



MEDIO AMBIENTE

Por motivos de agenda, cambia de fecha la inauguración del Laboratorio de Medio Ambiente de AIDECA.

EL DÍA 19 DE ABRIL SE INAUGURA EL LABORATORIO DE MEDIO AMBIENTE DE AIDECA

AIDECA le invita al acto de presentación, que tendrá lugar a las 12h, en sus instalaciones.

AIDECA-LAB es un nuevo servicio, en el seno de AIDECA, Centro de Innovación y Tecnología de Almansa, de muestreo, análisis y asesoría medioambiental, destinado tanto al tejido industrial y empresarial, como a la administración pública. Este proyecto tiene como meta además, ofertar un servicio de referencia en Castilla-La Mancha en el marco de la calidad.

Actualmente, no existe en la zona una empresa de características similares y por tanto, AIDECA-LAB pretende cubrir un vacío en un servicio cada vez más demandado por la industria y por la administración pública, local y regional. Así, se garantiza un asesoramiento ambiental y legislativo continuo y cercano, que permitirá a las empresas tener una mejora en la calidad y la competitividad.

AIDECA-LAB dispondrá de las instalaciones, equipos y técnicas analíticas más avanzadas, precisas y sensibles para la aplicación de los métodos de ensayo adecuados a las necesidades de nuestros clientes y para cumplir con los requisitos legales.

Los interesados ya pueden ponerse en contacto con este nuevo servicio en el teléfono 967 31 81 14.

Las actividades a realizar se pueden clasificar en varios campos:

AGUAS NATURALES:

- Caracterización físico-química, microbiológica y toxicológica de aguas.
- Control de la calidad de las aguas de abastecimientos de agua potable de acuerdo con el Real Decreto 140/2003.
- Toma de muestras y realización de analíticas "in situ"
- Caracterización de aguas destinadas para riego.



A I D E C A
CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

- Control de la calidad de las aguas en la industria alimentaría.
- Vigilancia y control de la calidad de las aguas del medio receptor de aguas contaminadas.
- Control de aguas de piscinas y para usos recreativos.

- Control analítico de la calidad de las aguas de baño, aguas para la vida piscícola, etc.
- Control de Legionella en aguas.

AGUAS RESIDUALES:

- Caracterización físico-química, microbiológica y toxicológica de aguas residuales.
- Gestión y asesoramiento para el cálculo del canon de saneamiento de aguas residuales.
- Verificación del cumplimiento de autorizaciones de vertido.
- Realización de Planes de Control de Vertido en municipios.
- Estudio y control de redes de saneamiento.
- Vigilancia y control del medio receptor de vertidos.
- Toma de muestras y realización de analíticas “in situ” acreditadas.

LODOS:

- Análisis y caracterización físico-química y toxicológica de lodos de depuración.
- Caracterización de lodos de depuración para uso agrícola.

FORMACION

CICLO DE FORMACION PROFESIONAL DE GRADO MEDIO: **“CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA “**

Inscripciones en AIDECA, del 10/04/07 al 06/07/07

Horario del curso: 15h- 21H

Requisitos necesarios:

4º de la ESO o equivalente (2º BUP, Ciclo de grado medio, pruebas de acceso)

Coste del curso: Gratuito



Módulos Profesionales que se cursan:

- Operaciones administrativas y documentación sanitaria.
- Técnicas básicas de enfermería.
- Higiene del medio hospitalario y limpieza del material.
- Promoción de la salud y apoyo psicológico al paciente.
- Técnicas de ayuda odontológica/estomatológica.
- Relaciones en el Equipo de Trabajo.
- Formación y Orientación Laboral.
- Formación en Centros de Trabajo (F.C.T.).

Duración: 1.400 horas. 1 curso académico más F.C.T.

Competencias profesionales que se adquieren:

- Preparar los materiales y procesar la información de la consulta/unidad en las áreas de su competencia.
- Aplicar cuidados auxiliares de enfermería al paciente/cliente.
- Cuidar las condiciones sanitarias del entorno del paciente y del material/instrumental sanitario utilizado en las distintas consultas/unidades/servicios.
- Colaborar en la prestación de cuidados psíquicos al paciente/cliente realizando, a su nivel, la aplicación de técnicas de apoyo psicológico y de educación sanitaria.
- Realizar tareas de instrumentación en equipos de salud bucodental.

Puestos de trabajo que puede desempeñar:

- Atención primaria y comunitaria: domiciliaria, promoción de la salud, salud bucodental, consultas y residencias de ancianos.
- Atención especializada: consultas, hospitalización, urgencias, pediatría, unidades especiales (UVI, UCI, etc.) geriatría, etc.



A I D E C A
CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

- Centros sanitarios, centros balneoterápicos, departamentos de asuntos sociales de Ministerios, Comunidades Autónomas y Ayuntamientos.

NOTICIAS

AIDECA HA DESARROLLADO DURANTE EL AÑO 2006 MAS DE 20 PROYECTOS DE LOS QUE SE HAN BENEFICIADO 100 PYMES

Durante el pasado año 2006, las líneas de actuación, en el área de proyectos, se han ampliado a programas europeos, lo que permite a AIDECA participar en más eventos, que redundan en beneficio de las empresas y los emprendedores.

