

## INDRA, SEGUNDA EMPRESA MÁS SOSTENIBLE DEL MUNDO EN EL SECTOR TECNOLÓGICO SEGÚN S&P, APOYA AL AVANCE DE LOS ODS EN LATINOAMÉRICA

- **La compañía está comprometida con los Objetivos de Desarrollo Sostenible marcados por la Organización de las Naciones Unidas, a fin de proteger el planeta y mejorar las vidas y las perspectivas de las personas en todo el mundo**
- **Indra trabaja para mejorar su desempeño social, medioambiental y de gobierno, a la par que sus soluciones tecnológicas y digitales desempeñan un papel clave en la lucha contra el cambio climático y en la transición de compañías e instituciones de todo el mundo hacia un modelo más sostenible.**

Quito, 22 junio de 2021.- Cada vez es más evidente el importante papel que juegan las empresas a la hora de alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) marcados por la Organización de las Naciones Unidas. Indra, una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría, lleva más de 15 años entre las empresas líderes en sostenibilidad y que más se esfuerzan por mejorar su desempeño social, medioambiental y de gobierno. Eso ha sido en doble vía. Por un lado, Indra ha decidido dar el ejemplo a través de la adopción de compromisos exigentes y medibles en sus políticas corporativas; mientras que, por otro lado, sus soluciones tecnológicas ya desempeñan un papel clave para el avance de los ODS, la lucha contra el cambio climático y la transformación digital de otras compañías de todo el mundo hacia un modelo más sostenible. De esta forma, la compañía también quiere ser un actor clave para lograr los ODS en Latinoamérica.

Indra se ha convertido en un referente a nivel mundial a la hora de hacer compatible el generar beneficios con hacer negocios de forma responsable y sostenible en el tiempo. Así lo ratifican varios de los reconocimientos de los que ha sido merecedora en los principales índices de sostenibilidad mundiales. Entre los más recientes, destaca la distinción en The Sustainability Yearbook, el principal anuario de sostenibilidad de S&P que califica a Indra como “Gold Class” por su desempeño en buen gobierno, social y medioambiental (ESG) lo que la sitúa en el top 1% de las mejores empresas en sostenibilidad a nivel mundial, entre más de 7.000 compañías evaluadas. Esto posiciona a Indra como la segunda empresa más sostenible del mundo del sector tecnológicos y dentro de las 70 de todo el mundo mejor preparadas para afrontar los retos económicos, sociales y medioambientales futuros. Además, es miembro del Bloomberg Gender-Equality Index (GEI), el índice global de diversidad más prestigioso.

En el caso de Latinoamérica, Indra ocupa un lugar destacado, tanto por los ejes que vertebran su comportamiento corporativo, como por el fuerte impacto que algunos de sus proyectos y soluciones tecnológicas. Y es que pocas empresas en el mundo pueden ostentar la experiencia y capacidad tecnológica de Indra, por ejemplo, en tecnología espacial de Observación de la Tierra, con la que ha contribuido a generar mapas para planificar la recuperación tras un desastre natural o provocado por el hombre. Este servicio fue implementado por Indra y activado por la delegación de la Unión Europea en Haití, en nombre del Centro Nacional de Información Geoespacial de ese país, para ayudar a monitorizar los trabajos de recuperación en las ciudades de Jeremy y Les Cayes tras el paso del ciclón Matthew.

La misma tecnología también se utilizó para analizar la situación posterior al desastre producido por las graves inundaciones y deslizamientos de tierra ocurridas en Perú, cuyos resultados dieron soporte al proyecto de la UNESCO “School Safety”, en su objetivo de capacitar a las escuelas y comunidades en la identificación de la exposición a riesgos naturales, conocimiento de sus vulnerabilidades y capacidad para gestionarlos.

Indra, además, a través de Minsait, su empresa líder en consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en Latinoamérica y España ha implementado su plataforma Onesait Healthcare en 22 hospitales de Bogotá. Se trata de una solución que permite integrar toda la información sobre la salud del paciente registrado en los sistemas de los distintos centros hospitalarios y ponerla a disposición de los profesionales de forma inmediata y permanente, bajo un modelo de Historia Clínica Electrónica Unificada y que ha permitido mejorar y agilizar la atención de unos ocho millones de personas.

