



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

SGITT Servei de Gestió de la Investigació i Transferència de Tecnologia
Servicio de Gestión de la Investigación y Transferencia de Tecnología

DELEGACIÓN OTRI-SAX

Juanjo Montesinos Azorín

Técnico en Transferencia de Tecnología

juanjo.montesinos@ua.es

ÍNDICE

- I. Origen del proyecto.
 - II. Marco socioeconómico.
 - III. Objetivos.
 - IV. Actividades.
 - V. Caso real.
 - VI. Resultados.
-

I. Origen del proyecto:

- 2008.
- Alcaldesa de Sax – Director OTRI – Vicerrector I+D+i.
- Herramientas avanzadas para el tejido empresarial local (conocimiento, nuevas tecnologías, innovación, etc.).
- Firma convenio.
- Delegación OTRI-SAX.

I. Origen del proyecto:



I. Origen del proyecto:



I. Origen del proyecto:

Proyecto innovador y pionero en España

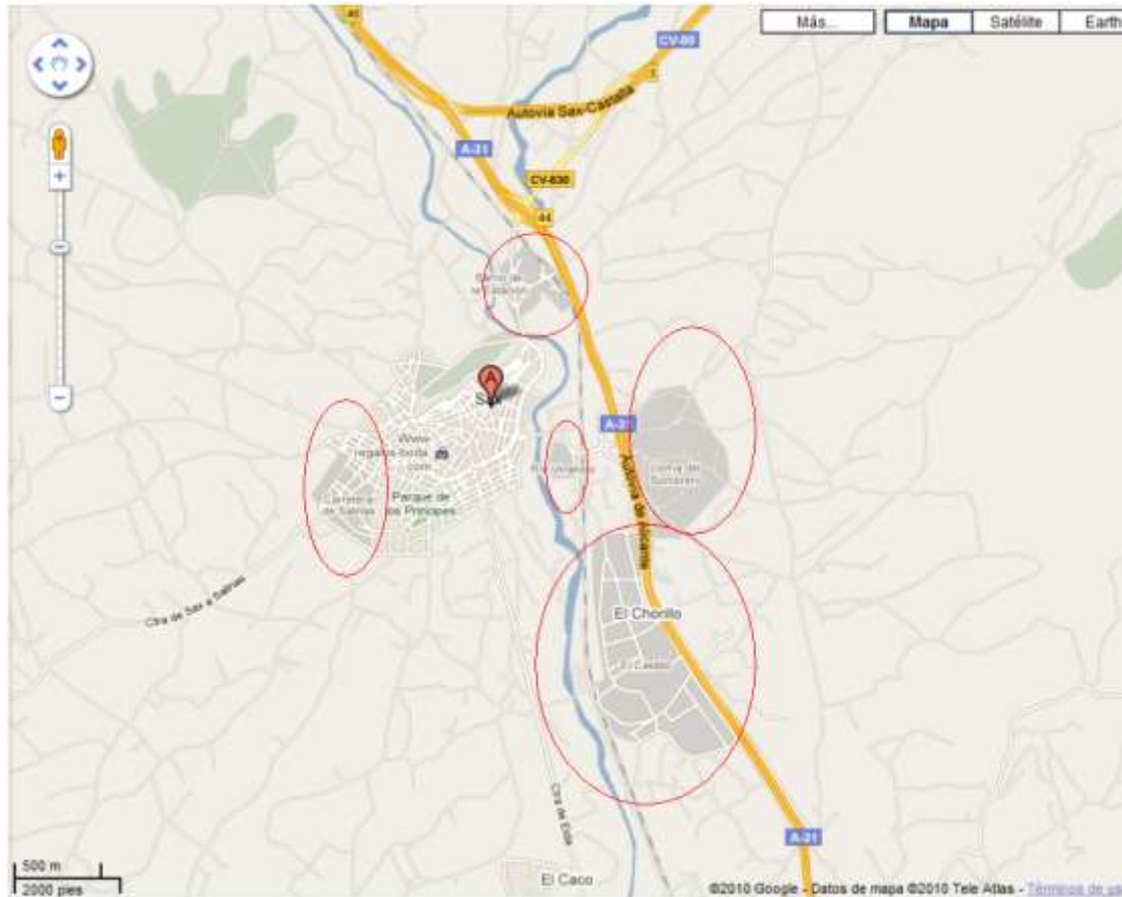
- Oficina de transferencia de tecnología e innovación en el Ayuntamiento de Sax.
- Cofinanciado al 50% entre el Ayuntamiento de Sax y la Universidad de Alicante.

II. Marco socioeconómico:

Población activa de Sax:

- Sector industrial (62%).
- Servicios y comercios (30%).
- Construcción (5%).
- Agricultura (3%).

II. Marco socioeconómico:



II. Marco socioeconómico:

Principales sectores industriales:



III. Objetivos:

Visitar todas la empresas de Sax (aprox. 100).

- 200 grupos de investigación.
- 1.500 líneas de investigación.
- Potencial tecnológico, conocimientos, recursos, infraestructuras, etc. de la UA.
- Colaboración UA-empresas locales (proyectos de I+D+i) → aumentar competitividad.

IV. Actividades:

Servicios para las empresas (*gratuitos*):

- Diagnósticos tecnológicos (metodología propia).
- Reuniones estratégicas entre investigadores UA-empresarios.
- Asesoramiento convocatorias públicas I+D+i.
- Difusión de la oferta tecnológica de la UA.
- Búsqueda de oportunidades internacionales.
- Transferencia tecnológica transnacional (RED EEN-SEIMED).
- Asesoramiento Propiedad Industrial e Intelectual.
- Gestión de contratos...

V. Caso real:

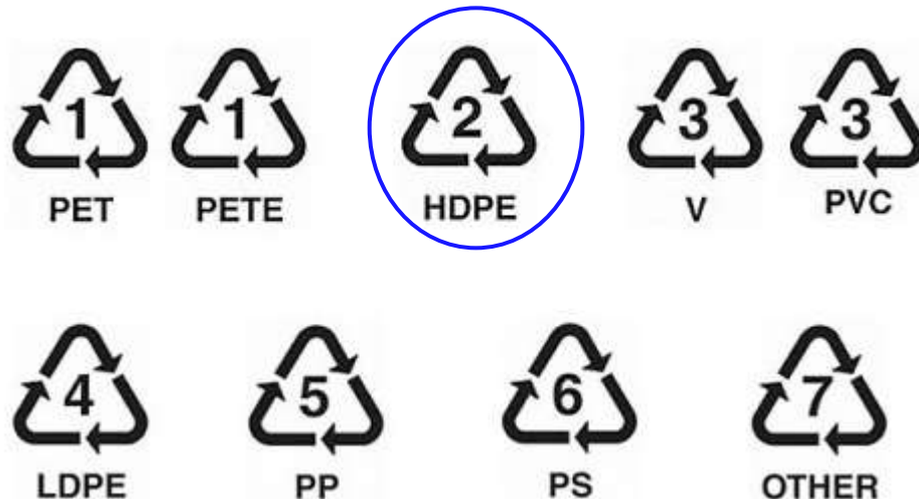
Empresa que fabrica hormas para calzado:



V. Caso real:

PROYECTO 1:

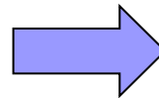
“Búsqueda de nuevos materiales”



V. Caso real:

PROYECTO 2:

“Diversificar la producción”



VI. Resultados:

Entidad	Programa	Nº proyectos
IMPIVA	Innoempresa	4
IMPIVA	I+D Pymes	3
IMPIVA	EBT (adquisición de patente UA)	1
CDTI	PID	1
Mº de Ciencia e Innovación	Torres Quevedo	1
Mº de Industria, Energía y Turismo	Reindustrialización	1
Cámara de Comercio de Alicante	Innocámaras	5

VI. Resultados:

- Visitas a empresas: aprox. 80%
- Subvenciones a fondo perdido: 394.212 €
- Créditos al 0% interés: 277.197 €



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

SGITT Servei de Gestió de la Investigació i Transferència de Tecnologia
Servicio de Gestión de la Investigación y Transferencia de Tecnología

*¡¡Gracias por vuestra
atención!!*

Juanjo Montesinos Azorín

Técnico en Transferencia de Tecnología

juanjo.montesinos@ua.es