



Plan de Sostenibilidad 2022-2025



Parc Científic de Barcelona
UNIVERSITAT DE BARCELONA



El Plan de Sostenibilidad recoge los 7 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que el Parque Científico de Barcelona ha identificado como más relevantes para su actividad. El Plan despliega para el periodo 2022-2025 un total de 20 proyectos y 44 acciones que impactan sobre toda la actividad de la institución.



Trabajar desde la excelencia para mejorar la salud y el bienestar de nuestras personas y la sociedad

PROYECTOS

Calidad en la prestación del servicio y oferta de espacios y tecnología de alta calidad

Mantener los estándares de calidad en la prestación del servicio y el compromiso con la mejora continua.

Acciones vinculadas

- Encuestas periódicas para conocer el grado de satisfacción de los clientes instalados en relación con los espacios y la oferta tecnológica. Organización de actividades de dinamización de la Comunidad coordinadas desde el Parque.
- Reuniones presenciales anuales con los responsables de las entidades para poder transmitirles las novedades y escuchar de primera mano sus inquietudes y necesidades.
- Mantenimiento de las certificaciones de calidad (ISO 9001) y gestión ambiental (ISO 14001).
- Obtención de la acreditación AALAC (Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care), una norma que avala altos estándares en bienestar animal en las actividades científicas del animalario.

Visibilidad de la Comunidad PCB

Incrementar las noticias relacionadas con las empresas y entidades instaladas para ganar notoriedad en prensa especializada y redes sociales.

Acciones vinculadas

- Elaborar noticias y notas de prensa para informar de la actividad y de los resultados de la investigación de las entidades instaladas.
- Difusión de esta actividad por múltiples canales: página web, redes sociales, boletín interno, notas de prensa y redacción de capítulo específico en la Memoria anual con un resumen de los principales impactos de las entidades y los centros de investigación de ese ejercicio.

Bienestar de las personas

Continuar promoviendo acciones para el bienestar corporal y mental de la Comunidad y el Equipo PCB.

Acciones vinculadas

- Actividades presenciales para el bienestar físico y mental dirigidas a toda la Comunidad y Equipo PCB.
 - Elaboración de un plan de salud y calidad de vida para el fomento de los hábitos saludables dirigido al equipo PCB.
 - Acciones de prevención y gestión de la sobrecarga laboral e implantación de un protocolo de desconexión digital.
 - Fomento de las ventajas relacionados con bienestar y Salud que ofrece la UB (Tarjeta UB).
-



Apuesta por la formación y las vocaciones científicas en el presente con visión de futuro

PROYECTOS

Formación y sensibilización en el ámbito de la sostenibilidad

Programa de formación en materia de sostenibilidad para el equipo PCB.

Acciones vinculadas

- Acciones formativas en sostenibilidad para el equipo PCB.
 - Actividades de cohesión y sensibilización con la sostenibilidad como hilo conductor.
-

Actividades dirigidas a fomentar las vocaciones científicas

El Parque sigue impulsando actividades que permitan despertar vocaciones científicas. Las acciones abarcan toda la geografía catalana.

Acciones vinculadas

- Aplicación de la Bioética en las actividades y materiales del Programa RESSÒ (Investigación En Sociedad).
 - Materiales educativos para los casales científicos del PCB.
 - Sensibilización en sostenibilidad a los participantes de las actividades que organiza RESSÒ más allá de los temas ambientales.
-



Impulsar la innovación y la investigación científica, e integrar los ODS y la sostenibilidad en la cultura empresarial del PCB

Activación de la sostenibilidad en el PCB

Articular mecanismos para activar la sostenibilidad en el PCB definiendo objetivos de mejora anual, indicadores de medida y seguimiento de la sostenibilidad y evaluación global de riesgos incluyendo los vinculados a los aspectos ASG (ambientales, sociales y de gobernanza).

Acciones vinculadas

- Aprobación de la política estratégica de sostenibilidad del PCB.
- Incorporación en la gestión de indicadores estratégicos relacionados con la sostenibilidad.
- Transferencia de la cultura de la sostenibilidad a toda la organización mediante actividades de cohesión y reuniones periódicas de equipos. Se activan diversas acciones (reuniones de equipo, actividades de formación, materiales divulgativos, etc.) para que la cultura de la sostenibilidad impregne y esté presente en el día a día de todo el Equipo PCB.

