



## Plan de Recuperación

# Mitma adjudica un contrato por 1,6 millones de euros para la digitalización de la base de precios de la Dirección General de Carreteras

- Con ello, el Ministerio avanza hacia la digitalización, la sostenibilidad y la innovación de la Red de Carreteras del Estado.
- Además de la actualización de la base de precios existente, se incorporarán datos ambientales y se realizará una aplicación web para facilitar su gestión.
- Esta actuación está financiada por del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que destinará hasta 35 millones de euros (IVA no incluido) de los fondos europeos para actuaciones de digitalización de la Red.

Madrid, 10 de agosto de 2023 (Mitma)

El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (Mitma) ha adjudicado, por un importe de 1,6 millones de euros (I.V.A. incluido), un contrato de servicios de consultoría y asistencia técnica para la actualización y digitalización de la base de precios de la Dirección General de Carreteras (DGC).

Esta actuación está financiada por el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que destinará hasta 35 millones de euros (I.V.A. no incluido) de los fondos europeos para actuaciones de digitalización de la Red de Carreteras del Estado (RCE).

En la actualidad, la DGC dispone de una base de precios de referencia aprobada por la [Orden Circular 2/2022](#), que incluye el cuadro de precios nº1 y la justificación de los precios.

El presente contrato tiene por objeto principal la creación de un banco de unidades de obra en el que, además de los precios (y su sistema de actualización), se asignen a dichas unidades prescripciones y datos ambientales, así como la realización de una aplicación informática que



# Nota de prensa

facilite su gestión. Todo ello, teniendo en cuenta los trabajos que se realizan en la DGC para la implementación de la metodología BIM (Building Information Modeling) y las peculiaridades de las actuaciones de conservación.

El consultor deberá realizar tanto el análisis de las unidades de obra incluidas en la base de precios de referencia existente, como la propuesta de nuevas unidades que incluir.

En lo que respecta a los datos ambientales, habrán de contemplarse los indicadores que informen acerca del consumo energético en la fabricación y construcción, emisiones de carbono, residuos, afectación al medio y consumo de recursos naturales.

Con ello, Mitma avanza hacia la digitalización, la sostenibilidad y la Innovación de la RCE.