# CAMPUS SOSTENIBLE



#### Voluntariado ambiental

Formamos parte de La RIVA (Red Interuniversitaria de Voluntariado Ambiental), un proyecto que permite realizar acciones de voluntariado y compartirlas con otras universidades



## Oficina Greencampus

Entra y conoce todo lo que hacemos por un mundo más sostenible: https://www.usj.es/conoce-la-usj/ green-campus Respondemos a tus dudas y sugerencias en

el correo electrónico: greencampus@usj.es



## Compromiso con el medio ambiente

Nuestro objetivo es sensibilizar y formar a la comunidad universitaria sobre los aspectos e impactos ambientales con el objetivo de fomentar la sostenibilidad. Disponemos de un Sistema de Gestión Integrado de Calidad y Medio Ambiente certificado.



## Energía

Compramos energía eléctrica con certificado de origen renovable. Nuestros edificios utilizan la domótica para mejorar la eficiencia energética. Usamos placas solares para generar energía.



## Agua

Captamos agua de un pozo para un sistema de geotermia que climatiza nuestros edificios. No se le realiza ningún tratamiento químico a esa agua.



## Movilidad sostenible

Para promover la movilidad sostenible, la Universidad dispone de un servicio de transporte colectivo, que cubre las principales necesidades de los alumnos para acceder al campus.



Fomentamos la innovación y la formación, aumentando considerablemente, el número de personas que trabajan en investigación y Desarrollo a través de todos nuestros grupos medioambientales.



### Formación, sensibilización e información ambiental

Nuestro objetivo es asegurar que todos los alumnos adquieran los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para promover el desarrollo sostenible, a través de la formación específica en este campo.



# Reducción plásticos

Eliminación de vasos y bolsas de plástico y sustitución de botellas de plástico por jarras de cristal en las cafeterías de la Universidad.





# Compra verde

Establecemos procedimientos de compras y proveedores que incluyen requisitos de carácter ambiental, como el uso exclusivo de papel reciclado y la selección de productos electrónicos eficientes.



# Huella de carbono

Nuestro objetivo con el cálculo de la huella de carbono es conocer el global de las emisiones de CO<sub>2</sub> e identificar aquellos focos de emisión con un mayor potencial de reducción para establecer acciones de mejora específicas encaminadas a la reducción de la huella de carbono.



# Gestión de residuos

Establecemos procedimientos que favorecen la **reducción de residuos** y su adecuada gestión.

Con estas acciones, la Universidad San Jorge contribuye a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030



























