

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,  
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E  
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO  
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Visita del Ministerio de Educación de Turquía al Centro Integrado Superior de Energías Renovables de Imárcoain

*Propone que desde Imárcoain se facilite formación y apoyo para la puesta en marcha de su centro de referencia en el ámbito de la eficiencia energética*

Viernes, 22 de septiembre de 2017

El subsecretario adjunto del Ministerio de Educación de Turquía, Muhterem Kurt, acompañado de dos expertos universitarios de la consultoría "Advanced Project Education Consulting", Yildirim Özkaya y Baris Özçelik, han visitado esta semana el Centro Integrado Superior de Energías Renovables de Imárcoain, donde han sido recibidos por la directora del Servicio de Formación Profesional del Departamento de Educación, Esther Monterrubio, y por el director del centro, Luis Orús.



Los miembros de la delegación turca con responsables de FP en Imárcoain.

El objetivo de esta visita ha sido explorar las posibilidades de que el Centro Integrado Superior de Energías Renovables de Imárcoain acoja a grupos de profesores turcos para proporcionarles formación en el ámbito de energías renovables y eficiencia energética. El grupo visitante manifestó su convencimiento de que el centro de Imárcoain puede proporcionar la solución idónea a las necesidades formativas en los niveles de formación profesional y de apoyo para la puesta en marcha de su centro de referencia en el ámbito de la eficiencia energética.

Los visitantes realizaron un recorrido por las instalaciones del centro y mantuvieron una reunión con los representantes del Servicio de Formación Profesional en la que se trataron temas de interés de la delegación turca. El subsecretario del ministerio turco de educación es el responsable de gestionar las medidas destinadas a potenciar una gestión energética eficiente de los 70.000 centros escolares que dependen del ministerio.

En este sentido, y gracias a visitas anteriores efectuadas por expertos turcos, el gobierno de ese país ha construido un centro de energías renovables a imagen del de Imárcoain, que les ha servido como modelo, y que quieren replicar en diversas zonas de su territorio y para cuya puesta en marcha requieren el saber hacer del Centro Integrado

Superior de Energías Renovables.

Otros temas abordados en la reunión tuvieron relación con el desarrollo de proyectos conjuntos en otras áreas de la formación profesional en el marco del programa Erasmus+. A este respecto, las autoridades turcas están en disposición de acoger a docentes y alumnado de Navarra, preferentemente en los ámbitos profesionales de cocina, educación infantil e industria textil.

En breve se iniciarán los contactos preliminares con vistas a explorar la concreción de estos proyectos de movilidad internacional.