Las tecnologías de Indra y Minsait también desempeñan un papel clave en la acción global por el clima y en la transición energética. Sistemas que mitigan los efectos del cambio climático desde el espacio o que avanzan hacia un transporte y unas infraestructuras más respetuosas con el medioambiente; soluciones para la gestión inteligente, eficiente y verde de la energía, de las ciudades y de su movilidad; o aquellas, que mediante la transformación digital facilitan un mejor uso de los recursos forman parte de la cartera de soluciones que la compañía pone al servicio del planeta.

Un contexto global en el que la compañía también participa a través de sus procesos internos, como demuestra su compromiso de reducción de emisiones por consumo energético un 50% en 2030, hasta alcanzar las cero emisiones por este concepto en 2040 y extender la descarbonización a toda su cadena de suministro para ser netamente neutra en carbono en 2050. Una propuesta de intenciones que, unida a su actividad, la convierte en una aliada clave en la lucha contra el cambio climático de la ONU; y, un socio estratégico para las compañías del mundo que aspiran a minimizar su huella de carbono y transitar a una economía más verde.

#### Aliada de la Economía Circular

Indra, a través de Minsait, también plantea soluciones contra el cambio climático y la sostenibilidad medioambiental, poniendo su tecnología al servicio de las energías renovables y la economía circular, un modelo que prima el aprovechamiento de los recursos y la reducción de las materias primas. Este sistema se convierte así en una alternativa al actual modelo de extracción, producción, consumo y eliminación, el modelo económico lineal. Aspecto clave dado que la gestión de residuos contribuye al logro de los ODS, específicamente el número 12, que tiene como meta la producción y el consumo sostenible.

Con este propósito, Microsoft ha incluido recientemente dentro de su campaña #BuildFor2030, cuyo fin es poner en valor las soluciones de los partners que respaldan los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, a Onesait Sustainability, la plataforma para la gestión inteligente de residuos de Minsait, que conecta a todos los agentes implicados en la economía circular. Onesait Sustainability proporciona información agregada y modelos de analítica avanzada (a nivel operativo y socioeconómico) al servicio de la estrategia de la economía circular, permitiendo entender patrones de comportamiento ciudadano y disponer de una visión completa e inteligente del territorio. Esta plataforma es el cerebro de SmartWaste, el proyecto de gestión inteligente de residuos que está desarrollando Minsait con Ecoembes, la organización sin ánimo de lucro que cuida del medio ambiente a través del reciclaje y el ecodiseño de los envases en España, para mejorar y optimizar el sistema de recogida y selección de los contenedores amarillo (envases de plástico, latas y briks) y azul (papel y cartón) en todo el territorio español. Este modelo se puede además replicar en otras geografías y países.

#### Indra en Ecuador

Presente en Ecuador desde 2006, Indra forma parte de algunos de los proyectos innovadores

clave para el desarrollo económico y tecnológico de Ecuador en Transporte & Defensa y en Tecnologías de la Información (TI) a través de su filial Minsait.

#### Acerca de Minsait

Minsait, una compañía de Indra ([www.minsait.com](http://www.minsait.com)), es una empresa líder en consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica. Minsait presenta un alto grado de especialización y conocimiento sectorial, que complementa con su alta capacidad para integrar el mundo core con el mundo digital, su liderazgo en innovación y en transformación digital y su flexibilidad. Con ello, enfoca su oferta en propuestas de valor de alto impacto, basadas en soluciones end-to-end, con una notable segmentación, lo que le permite alcanzar impactos tangibles para sus clientes en cada industria bajo un enfoque transformacional. Sus capacidades y su liderazgo se muestran en su oferta de productos, bajo la denominación Onesait, y su oferta transversal de servicios.

#### Acerca de Indra

Indra ([www.indracompany.com](http://www.indracompany.com)) es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y una empresa líder en consultoría de transformación digital y Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica a través de su filial Minsait. Su modelo de negocio está basado en una oferta integral de productos propios, con un enfoque end-to-end, de alto valor y con un elevado componente de innovación. A cierre del ejercicio 2020, Indra tuvo unos ingresos de 3.043 millones de euros, cerca de 48.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.