Estrategia de comunicación

Definir e implantar una estrategia de comunicación que posicione al PCB como organización que contribuye al desarrollo sostenible.

Acciones vinculadas

- Publicación de una página específica sobre sostenibilidad accesible desde la página web del PCB.
- Redacción de un capítulo sobre aspectos ambientales y sociales en el informe de balance social anual.
- Transmitir la sostenibilidad en la marca del Parque Científico de Barcelona.

Impulso a la innovación y la investigación científica

Vigilancia tecnológica para continuar ofreciendo servicios e instalaciones punteros para favorecer la innovación y la investigación científica; inversiones en infraestructura y tecnología para habilitar nuevos espacios y para aumentar la capacidad de investigación científica.

Acción vinculada

- Elaboración de un nuevo plan estratégico del Parque para fortalecer su papel como agente tractor en el sector de la investigación y las ciencias de la vida.



Ser eficiente en el uso de los recursos, impulsar la economía circular y promover la compra y la contratación responsables

Promoción de la compra verde y contratación responsables

Se trabaja para adaptar y mejorar las compras y contrataciones teniendo en cuenta criterios de sostenibilidad.

Acciones vinculadas

- En los contratos marco adjudicados seleccionar los productos o servicios que incorporen ecoetiquetas u otros criterios de sostenibilidad.
- Incorporar en las nuevas licitaciones cláusulas y requisitos que favorezcan la compra verde y la contratación socialmente responsable.
- Formación del personal del PCB involucrado en procesos de compras en ambientalización de licitaciones basándose en los modelos y estándares que ya promueve la administración pública.

Ahorro y eficiencia en el uso de recursos naturales

Mejora continua de los procesos operacionales para identificar mejoras que supongan un mayor control y una reducción en el uso de recursos (electricidad, agua y gas natural).

Acciones vinculadas

- Optimizar los consumos energéticos a través del análisis de datos de los contadores internos.
- Mejoras en los edificios e instalaciones para conseguir ahorrar en climatización, iluminación eficiente, y sistemas de detección inteligente, entre otros.
- Renovaciones de grandes equipamientos científicos buscando la máxima eficiencia energética y el bajo consumo.
- Valorar la contratación de una auditoría energética y de una auditoría hídrica para identificar oportunidades de mejora.

Impulso de la economía circular

Continuar con las acciones orientadas a dar una segunda vida a los materiales usados y reducir el uso de materias primas.

Acciones vinculadas

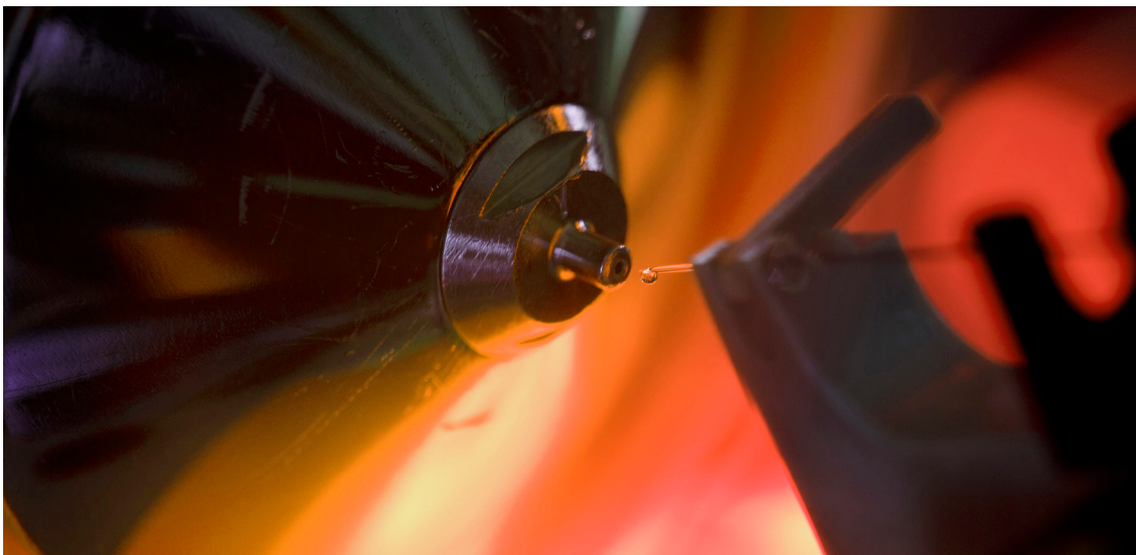
- Donación a terceros de muebles o equipos científicos que hay que sustituir para darles una segunda vida y evitar así que se conviertan residuos.
- Retorno al canal productivo de materiales que se pueden reutilizar como los acumuladores de frío.

Gestión de residuos

Prevenir la generación de residuos y asegurar la correcta recogida selectiva para facilitar su valorización posterior.

Acciones vinculadas

- Promoción del uso de herramientas digitales para reducir el consumo de papel.
- Segregación de materiales valorizables: Tapones y cajas de polietileno de alta densidad o móviles en desuso, entre otros.
- Trabajar juntamente con la cafetería para encontrar soluciones que permitan reducir los residuos.



Apostar por las personas del Parque

Satisfacción de las personas trabajadoras

El Parque se compromete con la creación de oportunidades de crecimiento para su Equipo

Acciones vinculadas

- Potenciar diferentes canales de comunicación para que el personal pueda transmitir propuestas que contribuyan a su bienestar laboral y emocional y que repercutan en la mejora global.
- Organización periódica de actividades de cohesión del equipo que contribuyen a fortalecer relaciones y a generar más sentimiento de pertenencia.

Política de gestión y retención de talento

La planificación de la carrera profesional como herramienta para el desarrollo del talento humano.

Acciones vinculadas

- Desarrollo de un Plan de Carrera del equipo PCB.
- Mejora del protocolo en caso de salidas voluntarias de la plantilla del PCB.
- Protocolo y política de jubilación que reconozca el compromiso de aquellas personas que han formado parte del equipo hasta sus últimos días de vida laboral.



Contribuir en la lucha contra el cambio climático

PROYECTOS

Reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero

Implementación de una estrategia de neutralización de emisiones de gases de efecto invernadero.

Acciones vinculadas

- Cálculo de la huella de carbono tanto del PCB como de sus entidades.
- Diseñar una estrategia para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

Reducción de las emisiones de CO₂ asociadas al transporte

Promoción de la movilidad sostenible vinculada al centro de trabajo contemplando el equipo y la Comunidad PCB

Acción vinculada

- Promoción del uso del coche compartido con el objetivo de reducir el uso del transporte privado y las emisiones asociadas.



Establecer alianzas estratégicas para sumar en el logro de los ODS

PROYECTOS

Alianzas para contribuir al logro ODS en el entorno PCB

Establecer alianzas con las entidades de la Comunidad PCB para trabajar conjuntamente iniciativas y compartir buenas prácticas.

Acción vinculada

- Creación de una Comisión de sostenibilidad PCB con los miembros de la Comunidad para vehicular iniciativas conjuntas y compartir buenas prácticas.

Posible adhesión Pacto Mundial de las Naciones Unidas

Promover alianzas con organizaciones nacionales o internacionales para avanzar en diferentes ámbitos de la salud y las ciencias de la vida.

Acción vinculada

- Estudio del proyecto para la adhesión futura de la institución al Pacto Mundial de Naciones Unidas o iniciativas de otros ámbitos territoriales.



Compromiso

del Parque Científico de Barcelona con la Sostenibilidad

El Parque Científico de Barcelona es un referente europeo en investigación, transferencia tecnológica e innovación científica que está fuertemente comprometido con el fomento de la cultura de la sostenibilidad.

Consciente de su responsabilidad y su impacto sobre el progreso científico, el Parque quiere actuar como agente transformador para afrontar los retos globales con visión estratégica, buscando el equilibrio entre los beneficios económicos y el bienestar de las personas, dejando una huella positiva en el planeta.

Para ello, los principios de sostenibilidad y buen gobierno se han incorporado a la actividad institucional y se han recogido en diversos planes que sirven de guía a la organización.



<https://www.pcb.ub.edu/es/sostenibilidad/>



Parc Científic de Barcelona
UNIVERSITAT DE BARCELONA