

FICHA DEL PROYECTO: PLATAFORMA PARA LA GESTIÓN ENERGÉTICA BASADA EN CLOUD-SERVICES

Deseo seleccionar las empresas a las que se comunicará esta propuesta de proyecto. (en caso de **no** marcar esta casilla, esta propuesta será comunicada a todos los miembros de INNOMETALIA)

Presentada por: : GRUPO DE DOMÓTICA Y AMBIENTES INTELIGENTES-UNIVERSIDAD DE ALICANTE fecha: 12/07/2012

1. EQUIPO DE PREPARACION DEL PROYECTO

MIEMBRO DE INNOMETALIA		FUNCIÓN
1		
2		
3		
4		
5		

2. BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO Y SUS OBJETIVOS

Descripción textual de los objetivos:

La computación en la nube concepto conocido también bajo los términos servicios en la nube, informática en la nube o cloud computing, es un paradigma que permite ofrecer servicios de computación a través de Internet.

"Cloud computing" es un nuevo modelo de prestación de servicios de negocio y tecnología, que permite al usuario acceder a un catálogo de servicios estandarizados y responder a las necesidades de su negocio, de forma flexible y adaptativa, en caso de demandas no previsibles o de picos de trabajo, pagando únicamente por el consumo efectuado.

La Empresa proveedora del servicio desplegará un modelo de Cloud Comunitaria donde la infraestructura podrá ser utilizada por un grupo de organizaciones que tienen intereses compartidos, tales como el acceso a aplicaciones e informes sobre la gestión energética de las instalaciones. La plataforma creada por la Empresa Proveedora ofrecerá a los usuarios acceso a la información de forma transparente y accesible. Los servicios ofrecidos pueden ser múltiples: desde el acceso a las curvas de consumo a la utilización en red de programas de ayuda a la gestión energética. Los usuarios de dichos servicios podrán acceder a soluciones

ajustadas a sus necesidades, en el momento que lo precisen.
 El proyecto constará en un diseño y despliegue de una arquitectura de cloud computing orientada a la prestación de servicios para la gestión energética en industria, edificios y viviendas.

3. MERCADO

Mercado al que se dirige	
Países implicados	

4. PARTNERS (Posibles socios externos a Innometalia)

Empresa / Entidad (una o varias)	GRUPO DE DOMÓTICA Y AMBIENTES INTELIGENTES-UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Nombre del responsable	
Cargo	
E-mail	

5. PRESUPUESTO ESTIMADO

Descripción del presupuesto:

6. POSIBLE FINANCIACIÓN

ENTIDAD		PORCENTAJE FINANCIACIÓN	TOTAL FINANCIADO
1	IMPIVA I+D	HASTA EL 70%	
2			
3			
4			
5			

7. IMÁGENES

(Si procede):

8. PERFILES EMPRESAS PARTICIPANTES

ÁMBITO	
1	Empresas instaladoras y de servicios energéticos
2	
3	
4	
5	

9. COMENTARIOS ADICIONALES

(Si procede):

Rogamos remita esta propuesta de proyecto , o cualquier consulta a:

FEMPA,

Federación de Empresarios del Metal de la Provincia de Alicante

Área de Servicios Tecnológicos e Innovación

T. 96 515 03 00

F. 96 528 60 93

innovacion@fempa.es