

PUBLICIDAD

BIENVENIDOS A

**Bankia** EL PRIMER BANCO DE LA NUEVA BANCA



Bancaja



Caja de Ávila

CAJA DE LAJETANA

caja de segovia

cajaRoja

martes 21 junio 2011

VP en Facebook



VP en Twitter



Suscripción RSS



Hemeroteca VP



valencia **vp** plaza.com



BOLSAS Y MERCADOS

ECONOMÍA Y EMPRESAS

COMUNIDAD VALENCIANA

ESPAÑA

ALDEA GLOBAL

OPINIÓN Y ANÁLISIS

CINCO SENTIDOS

DEPORTES

ESPECIALES MONOGRAFÍAS

PORTADA » ECONOMÍA Y EMPRESAS

# Un grupo de 15 ingenierías valencianas se asocian para abrir mercados en Latinoamérica y el Este de Europa

**E.G.C.. HOY** Las empresas asociadas en Pi3net, bajo la coordinación del Invate, conciben una incubadora de consorcios que ya exporta a Chile, Panamá, Colombia y Rumanía

El tiempo en VALENCIA 27°C / 21°C

LO MÁS ...

LEIDO | COMENTADO

- Lazard, la mano que mece la salida a bolsa de Bankia
- Bankia saldrá a bolsa con un consejo afín al PP
- "Échame a mi la culpa", un bolero para Manuel Llorente
- Emilio Duró: "A los empresarios españoles les falta vocación internacional y perspectiva"
- Un Consell de continuidad y austeridad: la receta de Francisco Camps para luchar contra la crisis

imprimir | enviar a un amigo

COMPARTE ESTA NOTICIA

Tweet

Me gusta

meneame



Ignacio Vila, director de Invate

OTRAS NOTICIAS

**Prosolia desarrolla servicios energéticos a través del programa Solcasa del IDAE**

**El grupo Financial Times premia la nueva plataforma tecnológica de las cajas de ahorros**

**La AESA certifica a cinco de las empresas que pujan por las primeras 13 torres de control**

VALENCIA (VP). La ingeniería valenciana se ha asociado en la plataforma Pi3net para internacionalizar sus servicios. El proyecto inicia su andadura con 15 empresas asociadas y planes de expansión a Colombia, Chile, Panamá y Rumanía. Invate (Fundación Instituto Valenciano de Tecnología) coordina la plataforma que cuenta con una subvención del Impiva a través del Plan de Competitividad de la Empresa Valenciana.

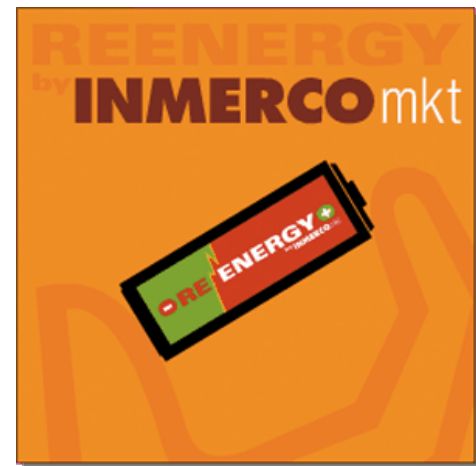
La iniciativa surgió ante la "difícil situación" que muchos autónomos y empresas de ingeniería estaban padeciendo durante la crisis. "Llegamos a la conclusión de que el COIIV no sólo debía hacer difusión de los programas del Icx y el Ivex, sino involucrarse. Hasta la creación de Pi3net, ningún organismo o institución de la Comunitat había hecho más que recomendaciones a las empresas, aunque sin ofrecer a las mismas ninguna herramienta para llevarla a cabo", explica Ignacio Vila, director de Invate.

