

I+D EN ARAGÓN | Coordina: Aragón Investiga

COLABORACIÓN SOSTENIBLE > CLÚSTERES LOGÍSTICOS

A FAVOR DEL MEDIO AMBIENTE
 > So-Cool@EU es un proyecto europeo que arranca enfocado a la investigación de nuevas formas de colaboración de los distintos agentes del sector de logística y transporte, a nivel regional y europeo.

El proyecto implica la creación de una plataforma de clústeres regionales europeos con un perfil logístico, que colaboren para facilitar a las empresas prácticas y modelos de crecimiento más amigables con el medio ambiente.

Englobado dentro del 7º Programa Marco de la Comisión Europea, el objetivo final de So-Cool@EU es desarrollar unas puertas de entrada y nudos de transporte de mercancías sostenibles en distintas regiones europeas, que contribuirán directamente a mejorar la competitividad en Europa.

Cinco agrupaciones regionales de carácter científico se encargarán de la puesta en práctica del proyecto: el Dutch Institute for Advanced Logistics (Dinalog), de Rijn-Schelde Delta (Holanda/Bélgica), la Asociación Logística Innovadora de Aragón (Alia), de nuestra comunidad (España), la House Of Logistics And Mobility (Holm), de Fráncfort/Rhein-Main (Alemania), la Universidad de Lund, en representación de la región de Øresund (Suecia/Dinamarca) y la Cámara de Comercio de Mersin (Turquía).

Estas agrupaciones pertenecen a países y regiones diversas, con distintos perfiles geográficos y económicos, pero con problemas logísticos similares. Están basadas en las llamadas 'colaboraciones de triple hélice': asociaciones entre administraciones públicas

SO-COOL@EU PERMITIRÁ CONSOLIDAR UNA ALIANZA ESTRATÉGICA Y POSICIONAR A LA ASOCIACIÓN LOGÍSTICA INNOVADORA DE ARAGÓN EN EL ENTORNO EUROPEO

regionales, industria y centros de I+D.

So-Cool@EU permitirá abrir a otras organizaciones y empresas aragonesas la colaboración que Zaragoza Logistics Center inició hace varios años con Dinalog, Holm y la Universidad de Lund.

Según Alia, este proyecto es una gran oportunidad para poder alinearse con otros clústeres logísticos representantes de empresas, centros tecnológicos y de investigación de primer nivel mundial. Esto permitirá consolidar una alianza estratégica y posicionar a Alia en el entorno europeo, como referente en logística.

El Ministerio de Industria español declaró oficialmente la excelencia del plan estratégico de Alia 2011-2014 y, a principios de 2011, fue incluida en la lista de las mejores agrupaciones de España. Alia cuenta con el apoyo de Aragón Exterior (Arex), del Consejo Aragonés de Cámaras de Comercio e Industria (Cacci), del Instituto Tecnológico de Aragón (ITA) y de Zaragoza Logistics Center (ZLC).

DAVID GONSALVEZ DIRECTOR DE ZLC
 JOSÉ LUIS CARRERAS PRESIDENTE DE ALIA



Investigadores en la reunión de lanzamiento del proyecto SoCool@EU, el pasado mes de enero, en Breda, Holanda.

LA FICHA

■ **¿QUIÉNES SON?** El proyecto europeo So-Cool@EU está incluido en el ámbito de la logística y el transporte.

■ **¿QUÉ ENTIDADES LO INTEGRAN?** Dinalog, (Holanda/Bélgica), Alia, (España), Holm, (Alemania), la Universidad de Lund (Suecia/Dinamarca) y la Cámara de Comercio de Mersin (Turquía).

■ **¿QUIÉN LO COORDINA DESDE ARAGÓN?** Gracias a agrupaciones como Alia, Arex, Cacci, ITA y ZLC, se podrá crear un plan de acción conjunto y apoyar su implementación en la región de Aragón. Se quieren liderar las actividades de orientación de la región de Mersin y que haya una participación activa en el análisis e integración de las agendas

de investigación de las agrupaciones, con un papel central en la difusión de los resultados del proyecto.

