

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

## La consejera Elizalde ha recibido al diputado foral de Medio Ambiente y Urbanismo de Álava, José Antonio Galera

*Han celebrado una sesión de trabajo sobre políticas de Medio Ambiente en ambos territorios*

Viernes, 18 de mayo de 2018

La consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Desarrollo Rural, Isabel Elizalde, ha recibido al diputado foral de Medio Ambiente y Urbanismo, José Antonio Galera, con el que ha mantenido una sesión de trabajo en la que se han tratado cuestiones relativas a la gestión ambiental en los dos territorios.



De izda a dcha: Urrizalki, García, Elizalde, Galera y Barredo.

En el encuentro también han participado la directora general de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, Eva García Balaguer, el gerente de NILSA, Iñaki Urrizalki y, por parte de la Diputación de Álava, la directora del departamento de Medio Ambiente y Urbanismo, Amaia Barredo.

En la reunión, la consejera de Navarra ha dado a conocer al diputado de Álava los avances que se han dado en esta legislatura en materia de residuos con referencias al Plan de Residuos de Navarra 2017-2027, el proyecto de ley que está en trámite parlamentario y la puesta en marcha de la Oficina de Prevención de Residuos y de Impulso a la Economía Circular.

Asimismo los representantes de la Diputación de Álava han tenido la oportunidad de conocer las políticas de gestión del agua, tanto en lo que se refiere a abastecimiento como a depuración de aguas residuales, así como el proceso de participación desarrollado entorno al Plan Director del Ciclo Integral de Agua de Uso Urbano que incorpora los principios de la Directiva Marco del Agua del año 2000 y que se convertirá en el principal instrumento de la Comunidad Foral para la lucha contra el cambio climático y a favor de la economía circular en materia hídrica.