

CicCartuja y Fedeme firman convenio de colaboración para el intercambio de intereses comunes

SEVILLA, 26 Jul. (EUROPA PRESS) -

El Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (CicCartuja) y la Federación de Empresarios del Metal (Fedeme) han firmado este jueves un convenio de colaboración para facilitar el intercambio de información entre los grupos de investigación del CicCartuja y las empresas del sector del metal andaluz asociadas a Fedeme.

Según un comunicado de la institución científica, gracias a la firma de este convenio, CicCartuja "promocionará su tecnología e investigación divulgándola a las empresas interesadas", mientras que Fedeme "facilitará a sus asociados el acceso a los servicios de investigación que pudieran resultar de interés para el sector empresarial del metal".

Asimismo, este convenio colectivo propiciará la organización de reuniones temáticas entre empresas y grupos de investigación asociados a ambas instituciones, con el fin de que "fructifiquen alianzas y se establezcan lazos de cooperación efectivos, logrando así transformar el trabajo de ambas instituciones en bienestar social y económico", ha subrayado.

En este sentido, "la firma de este convenio es un paso más en la transferencia vertical de capital intelectual y 'know-how' para la mejora de recursos, productos, procesos y servicios viables comercialmente entre una institución generadora de conocimiento y el sector productivo", concluye.

Fedeme es una organización empresarial sin ánimo de lucro que tiene entre sus fines la defensa y promoción de los intereses del sector empresarial metalúrgico con asociaciones provinciales y regionales, interesada en impulsar la realización de líneas de trabajo, proyectos y actividades formativas dirigidas a las empresas que desarrollan las actividades económicas que esta organización representa.

CicCartuja es una institución pública, sin ánimo de lucro, cuyo objetivo es la creación de conocimiento y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante la investigación científico-técnica. El CicCartuja alberga a tres institutos mixtos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de la Universidad de Sevilla, entre los que se encuentran el Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), Instituto de Ciencia de Materiales del Sevilla (ICMS) e Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), que tratan de aunar sus esfuerzos en diversas áreas de la física, la química y la biología.

CONVENIO DE COLABORACIÓN CON cicCartuja



Eusebio Gallego, Presidente de FEDEME y Miguel Ángel de la Rosa, Director de cicCartuja, tras la firma del convenio

La Federación de Empresarios del Metal, FEDEME y el Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (cicCartuja) han suscrito un convenio de colaboración para facilitar el intercambio de información entre los grupos de investigación del cicCartuja y las empresas del sector del metal andaluz asociadas a FEDEME.

Con la firma de este convenio, cicCartuja promocionará su tecnología e investigación divulgándola a las empresas interesadas, y FEDEME facilitará a sus asociados el acceso a los servicios de investigación que pudieran resultar de interés para el sector empresarial del metal.



Los Directores de los tres institutos acompañan al Presidente de FEDEME durante la visita a las instalaciones del cicCartuja

En virtud del convenio suscrito se organizarán reuniones temáticas entre empresas asociadas a FEDEME y grupos de investigación del cicCartuja, con el fin de que fructifiquen alianzas y se establezcan lazos de cooperación efectivos, logrando así transformar el trabajo de ambas instituciones en bienestar social y

económico.

La firma de este convenio es un paso más en la transferencia vertical de capital intelectual y know-how para la mejora de recursos, productos, procesos y servicios viables comercialmente entre una institución generadora de conocimiento y el sector productivo.

cicCartuja es una institución pública, sin ánimo de lucro, cuyo objetivo principal es la creación de conocimiento y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante la investigación científico-técnica. El cicCartuja alberga a tres institutos mixtos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de la Universidad de Sevilla: Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) e Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), que tratan de aunar sus esfuerzos en diversas áreas de la física, la química y la biología. De particular interés para FEDEME son sus investigaciones en química del estado sólido, físico-química de superficies, química organometálica, síntesis química y otras disciplinas relacionadas con los nuevos materiales.



El Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (cicCartuja) y la Federación de Empresarios del Metal (FEDEME) han suscrito esta mañana un convenio de colaboración para facilitar el intercambio de información entre los grupos de investigación del cicCartuja y las empresas del sector del metal andaluz asociadas a FEDEME.

