

Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

El título de Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos, impartido para toda Navarra desde el Centro Integrado Superior de Energías Renovables, de Imarcoain, sustituye al título anterior LOGSE denominado Técnico Superior en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso, que se impartía en este mismo centro.

El nuevo currículo del título diseñado para Navarra aporta cualificaciones relacionadas con la planificación, gestión y realización del mantenimiento y supervisión del montaje de redes y sistemas de distribución de fluidos, instalaciones caloríficas, instalaciones de climatización y ventilación-extracción, y de instalaciones frigoríficas.

No obstante, además de atender a un perfil general polivalente del ámbito de las instalaciones térmicas, en Navarra se ha buscado potenciar la formación respecto a las actuaciones de este perfil profesional en las funciones desempeñadas por los instaladores de calderas y estufas de biomasa, sistemas solares térmicos, sistemas geotérmicos superficiales y bombas de calor a pequeña escala, tal como se recomienda desde la Directiva Europea de las Energías Renovables.

Finalmente, y como ha ocurrido en otros títulos de grado superior, se han incluido dos módulos de inglés en la formación definida para este ciclo formativo, uno en primero y otro en segundo curso.