El objetivo de AIDECA, es ampliar fronteras de actuación y diversificar.

En el 2006 se han desarrollado diferentes jornadas, formativas e informativas, dedicadas a todo tipo de cuestiones que, consideramos, han sido de provecho para las empresas, emprendedores y público en general, siempre invitado a este tipo de actividades.

Con la intención de seguir mejorando la situación de las empresas, se ha firmado un nuevo convenio que permitirá obtener unas interesantes ventajas a las empresas que hagan uso del mismo, se trata del convenio firmado entre AIDECA y Pons, Patentes y Marcas.

En cuanto a la formación, no solo se han propuesto cursos para desempleados y trabajadores del sector calzado, sino que hemos ido más lejos, con la implantación de dos nuevos ciclos formativos de F.P., "Electromecánica de vehículos" y "Cuidados auxiliares de enfermería", dos cursos con una alta demanda que hemos cubierto este año y que permitirá a los alumnos, formarse en profesiones con futuro.

PROYECTOS

Incluidos en el Convenio con la Consejería de Industria y Tecnología:

- Búsqueda de necesidades para sistemas de tracción automatizado para superficies metálicas.
- Estudio de necesidades en el sector equipamiento.
- Estudio de nuevos nichos de mercado en el sector calzado.
- Innovación en canales de comercialización en sectores maduros.
- Prospección y generación de líneas de I+D+i en Medioambiente y Energías Renovables.



Proyectos presentados al Plan de Consolidación y Competitividad en la Pyme:

- Autodiagnóstico en PRL, Prevención de Riesgos Laborales.
- Globalsic, (dirigido a Pymes de todos los sectores, se trata de implantar un sistema de seguridad de la información en la empresa)
 - Sernova, (dirigido al sector de la madera) Participa AIDECA junto con otros Centros Tecnológicos como el CETEM, Centro Tecnológico de la Madera de Murcia.

Proyectos presentados al Mº Industria, Turismo y Comercio:

Programa ARTEPYME

- Puerta de Levante. 43 empresas han participado. Se les ha creado una página web, donde pueden dar a conocer sus productos y servicios.

Programa Reindustrialización

- Diversia. 10 empresas pueden participar en el proyecto. (Se trata de que las empresas conozcan si pueden diversificar su producción aprovechando la maquinaria y el personal con el que cuenta)

Además se han desarrollado proyectos a medida. Más de 10 Pymes de Almansa han venido a AIDECA con una idea o necesidad para su empresa y que desde aquí se la hemos gestionado y desarrollado hasta que ha obtenido el producto o servicio deseado.

Este es uno de los objetivos fundamentales por los que trabaja AIDECA y una de las razones por las cuales desde AIDECA, se impulsó la creación del Centro de Innovación y Tecnología. Solucionar y ayudar a la PYMES y también a los emprendedores y público en general, que busca determinada información o asesoramiento en determinados temas.

En total se han desarrollado más de 20 proyectos que han beneficiado a 100 Pymes.

Más de la mitad de las empresas que han participado en los proyectos pertenecen a sectores diversos con lo cual no solo el sector calzado se beneficia de los proyectos, sino que estamos diversificando y ofreciendo la posibilidad de participar en estas iniciativas a empresas de cualquier sector y de cualquier punto del país.



A I D E C A
CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Los proyectos han versado sobre materias variadas, se ha apostado también, este año, por líneas de investigación en materia de Medio Ambiente, lo que nos permite continuar en este sentido. Hemos trabajado con centros importantes a nivel nacional como es el CIEMAT, Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas, la Agencia Valenciana de la Energía, el Centro

Tecnológico de la energía y el Medio ambiente de Cartagena y el CENER, Centro Nacional de Energías de Navarra.

Otro logro del año pasado, es el nuevo servicio que oferta AIDECA a las Pymes y a la administración pública, un laboratorio de análisis, muestreos y asesoría medio ambiental. El laboratorio de medio ambiente de AIDECA permite realizar análisis de aguas potables, y aguas para piscinas, control de la legionella, caracterización de aguas destinadas para riego y análisis de aguas residuales y lodos.

Además de Proyectos que diversifican, las jornadas también han sido dedicadas a temas que creemos han sido interesantes para las Pymes.

JORNADAS:

- Comercio Exterior- Depósito Aduanero.
- Nuevos materiales y diseños en el Packaging.
- Eficiencia energética.
- AIDECA-LAB, Laboratorio de Medio Ambiente.
- Innovación y reestructuración en sectores maduros.

FORMACION: 13 cursos

Formación Profesional, con la que hemos cubierto la demanda que existía en este área, para ello AIDECA firmó dos convenios de colaboración con la Consejería de Educación que han hecho posible la impartición de estos cursos, que continuarán, siempre que haya demanda, el año que viene.

- Cuidados Auxiliares de Enfermería.
- Electromecánica de vehículos.

