



RVIS217/1: Resolución de la Vicerrectora de Infraestructuras y Sostenibilidad de la Universidad de Granada por la que se dispone el uso sostenible de los sistemas de climatización de los centros.

- Resolución de la Vicerrectora de Infraestructuras y Sostenibilidad de la Universidad de Granada, de 3 de noviembre de 2023, por la que se dispone el uso sostenible de los sistemas de climatización de los centros



RESOLUCIÓN DE LA VICERRECTORA DE INFRAESTRUCTURAS Y SOSTENIBILIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA POR LA QUE SE DISPONE EL USO SOSTENIBLE DE LOS SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN DE LOS CENTROS.

Desde el Vicerrectorado de Infraestructuras y Sostenibilidad, en virtud del posicionamiento de la política ambiental de la Universidad de Granada, dirigida a reducir el impacto en nuestro entorno derivado del uso de los sistemas de climatización, y teniendo en cuenta el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, se adoptan las siguientes medidas a aplicar para el ahorro energético y la reducción del consumo y de las emisiones a la atmósfera:

1.- Las temperaturas en todas las dependencias habitables de la Universidad de Granada, incluidas las aulas y salas de estudio, serán:

- Para recintos calefactados no superior a 21°C.
- Para recintos refrigerados no inferior a 26°C.
- Las condiciones de temperatura anteriores estarán referidas al mantenimiento de una humedad relativa comprendida entre el 30% y el 70%.

No tendrán que cumplir dichas limitaciones de temperatura aquellos recintos que justifiquen la necesidad de mantener condiciones ambientales especiales o dispongan de una normativa específica que así lo establezca.

2.- Todos los accesos exteriores a los centros de la Universidad deberán tener sus puertas cerradas con el fin de evitar pérdidas de calor al exterior. Con esa misma finalidad, las ventanas exteriores deberán estar cerradas durante el horario de funcionamiento de las instalaciones de climatización. En aquellas estancias que no dispongan de un sistema de ventilación mecánica se permitirá, de manera excepcional, la apertura de las ventanas exteriores durante un breve período de tiempo para la renovación del aire viciado.

3.- El inicio del periodo de calefacción dependerá de las condiciones meteorológicas, pero no se iniciará antes del 1 de noviembre. De igual manera, la finalización de la temporada de calefacción también dependerá de las condiciones meteorológicas, pero en ningún caso se extenderá más allá del 31 de marzo.

4.- Los horarios de funcionamiento de las instalaciones de climatización serán los siguientes:

De lunes a viernes de 7:00 a 13:00 horas y de 16:00 a 20:00 horas

5.- Para aquellos centros que tengan la posibilidad de poder producir el calor mediante equipos con bomba de calor serán estos los empleados de forma habitual y prioritaria, relegando como



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Vicerrectorado de Infraestructuras y Sostenibilidad

última opción la producción de calor mediante el consumo de combustibles de origen fósil. Ante cualquier duda al respecto del uso de estos equipos deben ponerse en contacto con el personal de la Unidad Técnica.

6.- Queda terminantemente prohibido el uso de calefactores eléctricos individuales en aquellos edificios y dependencias que dispongan de calefacción centralizada, por motivos de eficiencia y por motivos de seguridad.

Dicha instrucción será efectiva desde el mismo día de su firma.

Granada, 3 de Noviembre de 2023

Fdo. Montserrat Zamorano Toro

Firma (1): MONTSERRAT ZAMORANO TORO
En calidad de: Vicerrector/a UGR

Cuestión de Oficio s/n. 18071 GRANADA. viceinfra@ugr.es
Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>
Código seguro de verificación (CSV): **6A594E127E91B329CCE11CCF41DCA0B6**



03/11/2023 - 13:48

Pág. 2 de 2