



laboratorio experimental

Fundación MOVEX

movex

FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO
DE LA PIEL DE ANDALUCÍA

Lo que se pretende con este laboratorio es posibilitar el desarrollo de productos que incorporen un mayor valor añadido las Pymes y MicroPymes que componen mayoritariamente el sector facilitando la mejora de su capacidad tecnológica e innovadora de con el fin de que abran nuevas vías de negocio a nivel nacional e internacional.

Los principales objetivos y ventajas que pretende aportar este laboratorio al sector son:

- Posibilitar a las Pymes y MicroPymes del sector el acceso a los servicios de un departamento de I+D+I, así como la asistencia técnica necesaria para el desarrollo de dichos proyectos.
- Posibilitar la fabricación y oferta de un producto con mayor valor añadido para el cliente. Incrementar la diferenciación de producto.

Potenciar un mayor desarrollo, crecimiento y especialización de los recursos humanos y de las empresas del sector, ampliando sus posibilidades laborales.

- Proporcionar un lugar de experimentación para la creación de nuevos productos y aplicaciones.
- Incrementar la efectividad de las relaciones con los clientes al ofrecer servicios de más valor añadido para las grandes marcas.
- Incrementar la visibilidad del sector.
- Mejora la posición competitiva en el mercado, tanto nacional como internacional.

Para llevar a cabo este proyecto se cuenta con la participación de Licenciados en Química de la Universidad de Cádiz, coordinando y supervisando se encuentra el Grupo de Investigación "FQM 166 Simulación, Evolución y Caracterización de Materiales" gracias al acuerdo de colaboración existente entre ambas entidades.



Juan Jesús Gallardo Bernal y Desiré De los Santos Martínez

A continuación os indicamos el enlace de "El Diario de Cádiz" donde encontraréis publicada la noticia sobre el Laboratorio de Experimentación:

<http://www.diariodecadiz.es/>

Próximamente publicaremos la entrevista realizada a los técnicos responsables de este proyecto.