Además se pretende ayudar a los ingenieros a desenvolverse en el entorno epesarial. "Las empresas deben cambiar el chip para conseguir nuevos mercados y deben también mejorar su gestión para que la empresa crezca. Tenemos técnicos muy buenos pero deben pensar más con visión de empresario"

La plataforma se empezó a gestar en abril de 2010. En septiembre del mismo año, la Fundación Invate y el COIIV ya habían propuesto su plan a 30 ingenierías valencianas, de las cuales 15 (Alias Group, Altecnia, Ideas, Incoa, Ingestec, Inmain, Inproject, Proingval, Santiago Vives, Sinertec, Structo Ingenieros, Tabarca OTP y los colaboradores Grupotec y Sering 2000) decidieron entrar en el programa que se inició en enero de este año con dos misiones a Colombia, una a Chile y otra a Panamá. El objetivo es llegar a las 24 empresas "que aporten contactos y experiencia" y crecer en número de países.

La colaboración de Invate en el proyecto abarca la gestión de marca, coordinación y capital íntegro para la inversión general, y una inversión del 20% en los proyectos de cada país. Vila destaca las virtudes de un modelo que considera "muy positivo". El objetivo es formar red de consorcios de empresas valencianas que se alíen para internacionalizar sus servicios, "con lo que además, generarán nuevos puestos de trabajo en la Comunitat".

PUBLICIDAD



## MÁS POLÍTICA DE CLÚSTERS Y CONSORCIOS

Según indica Vila, las empresas asociadas rondan los 15 empleados e incluso cuentan con un autónomo. "El hecho de trabajar con pymes no es peor que contar con grandes empresas. Si tienes 100 empleados pero ninguno habla inglés ni tienen la iniciativa de salir fuera, no logrará nada. Las grandes firmas son importantes por las referencias y contactos que aportan pero las pymes trabajan con muchas ganas".

Sobre el momento "complicado" que atraviesan las compañías ingenieras, Vila reclama más políticas enfocadas a los clusters y grandes redes de empresas. "Pi3net es una incubadora de consorcios para exportar y trabaja por que las empresas hagan el esfuerzo comercial de salir fuera y entre ellas, puedan aprovecharse mutuamente de las licitaciones y acuerdos de unas y otras".

La clave, según el gerente, es que todas las asociadas actúen como colaboradoras y no, competidoras en un mercado exterior. Del mismo modo, Vila resalta las sinergias que pueden crearse con las ingenierías locales.

## RUMANÍA, COLOMBIA, CHILE Y PANAMÁ

La plataforma estudia ahora posibilidades de negocio en Rumanía y busca colaboradores. "En los países donde se actúa, ingenieros locales nos ven como un enemigo, pero la realidad es que aportamos un trabajo complementario. Buscamos en cada país cual es el valor añadido de ingeniería que podemos aportar. Allí hay mucho trabajo que hacer en obra civil y pública".

En su reunión con el cónsul de Rumanía Valerian-Livin, el diplomático destacó oportunidades como la agricultura ecológica, el turismo, las energías renovables, especialmente la eólica, y la falta de capacidad administrativa para la gestión de fondos europeos. Además añadió, como punto fuerte del país, su posición estratégica en la frontera con países de la desaparecida Unión Soviética para acceder a otros mercados.

La plataforma también negocia licitaciones de obra pública en Panamá, "donde el canal ocupa una parte importante del PIB del país". Y prepara un estudio de viabilidad para una planta de Biogás en Chile que si es aprobada, significaría el diseño de la misma.

También en Chile prepara unas jornadas técnicas de formación a los ingenieros locales. "En sismoresistencia deben enseñarnos muchísimo a los españoles, y en obra civil también tienen un buen nivel, pero en temas energéticos. agua, medioambiente y TICs podemos colaborar con ellos".

En cuanto a Colombia, el negocio se orienta hacia la construcción de vivienda y servicios 'llave en mano', por lo que colaborarán con constructoras locales, y a la consultoría tras la ola de frío que dañó un importante número de instalaciones durante el pasado invierno.

---

## COMENTARIOS

Actualmente no hay comentarios para esta noticia.

Si quieres dejarnos un comentario rellena el siguiente formulario con tu nombre, tu dirección de correo electrónico y tu comentario.

### ESCRIBE UN COMENTARIO

Tu email nunca será publicado o compartido. Los campos con \*son obligatorios.  
Los comentarios deben ser aprobados por el administrador antes de ser publicados.

Nombre \*

Email \*