

Metas a las que se contribuyen

ODS	Compromiso Habic	Meta a la que se contribuye
 <p>3 SALUD Y BIENESTAR</p>	<p>Fomentar el diseño para todos y la fabricación de mobiliario y equipamiento que incida en la salud y bienestar del usuario teniendo en cuenta aspectos como la ergonomía, el confort térmico y acústico...</p>	<p>3.d. Reforzar la capacidad de todos (...) en materia de alerta temprana, reducción de riesgos y gestión de los riesgos para la salud.</p>
 <p>8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO</p>	<p>Traccionar a las empresas hacia los aspectos de Responsabilidad Social Corporativa en su triple vertiente económica, medioambiental y social.</p> <p>Fomentar la competitividad de las empresas del sector para generar una demanda de empleo de calidad.</p>	<p>8.4. Mejorar progresivamente de aquí al 2030 la producción y el consumo eficiente de los recursos mundiales y procurar desvincular el crecimiento económico de la degradación del medio ambiente.</p> <p>8.5. De aquí al 2030, lograr el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todas las mujeres y hombres, incluidos los jóvenes y las personas con discapacidad, así como la igualdad de remuneración por el trabajo de igual valor.</p> <p>8.1. Mantener el crecimiento económico per cápita de conformidad con las circunstancias nacionales.</p> <p>8.2. Lograr niveles más elevados de productividad económica mediante la diversificación, la modernización tecnológica y la innovación.</p>
 <p>9 INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA</p>	<p>Apostar por la innovación, digitalización del sector, el liderazgo en la fabricación inteligente y la incorporación de los servicios avanzados de la industria.</p>	<p>9.1 Desarrollar infraestructuras fiables, sostenibles, resilientes y de calidad (...), para apoyar el desarrollo económico y el bienestar mutuo.</p> <p>9.2. Promover una industrialización inclusiva y sostenible.</p> <p>9.4. De aquí a 2030, modernizar la infraestructura y reconvertir las industrias para que sean sostenibles, utilizando los recursos con la mayor eficacia y promoviendo la adopción de tecnología y procesos industriales limpios y ambientalmente racionales.</p> <p>9.5. Aumentar la investigación científica y mejorar la capacidad tecnológica de los sectores industriales (...) entre otras cosas fomentando la innovación.</p>
 <p>11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES</p>	<p>Proponer soluciones urbanísticas acogedoras que a la vez solventen problemas medioambientales.</p> <p>Desarrollar productos y soluciones de equipamiento que disminuyan la huella de carbono de las instalaciones acordes con la arquitectura bioclimática.</p>	<p>11.3. De aquí al 2023, aumentar la urbanización inclusiva y sostenible.</p> <p>11.b (...) aumentar considerablemente el número de ciudades (...) que (...) implementan (...) planes integrados para promover (...) la mitigación del cambio climático y la adaptación a él.</p>
 <p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>	<p>Fomentar proyectos de colaboración entre empresas y agentes del sector para crear productos y soluciones más eficientes y sostenibles.</p> <p>Promover la reducción de recursos consumidos por la actividad en todo el ciclo de vida del producto (ecodiseño) y fomentar la economía circular.</p>	<p>12.2 De aquí al 2023, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p> <p>12.6. Alentar a las empresas (...) a que adopten prácticas sostenibles.</p> <p>12.7 Promover las prácticas de adquisición pública que sean sostenibles.</p> <p>12.2. De aquí a 2023, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales.</p>
 <p>17 ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS</p>	<p>La cooperación y las alianzas son nuestra razón de ser, colaborando con las instituciones públicas y privadas y el resto de agentes para un desarrollo sostenible en el sector.</p>	<p>17.7 Promover el desarrollo de tecnologías ecológicamente racionales y su transferencia, divulgación y difusión.</p> <p>17.14. Mejorar la coherencia de políticas para el desarrollo sostenible.</p> <p>17.16. (...) alianzas entre múltiples interesados que movilicen e intercambien conocimientos, especialización, tecnología (...) a fin de apoyar y el logro de los ODS.</p>

