata de Vinos, Quesos, y Aceites de la Región de Murcia' organizado por el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia (COITARM), que se ha celebrado a lo largo de todo el mes de septiembre en el Centro de Cualificación Turística (CCT), cierra sus puertas.

Todas las personas inscritas han aprendido a distinguir los atributos y las características de los productos agroalimentarios recomendables para la salud y presentes en la gastronomía típica murciana.

El Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de la Región de Murcia ha puesto el punto y final al 'Curso de Iniciación a la Cata de Vinos, Quesos, y Aceites de la Región de Murcia', que este año se ha enfrentado a su segunda edición, con la satisfacción haber conseguido cumplir el objetivo de ayudar a todos los interesados a adentrarse en los placeres de la mesa y poder descubrir la multitud de matices que adornan a estos tres productos, tan presentes en la gastronomía tradicional murciana.

Para la presidenta del COITARM, Irene Guillén Luna, esta acción formativa "no se puede calificar de otra manera que de éxito, por lo que respecta al gran número y calidad de expertos que han pasado por sus aulas. Además, de que constituye una herramienta muy eficaz para identificar todos las texturas, aromas y sabores que suelen deleitar nuestros paladares y que habitualmente desconocemos".

Entre las materias que se han analizado se encuentran los vinos, a los que expertos enólogos han acercado los alumnos a través del análisis sensorial, para aprender a distinguir los atributos y la metodología de cata de este tipo de producto. Asimismo, los alumnos también han tenido la oportunidad contar con una introducción a los vinos de la Región de Murcia y ser capaces de apreciar las peculiaridades de sus variedades. Por



Una imagen de los asistentes al 'Curso de Iniciación a la Cata de Vinos, Quesos y Aceites de la Región de Murcia', que este año ha celebrado su segunda edición

último, se ha incidido en las ventajas, en términos de salud, que lleva aparejado su consumo.

Un panel de catadores de aceite

Por otro lado, se ha ahondado en la historia quesera murciana, las funciones de su consejo regulador, las principales características físicas y organolépticas que ostentan, la tecnología quesera aplicada a los quesos de cabra de coagulación enzimática y pasta prensada, así como, una cuestión tan interesante como el maridaje de quesos con diferentes vinos de la Región.

En último instancia, se ha profundizado en el tema del olivar y del aceite, el aceite de oliva virgen, complementándose con un análisis sensorial de este alimento y con un panel de catadores, como parte de apuesta práctica que se llevará a cabo.

A lo largo de los cinco días en los que ha tenido lugar el curso -16, 17 y 18 septiembre, dedicado a los vinos; 28 de septiembre para los quesos; y 29 de septiembre a los aceites- entre el profesorado que ha participado figuran autoridades de la Consejería de Agricultura y Agua, así como destacados enólogos, catadores y expertos en estos productos.