



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original

VICEPRESIDENCIA,  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

## ORDEN

**322C/001-23**

Unidad Administrativa  
**DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN  
(SGT)**

**Exp.: A/SER-001399/2023**

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes y de conformidad con lo establecido en el artículo 28 y 116 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, y demás disposiciones de aplicación,

### DISPONGO

Acordar el inicio y ordenar la tramitación del expediente de servicios denominado “ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE UN ESTUDIO SOBRE LOS RECINTOS UNIVERSITARIOS DE MADRID CENTRADO EN LAS DIMENSIONES DE LA SOSTENIBILIDAD, PARTIENDO DE UN ANÁLISIS DE LAS SINERGIAS UNIVERSIDAD-CIUDAD Y DE LAS TIPOLOGÍAS URBANÍSTICO-ARQUITECTÓNICAS” promovido por la Dirección General de Universidades y Enseñanzas Artísticas Superiores, cuyo presupuesto base de licitación asciende a un total de 48.369,58 € (Base Imponible: 39.974,86 €, IVA 21%: 8.394,72 €) justificándose por los siguientes motivos:

La Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades, como Órgano responsable del Gobierno de la Comunidad de Madrid en materia de Universidades, está facultada para impulsar proyectos vinculados a la transformación y mejora en nuestras universidades públicas y privadas y a la puesta en valor del Sistema Universitario Madrileño como propulsor económico y social de nuestra región. Uno de los aspectos más relevantes a considerar pasa precisamente por conocer el estado de nuestras universidades en materia de sostenibilidad y analizar propuestas y actuaciones de futuro que permitan optimizar los recursos energéticos y materiales y avanzar hacia unos campus integrados perfectamente en nuestras ciudades, que marquen aún más a la universidad como motor de empleabilidad y de impulso al tejido productivo de nuestra Comunidad Autónoma y por extensión, de nuestro país.

El objetivo es estudiar los recintos universitarios de la Comunidad de Madrid, y avanzar un conjunto de criterios que inspiren su futura transformación cualitativa. Partiendo de un análisis de la situación actual, el Estudio contendrá una embrionaria delineación de argumentos de actuación generales en materia de planificación, tanto en lo que atañe a las dimensiones de la sostenibilidad como en materia de tipologías espaciales y de relación universidad-ciudad.

El interés del Estudio se explica por un conjunto de argumentos. En primer término, conocer el escenario de los recintos universitarios madrileños, como primer e ineludible paso previo a que puedan idearse en el futuro estrategias que sirvan para que evolucionen hacia la excelencia.

En el plano académico, aportará contenidos fundamentales, al clasificar los rasgos tipológicos de cada uno de los recintos madrileños ofreciendo así un mapa sobre la relación universidad-ciudad, las tipologías espaciales y las dimensiones de la sostenibilidad.

En el plano investigador, el Estudio explorará las acepciones de la sostenibilidad en las universidades, así como conocer las tipologías urbanístico-arquitectónicas más relevantes, para así poder clasificar los casos que componen hoy el Sistema Universitario de Madrid.

En el plano profesional y de gestión, el Estudio aportará un bagaje cultural sobre los recintos universitarios madrileños, proporcionando una visión amplia y documentada de su situación actual. Con ello, se sentarán las bases para un refuerzo de la dimensión sostenible en todos ellos, y para una futura transformación cualitativa.

ORDEN: 121/2023

EL VICEPRESIDENTE Y CONSEJERO  
P.D Orden 11634/2012, 27 noviembre (BOCM 3-12-12)  
LA SECRETARIA GENERAL TÉCNICA

Firmado digitalmente por: PEREZ MERINO MAR  
Fecha: 2023.01.20 11:34