■ **¿CUÁLES SON SUS OBJETIVOS?**

-Fomentar la cooperación transnacional entre agrupaciones destinadas a la investigación y el aprendizaje mutuo entre los participantes.

-Mejorar los vínculos entre las autoridades re-

gionales, los centros de I+D que dirijan investigaciones y las empresas locales.

-Desarrollar y poner en práctica planes de acción a nivel europeo para aumentar la competitividad económica regional.

-Apoyar el desarrollo internacional de cada una de las agrupaciones.

-Transferir buenas prácticas a las regiones que tengan un perfil de investigación menos desarrollado.

■ **¿CUÁL ES SU FINANCIACIÓN?** Cuentan con 500.000 euros.

■ **¿CÓMO CONTACTAR CON ELLOS?** La dirección de su página web es www.zlc.edu.es/socool-EU. Su email de contacto: dgonsalvez@zlc.edu.es



JORNADA

APOYO A LA MADUREZ INNOVADORA

Bajo el título 'Valorizando la investigación, financiando la innovación', el jueves 15 tendrá lugar en el ITA una jornada dirigida a entidades de investigación, organismos de transferencia, empresas tecnológicas innovadoras, inversores y sociedades de capital de riesgo

> **ENCUENTRO** El jueves, 15 de marzo, tendrá lugar en la sede del Instituto Tecnológico de Aragón (ITA) la jornada 'Valorizando la investigación, financiando la innovación', que organiza el ITA, junto a la Fundación Genoma España.

Está dirigida a entidades de investigación, organismos de transferencia, empresas tecnológicas innovadoras, inversores y sociedades de capital riesgo. Durante la jornada, los participantes cono-

cerán Inno-Cash, una iniciativa del Ministerio de Economía y Competitividad, para apoyar la maduración tecnológica y la innovación mediante transferencia de resultados y tecnologías generadas, mayoritariamente, en el sector público de I+D, en las áreas estratégicas del Plan Nacional (Energía, Bio, Salud, TIC y Nanotecnología).

Dicho programa comprende dos acciones: la valorización de tecnologías y la financiación de proyectos con expectativas reales de negocio. Esta última permite la financiación pública, de hasta el 50% del proyecto, como elemento de apoyo y atracción de los potenciales inversores privados de carácter industrial y financiero,

EN EL ENCUENTRO, SE DARÁ A CONOCER EL PROGRAMA INNOCASH, DEL MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

con lo que se favorece la cooperación público-privada en proyectos tecnológicos. La convocatoria de financiación 2011 está abierta a las empresas solicitantes hasta fin de abril de 2012.

La agenda de la jornada tiene prevista la presentación del programa Inno-Cash, a cargo de Fernando Mateos, director de Desarrollo de Negocio de la Fundación Genoma España, y, posteriormente, se celebrarán reuniones individuales con interesados. El acto comenzará a las 11.15 y concluirá a las 14.00. La inscripción es gratuita.

MÁS INFORMACIÓN

aragonhoy.aragon.es/index.php/mod.noticias/mem.idetalle/id.109954

ESCAPARATE TECNOLÓGICO



Para ampliar esta información, procedente de la Enterprise Europe Network: Instituto Tecnológico de Aragón María de Luna, 7 50018 Zaragoza. T976-010063. actis@ita.es. En Internet: www.ita.es

■ **OFERTA Sin contaminación** Una empresa turca ha desarrollado un sistema para eliminar la contaminación en motores de combustión interna. La limpieza se realiza mediante un líquido con una composición especial. El sistema protege el motor, reduce el consumo de combustible y mejora el rendimiento. La empresa está interesada en establecer acuerdos comerciales con asistencia técnica. Ref. 12 TR 99PB 300D.

■ **DEMANDA Energía térmica** Una pyme polaca del sector de procesamiento de parafina busca una nueva tecnología de producción de energía térmica mediante una planta móvil de calderas de combustible. Durante el transporte la parafina está en estado sólido y hay que calentarla para transferirla por bombeo desde las cisternas hasta los contenedores. Interesan acuerdos comerciales. Ref. 12 PL 62AP 301N.