

Granada Hoy



NOTICIAS

[Portada](#)
[En Portada](#)
[Opinión](#)
[Ciudad](#)
[Provincia](#)
[Deportes](#)
[Toros](#)
[Cultura](#)
[Espectáculos](#)
[Andalucía](#)
[Nacional](#)
[Internacional](#)
[Economía](#)
[Sociedad](#)
[Motor](#)
[Internet](#)



AGENDA

[Clasificados](#)
[Coches usados](#)
[Cartelera](#)
[Misas y cultos](#)
[Horóscopo](#)
[Tiempo](#)
[Sorteos](#)
[Farmacias](#)
[Transportes](#)
[Efemérides](#)
[Obituario](#)
[Pasatiempos](#)
[Programación](#)



SERVICIOS

[Suscripción](#)
[Hemeroteca](#)
[Contactar](#)
[Publicidad](#)
[Quiénes somos](#)

Actualización | jueves, 31 de marzo

GRANADA

[medio ambiente](#)

Casi 400 personas están expuestas a ruido extremo en la Universidad

La facultad más afectada es **Bellas Artes**, donde técnicos y alumnos de talleres soportan un nivel sonoro de 100 decibelios, una situación que, de no remediar, puede provocar pérdida auditiva.



ANA GONZÁLEZ

@ Envíe esta noticia a un amigo

GRANADA. La [Universidad de Granada](#) no se encuentra entre las empresas más ruidosas de la ciudad, sino que casi 400 integrantes de la institución académica durante el día picos de ruido superiores a los 100 decibelios. Según la Organización Mundial de la Salud, a partir de los 100 decibelios ya aparecen dificultades para conciliar el sueño y a medida que aumentan los decibelios las molestias incrementan. Así, a partir de los 65 la comunicación se vuelve extremadamente difícil y cuando se superan los 100 decibelios el riesgo de pérdida de audición a corto plazo.

jorge pimentel

BELLAS ARTES.

Los talleres de la Facultad son de los más ruidosos.

■ [Sonidos del exterior en Ciencias](#)

Entre los trabajadores más afectados se encuentran a los jardineros, los conserjes y aquellos profesores y alumnos que realizan prácticas en laboratorios. La Facultad de Bellas Artes, en algunos de sus talleres, es la que emite más ruido. El uso de sierras circulares que utilizan los estudiantes para cortar chapas en las prácticas genera 110 decibelios. Una exposición prolongada puede provocar pérdida de capacidad auditiva.

Los niveles de ruido también se disparan en todas aquellas actividades relacionadas con la jardinería. Los operarios dedicados a esta labor en las numerosas zonas verdes de la Universidad trabajan a diario con niveles que emiten unos 100 decibelios. Aunque menos preocupante, el uso de aspiradoras también puede tener sus consecuencias. Entre ellas, el ruido puede interferir en la comunicación, la irritabilidad, el estrés o los problemas digestivos.

Para proteger a estos colectivos de trabajadores, el Gabinete de Medio Ambiente ha realizado mediciones en el interior de todas las facultades con el fin de identificar las zonas más ruidosas.

de disponer de un mapa sonoro en el que queden reflejados aquellos trabajos en los que los integrantes de la comunidad universitaria tienen mayor nivel de ruidos.

"Hay algunos puntos clave en los que el ruido llega a ser dañino pero existen otros muchos en los que, aunque no es perjudicial, señala Francisco Sicilia, técnico superior en Prevención de Riesgos de la [Universidad de Granada](#). Y señalan los periodos de matrícula las facultades como los más conflictivos, sobre todo para el Personal de Administración y Servicios. "Un alumno que va a hacer su matrícula estas molestias durante una hora pero los trabajadores que están permanentemente lo soportarán sin interrupción durante ocho horas que ellos nos preocupen especialmente", explica Francisco Sicilia

Las mediciones se han realizado también en los pasillos de las facultades donde no se han percibido niveles preocupantes de ruido. "Hay un centro de trabajo donde se imparte docencia, por lo que no es lógico que se emita mucho estruendo al exterior", declara Sicilia. Para evitar que los trabajadores y alumnos expuestos a estos niveles de ruido sufran problemas auditivos, la Universidad ha elaborado un documento que se ha distribuido entre todos los afectados en el que se le recomienda el uso de protectores auditivos.

Esto en los casos en los que se detecta riesgo para la salud. En otros simplemente se observan molestias se le hace una serie de recomendaciones a los trabajadores; por ejemplo el uso de mamparas aislantes en las conserjerías para evitar el ruido que generan las grandes aglomeraciones de estudiantes en época de matrículas.

La política de prevención de riesgos laborales que lleva a cabo la Universidad supone la aplicación de propuestas de mejora en todos los ámbitos que puedan afectar al medio ambiente. De ahí que en la última compra de maquinaria la institución haya primado aquellos productos que emiten los menores niveles de ruido en su funcionamiento.