Con la firma de este convenio, cicCartuja promocionará su tecnología e investigación divulgándola a las empresas interesadas, y FEDEME facilitará a sus asociados el acceso a los servicios de investigación que pudieran resultar de interés para el sector empresarial del metal.

En virtud del convenio suscrito se organizarán reuniones temáticas entre empresas asociadas a FEDEME y grupos de investigación del cicCartuja, con el fin de que fructifiquen alianzas y se establezcan lazos de cooperación efectivos, logrando así transformar el trabajo de ambas instituciones en bienestar social y económico. La firma de este convenio es un paso más en la transferencia vertical de capital intelectual y *know-how* para la mejora de recursos, productos, procesos y servicios viables comercialmente entre una institución generadora de conocimiento y el sector productivo.

FEDEME es la Federación de Empresarios del Metal, una organización empresarial, sin ánimo de lucro, que tiene entre sus fines la defensa y promoción de los intereses del sector empresarial metalúrgico con asociaciones provinciales y regionales, encontrándose interesada en impulsar la realización de líneas de trabajo, proyectos y actividades formativas especialmente dirigidas a las empresas que desarrollan las actividades económicas que esta Organización representa.

cicCartuja es una institución pública, sin ánimo de lucro, cuyo objetivo principal es la

creación de conocimiento y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante la investigación científico-técnica. El cicCartuja alberga a tres institutos mixtos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de la Universidad de Sevilla: Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) e Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), que tratan de aunar sus esfuerzos en diversas áreas de la física, la química y la biología. De particular interés para FEDEME son sus investigaciones en química del estado sólido, físico-química de superficies, química organometálica, síntesis química y otras disciplinas relacionadas con los nuevos materiales

(<http://www.hupso.com/share/>)

Compartir

Informaria SL Grupo de comunicación fundado en 1996
Recaredo, 20 - 41003 - Sevilla . España
Tel. 954 53 98 47 . Fax 954 53 31 43
agendaempresa@agendaempresa.com

(<http://twitter.com/informaria>)

(<http://lagolfa.org/site/>)



El Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (CicCartuja) y la Federación de Empresarios del Metal (Fedeme) han firmado este jueves un convenio de colaboración para facilitar el intercambio de información entre los grupos de investigación del CicCartuja y las empresas del sector del metal andaluz asociadas a Fedeme.

- EUROPA PRESS. 26.07.2013

El Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja (CicCartuja) y la Federación de Empresarios del Metal (Fedeme) han firmado este jueves un convenio de colaboración para facilitar el intercambio de información entre los grupos de investigación del CicCartuja y las empresas del sector del metal andaluz asociadas a Fedeme.

Según un comunicado de la institución científica, gracias a la firma de este convenio, CicCartuja "promocionará su tecnología e investigación divulgándola a las empresas interesadas", mientras que Fedeme "facilitará a sus asociados el acceso a los servicios de investigación que pudieran resultar de interés para el sector empresarial del metal".

Asimismo, este convenio colectivo propiciará la organización de reuniones temáticas entre empresas y grupos de investigación asociados a ambas instituciones, con el fin de que "fructifiquen alianzas y se establezcan lazos de cooperación efectivos, logrando así transformar el trabajo de ambas instituciones en bienestar social y económico", ha subrayado.

En este sentido, "la firma de este convenio es un paso más en la transferencia vertical de capital intelectual y 'know-how' para la mejora de recursos, productos, procesos y servicios viables comercialmente entre una institución generadora de conocimiento y el sector productivo", concluye.

Fedeme es una organización empresarial sin ánimo de lucro que tiene entre sus fines la defensa y promoción de los intereses del sector empresarial metalúrgico con asociaciones provinciales y regionales, interesada en impulsar la realización de líneas de trabajo, proyectos y actividades formativas dirigidas a las empresas que desarrollan las actividades económicas que esta organización representa.

CicCartuja es una institución pública, sin ánimo de lucro, cuyo objetivo es la creación de conocimiento y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante la investigación científico-técnica. El CicCartuja alberga a tres institutos mixtos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de la Universidad de Sevilla, entre los que se encuentran el Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF), Instituto de Ciencia de Materiales del Sevilla (ICMS) e Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ), que tratan de aunar sus esfuerzos en diversas áreas de la física, la química y la biología.

Consulta aquí más noticias de Sevilla (<http://www.20minutos.es/andalucia/#sevilla>).