

NUEVA CERTIFICACIÓN PARA EL IDIPAZ

IdiPAZ ha recibido el certificado de Sostenibilidad y Contribución a los ODS

IdiPAZ ha sido el primer Instituto de Investigación Sanitaria en certificar su estrategia de sostenibilidad y contribución a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), impulsados por la Agenda 2030 de la Organización de Naciones Unidas.

El modelo de certificación de AENOR, inspirado en las directrices de la ONU y del Pacto Mundial, tiene como objetivo destacar la contribución de empresas y entidades a los ODS y reafirmar la importancia que tiene que las organizaciones incorporen estos objetivos en sus planes estratégicos.



En 2021, el Instituto emprendió el camino hacia su compromiso con estos objetivos, un proyecto que se ha llevado a cabo a través de la Comisión de Humanización y RSC, con el apoyo de su grupo de trabajo para el Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030.

Constituido el grupo de trabajo para el desarrollo sostenible y Agenda 2030 de IdiPAZ/FIBHULP.

Para llevar a cabo la estrategia de sostenibilidad y avanzar en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, IdiPAZ creó un grupo de trabajo coordinado por la dirección de la Fundación y con la implicación directa de la Comisión de Humanización y RSC, de la Comisión de Calidad y de las unidades de recursos humanos, contabilidad, comunicación, jurídico y la secretaría técnica entre otras.





OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Los ODS definen el mundo al que aspiramos llegar y nosotros/as hemos querido formar parte de este progreso, situando nuestro foco en alcanzar un futuro sostenible y una mejora en el impulso de la investigación e innovación biomédica.

Inicialmente se realizó un análisis de los asuntos definidos en la norma IQNet SR10 y en la guía GRI, donde se identificaron los asuntos materiales más determinantes a través de una encuesta a nuestras partes interesadas. Tras este análisis y mediante la misma metodología, se hizo un estudio de priorización de los ODS que nos permitió establecer un orden objetivo en las acciones a implantar, clasificándolos en estratégicos, relevantes y otros:



Se ha elaborado la Memoria de Sostenibilidad de IdiPAZ que corresponde con la actividad del ejercicio 2021, y que recoge las acciones a implantar relacionadas con los impactos, tanto positivos como negativos, que nuestra actividad ocasiona en la sociedad, la economía y el medio ambiente.

Estas acciones, con las que hemos establecido un compromiso, se llevarán a cabo en los próximos años, garantizando una mejora social, ambiental y económica en nuestro instituto. En este primer semestre ya se ha puesto en marcha algunas de estas acciones, que han tenido un impacto positivo tanto en la sociedad como a nivel interno de IdiPAZ.

Por otro lado, se ha mantenido la certificación en la norma IQNet SR10, Sistema de Gestión de Responsabilidad Social. La auditoría se ha superado sin no conformidades y ya está trabajando en las oportunidades de mejora y observaciones que AENOR ha indicado en el informe.

Como ya sabéis, agradecemos cualquier propuesta o idea sostenible que aporte mejoras y nos ayude a avanzar. Por lo que os animamos a que contactéis con nosotros/as a la dirección [idipazsostenible@idipaz.es](mailto:idi pazsostenible@idipaz.es) y forméis parte de este cambio que, sin duda, es un cambio a mejor.





LA INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN RESPONSABLE -RRI-

El concepto de Investigación e Innovación Responsable (RRI) persigue una ciencia más abierta, reducir la brecha existente entre el ámbito científico y la sociedad, y alcanzar una ciencia más inclusiva, transparente y colaborativa.

Los elementos de la RRI abarcan aspectos tan importantes como la política *Open Science*, la dimensión de género o el impacto ambiental de la investigación.

El IdiPAZ y la Fundación en su compromiso con los principios de la RRI han llevado a cabo diversos eventos para fomentar entre los investigadores estos valores.

La [Comisión de Formación](#) organiza anualmente un curso con el objetivo de dar a los investigadores las herramientas necesarias para trasladar los valores y principios de la RRI a la investigación. El **curso “Investigación e Innovación Responsable en Biomedicina”** lo impartieron los docentes Santiago Rello Varona, M^a Cristina Murano y Marta Marín Barba. Es un curso acreditado por la Comunidad de Madrid y se llevó a cabo el pasado mes de abril.

Durante la **Jornada de Áreas Científicas** que se celebró el pasado 25 de junio, también tuvimos la ocasión de asistir a una ponencia sobre RRI que impartió el Dr. Santiago Rello Varona.

A través de las comunicaciones de **IdiPAZ Informa** podréis recibir formación e información sobre los aspectos más destacados de la Investigación e Innovación Responsable.



El Dr. Santiago Rello Varona durante la ponencia sobre RRI en la Jornada de Áreas del IdiPAZ

Programa Ciencia por la Calle

IdiPAZ en su compromiso con la humanización ha creado el Programa Ciencia por la Calle para acercar la ciencia a la sociedad, como acción y en la línea de nuestros ODS.

Con este programa hemos acercado nuestra ciencia a colegios, centros e institutos del distrito, a través de talleres y charlas, poniendo énfasis en la inexistencia de barreras para alcanzar esta carrera profesional. Esta iniciativa está basada en la igualdad, la diversidad y la no discriminación como principios fundamentales y pretende llegar a otros grupos de la sociedad como a nuestros mayores y jóvenes en riesgo de exclusión social.



En este primer semestre del año hemos organizado talleres y charlas en colegios e institutos, en colaboración con la Junta del distrito de Tetuán, poniendo énfasis en la inexistencia de barreras para alcanzar esta carrera profesional. Se realizó un taller en el **Colegio Patrocinio de San José**, por el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia (11 de febrero), visibilizando la figura de la mujer en áreas científicas y creando referentes femeninos. En el **CEIP Felipe II**, se llevaron a cabo varias actividades por el Día Internacional de la Mujer. Y también se han impartido talleres en el **IES Jaime Vera** y el **CEIP San José**, consiguiendo humanizar la investigación y promover el interés científico entre los jóvenes que serán nuestro futuro.



CEIP San José

Rocío Mena de la Cruz, Responsable de la Plataforma de Secuenciación.
Kilian Gutiérrez Viñas, Responsable del Laboratorio de Citometría de Flujo.
María Teresa Vallejo Cremades, Responsable de la Unidad de Imagen Molecular e Inmunohistoquímica.



CEIP Felipe II

Gema Vallés Pérez, Coordinadora de Laboratorios Comunes.
Ana Sastre Perona, Investigadora Miguel Servet.
Aitana López Redondo, Responsable de ODS y Agenda 2030.



IES Jaime Vera

Boletín de Información Científica

Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz.

Edificio Norte, 4ª Planta. 28046. Madrid. comunicacion@idipaz.es

Síguenos:

