

## **Sogama invertirá 150.000 euros en el ayuntamiento de Curtis para acondicionar la senda fluvial del río Mandeo**

10 Ago 2022

- El presidente de la empresa pública, Javier Domínguez, y el alcalde, Javier Caínzos, firmaron esta mañana el correspondiente convenio de colaboración
- El acuerdo se enmarca en la construcción de la nueva planta de transferencia municipal que está llevando a cabo la Xunta sobre terrenos cedidos por el Gobierno local
- Se trata de una medida de compensación orientada a financiar proyectos de utilidad pública que contribuyan a mejorar el bienestar y la calidad de vida del vecindario

**Curtis (A Coruña), 10 de agosto de 2022.**- La Xunta de Galicia, a través de la Sociedade Galega do Medio Ambiente (Sogama), aportará un total de 150.000 euros para contribuir a financiar las obras de acondicionamiento de la senda fluvial del río Mandeo a su paso por el ayuntamiento de Curtis.

El acuerdo —que quedó plasmado esta mañana con la firma de un convenio de colaboración entre el presidente de la empresa pública, Javier Domínguez, y el regidor, Javier Caínzos— se enmarca en la construcción de la nueva planta de transferencia municipal que está ejecutando Sogama en terrenos cedidos por el Ayuntamiento en el polígono industrial de Teixeira.

Teniendo en cuenta que los servicios que ofrecerá la futura instalación beneficiarán también a otros municipios próximos —como es el caso de Sobrado dos Monxes y Vilasantar— el apoyo de Sogama a la referida actuación en el Mandeo se concibe como una medida de compensación orientada a financiar proyectos de utilidad pública de marcado carácter ambiental que contribuyan a mejorar el bienestar y la calidad de vida del vecindario. El convenio suscrito hoy entre ambas entidades tendrá una vigencia de un año.

### **UNA INFRAESTRUCTURA CON MAYOR CAPACIDAD Y EFICIENCIA**

La nueva planta de transferencia que la empresa pública construye en Curtis gracias a los 8.000 metros cuadrados cedidos por el Gobierno municipal en el parque empresarial de Teixeira vendrá a sustituir a la microplanta que opera en esta localidad desde el año 2005.

La futura infraestructura permitirá ganar en capacidad —llegando hasta las 17.000 toneladas anuales—, eficiencia y funcionalidad ya que, además de trasvasar las fracciones de residuos correspondientes al contenedor amarillo (envases de plástico, latas y briks) y al genérico (resto), podrá acoger también la materia orgánica recogida en el contenedor marrón. Aunque, inicialmente, dará servicio a los ayuntamientos de Sobrado dos Monxes y Vilasantar, además del de Curtis, estará a la disposición de otros 15 municipios.

La instalación contará con una nave de 600 m<sup>2</sup>, una zona verde de aproximadamente 1.300 m<sup>2</sup>, y estará equipada con un compactador hizo, una báscula, un sistema de traslación con capacidad para tres contenedores, un aparcamiento y un edificio destinado la oficina, vestuario y almacén.

Asimismo, y con el fin de reducir la dependencia de los combustibles fósiles, se alimentará con energía solar, fomentando de este modo el autoconsumo a través de paneles fotovoltaicos.

La nueva instalación de transferencia de Curtis se integrará en la red de infraestructuras activada

por la Xunta de Galicia para que la práctica totalidad de los ayuntamientos adheridos al sistema de Sogama (295 en total), dispongan de una planta de biorresiduos o de transferencia a menos de 50 km de distancia.

Esta red, a la que el Gobierno gallego destinará una inversión de 40 millones de euros, estará conformada por 4 nuevas plantas de compostaje —localizadas en Cerceda, la única ya operativa; Cervo; Vilanova de Arousa; y Verín— y otras 13 de transferencia —entre ellas, la de Curtis— que contarán con una tolva específica para trasvasar la materia orgánica.

Fuente e imagen: Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda

**Source URL:** <https://www.sogama.gal/es/noticia/sogama-invertir%C3%A1-150000-euros-en-el-ayuntamiento-de-curtis-para-acondicionar-la-senda>