Formación Continua

- Contabilidad financiera
- Word
- Windows
- Excel



A I D E C A
CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

- Internet

Formación Ocupacional

- Formador Ocupacional
- Camarero de pisos
- Camarero Restaurante-Bar
- Recepcionista
- Jefe de sala

Teleformación

- Gestión de servicios de información turística

CONVENIOS:

- AIDECA- PONS, Patentes y Marcas, acercar nuevos servicios a las Pymes en materia de Patentes y Marcas.
- AIDECA- Consejería Educación (F.P. Automoción y F.P. Auxiliar Enfermería)

AIDECA ha sido un punto de encuentro, para empresarios, trabajadores, emprendedores, desempleados, asociaciones, etc. Unos estuvieron en las jornadas, otros consultando información, desarrollando proyectos con la ayuda de AIDECA, algunos interesándose por la bolsa de empleo y muchos más, realizando diversas actividades en nuestras instalaciones. Y así, deseamos siga siendo, un lugar donde todos tengan el apoyo y colaboración del equipo humano de AIDECA.

LA FEDERACIÓN DE ENTIDADES DE INNOVACIÓN DE CASTILLA – LA MANCHA, FEDICAM, SE REUNE EN TOLEDO PARA POTENCIAR LA INNOVACION EN LA REGION

FEDICAM, está integrada por los Centros Tecnológicos de Castilla La Mancha, AIDECA (Asociación de Innovación y Desarrollo Empresarial), AITEMIN (Asociación para la Investigación y Desarrollo Industrial de los Recursos Naturales), ASIDCAT (Asociación de Investigación y Desarrollo del Calzado y Afines de Toledo), ASINTEC (Centro Tecnológico de Confección) y AIMCM (Centro Tecnológico de la Madera).

C/ Velázquez, 25 Pol. Ind. "El Mugrón" 02640 ALMANSA (Albacete – España)

Tel. 967 31 81 14 – Fax 967 31 88 00

e-mail: correo@aideca.com web: www.aideca.com



Los Centros Tecnológicos de Castilla La Mancha han mantenido una reunión de trabajo en Toledo, con el fin de tratar varios asuntos, como la puesta en marcha del plan de comunicación de la Federación para el presente ejercicio, que pretende dar a conocer a través de FEDICAM, el trabajo en materia de innovación y tecnología que se desarrolla en los Centros Tecnológicos de la región.

Otra de las iniciativas que han propuesto es promocionar, los mecanismos e incentivos existentes, a nivel regional y nacional para que la empresa pueda invertir en innovación.

Los socios aprobaron también el balance de las actividades de FEDICAM del año 2006 y la renovación de los cargos de la Federación.

El próximo encuentro tendrá lugar en Almansa, en las instalaciones de AIDECA, para continuar con el plan de trabajo.

FEDICAM, pretende aunar esfuerzos entre los diferentes Centros Tecnológicos, establecer colaboraciones entre las diferentes entidades, potenciar el sistema regional de innovación y fomentar la investigación aplicada a nivel nacional.

Los Centros Tecnológicos de Castilla La Mancha, son organismos intermedios entre la investigación y las empresas, y una de sus funciones es la de difundir todo aquello que se produce acerca de la I+D+i, Investigación, Desarrollo e Innovación, con el fin de que se puedan aplicar estas informaciones en beneficio de las Pymes.

FEDICAM se constituye en septiembre de 2001 y nace fruto de la colaboración de entidades de innovación de Castilla-La Mancha con el objetivo fundamental de trasladar a la sociedad, en general y especialmente al mundo empresarial de Castilla-La Mancha, la relevante importancia que tiene la innovación tecnológica en la tarea de desarrollar un tejido empresarial realmente competitivo.

A lo largo de este periodo, los cinco centros tecnológicos de FEDICAM se han convertido en uno de los principales punto de referencia en el ámbito de la innovación y desarrollo de Castilla – La Mancha.

Los objetivos fundamentales que persigue la Federación son:

Promover y fomentar la incorporación de innovaciones en las distintas actividades empresariales.

Articular y complementar los esfuerzos de innovación de los diversos agentes sectoriales



A I D E C A
CENTRO DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

Recopilar, elaborar y difundir información referente a las iniciativas de innovación desarrolladas.

FEDICAM está estructurada de la siguiente manera,

Presidente: D. Pablo García Pérez, de la Asociación para la Incorporación de Nuevas Tecnologías a la empresa (ASINTEC).

Vicepresidente: D. Víctor Encinas Pliego, de la Asociación de Investigación y Desarrollo de la Madera, Derivados y Afines de Castilla La Mancha (AIMCM).

Secretario-Tesorero: D. José Carrasco Galán, de la Asociación para la Investigación y Desarrollo Industrial de los Recursos Naturales (AITEMIN).

Vocales: D. Fructuoso López Gómez, de la Asociación de Innovación y Desarrollo del Calzado y Afines del Toledo (ASIDCAT) y Dña. Emilia Millán Amedo, de la Asociación de Innovación y Desarrollo Empresarial (AIDECA).

