

El proyecto metalTIC presenta una vivienda dotada de las nuevas tecnologías de la información, comunicación y control en muchas de las áreas de trabajo de los asociados a FEMPA. La vivienda está diseñada con fines formativos a la par de demostrativos, de forma que sirva de laboratorio donde se puedan formar a los profesionales en los distintos perfiles o roles que intervienen a lo largo del ciclo de vida del desarrollo de proyectos de estas características.

Los cursos de formación se orientarán en función del perfil del profesional que se vaya a formar: comerciales para adquirir conocimientos técnicos que potencien su destreza dialéctica, prescriptores para la adecuada elección de sistemas a utilizar, programadores para la programación de dichos sistemas, e instaladores para la instalación de dichos sistemas, ya sean tuberías, placas solares, líneas eléctricas, buses de control, infraestructuras comunes de telecomunicaciones, etc.

Para ello se podrán analizar, observar y comprender las *entrañas* de la vivienda, es decir los sistemas, tecnologías, protocolos y productos utilizados para la provisión de los distintos servicios que ofrece en función de las necesidades del cliente.