



ORGANISMO AUTÓNOMO
TRABAJO PENITENCIARIO Y FORMACIÓN
PARA EL EMPLEO

Nombre del ponente



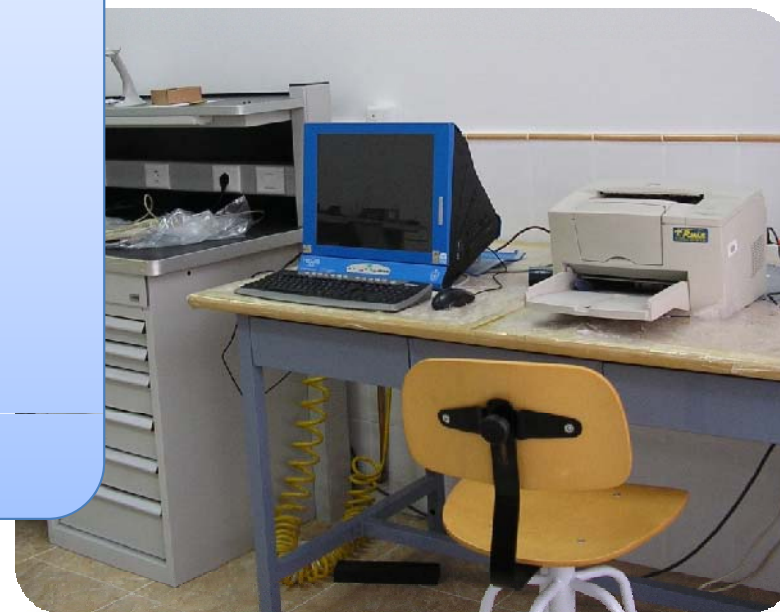
Finalidad primordial de la Institución Penitenciaria:

- Procurar la **reinserción social** de las personas que se encuentran cumpliendo penas de privación de libertad



Trabajo Penitenciario y Formación para el Empleo

- Organismo Autónomo cuyo objetivo es colaborar a que la Institución Penitenciaria alcance la finalidad primordial de reinserción de los privados de libertad
- Medios que utiliza:
 - Formación Profesional
 - Trabajo productivo



Reglas Penitenciarias Europeas

- Para que pueda reintegrarse más fácilmente, el trabajo realizado dentro de la prisión debe parecerse lo más posible al trabajo análogo realizado fuera de la prisión



Colaboración con la empresa privada

- Dispone de los recursos técnicos más actualizados
- Posee el “know how”



Proyecto TPVs

- Se busca una solución siguiendo las líneas de actuación marcadas para el OATPFE
 - Formación especializada
 - Internos que han terminado el Ciclo Formativo de Grado Medio de Técnico en Instalaciones Eléctricas y Automáticas.
 - A cargo de personal de INVES (Factoría de Tres Cantos)
 - Instalación de taller
 - C.P. de Ocaña I en Ocaña, Toledo

Objetivos del proyecto TPV's I

■ Formación

- Ampliar sus conocimientos y capacidades con la finalidad de mejorar su posibilidades de empleo y por lo tanto de inserción.

Objetivos del proyecto TPV's II

▪ Taller

- Asumir el mantenimiento de los más de 1.200 TPVs que se utilizan en los economatos de todas las prisiones de España (excepto Cataluña)
- Montaje de los nuevos equipos Inves CIT

Fases del proyecto

- Estudio de la viabilidad del proyecto
 - Personal del OATPFE y de IECISA
 - Análisis de las necesidades de infraestructura del taller
 - Despliegue e instalación del material necesario
 - Formación presencial por expertos de la factoría de Inves
 - Planificación de formación continuada todo el año
 - Montaje de aparatos CIT
 - Envío a los centros penitenciario y sustitución de los averiados
 - Mantenimiento preventivo y correctivo de los aparatos averiados.

Resultados obtenidos

- Taller con siete internos trabajando
- Todos con la titulación del Grado Medio en Instalaciones Eléctricas y Automáticas
- Se han montado 300 aparatos CIT
- Se han sustituido 300 aparatos averiados en los centros penitenciarios
- Se han recuperado 150 aparatos de los averiados
- Capacidad para acometer nuevos proyectos, en cuanto a mantenimiento, reparación y montaje de equipos informáticos, dentro de la institución o con terceros.