



Representantes de las empresas galardonadas y miembros del jurado posan en la entrega de los premios. FOTOS: MANU CECILIO

«La sostenibilidad debería estar en la misma categoría que la justicia o la democracia»

Tres empresas que han destacado en el cuidado del medio ambiente reciben los premios que conceden BBVA y EL CORREO

JON GARAY



BILBAO. «El ser humano tiene la responsabilidad de dejar un mundo mejor». «Vivimos en un entorno privilegiado junto al mar y nuestro empeño es cuidarlo». «La sostenibilidad debería estar en la misma categoría que la justicia, la democracia o la igualdad». Son algunas de las declaraciones que se escucharon ayer en el salón de actos del museo Guggenheim durante la entrega de los premios SOSTenible que conceden BBVA y EL CORREO.

Un total de 67 candidaturas tomaron parte en las tres categorías en esta cuarta edición de los galardones: 21 en el área de 'Innovación empresarial sostenible', 28 en la de 'Referente en sostenibilidad' y 18 en la de 'Iniciativa alineada con

los ODS ambientales'. Las firmas ganadoras, que han sido premiadas con 5.000 euros cada una, son la alavesa A&B Laboratorios de Biotecnología –especializada en reducir el impacto de los productos de limpieza–, Barna –que convierte los residuos pesqueros en pienso– y H2Site –empresa nacida en plena pandemia y que busca fórmulas para transportar el hidrógeno, considerado el combustible del futuro, de una forma segura–. Todos habían respondido a la convocatoria de un certamen que llevaba por lema 'El planeta te necesita'. Unos galardones que tratan de evidenciar que todos, desde el ciudadano particular a las altas esferas, pueden poner su grano de arena para hacer que el planeta sea habitable, ahora y en el futuro. Las empresas también.

«Cada año que pasa, la conciencia global de que la sostenibilidad es el único camino, la única posibilidad de mantener y mejorar el mundo que vivimos, es mayor», destacó el director general de EL CORREO, Íñigo Barrenechea. En su discurso, subrayó que «la sostenibilidad debería estar en la misma categoría que la justicia, la democracia o la igualdad. Nuestro mundo, o quizás sea más exacto decir nuestra civilización, no per-

durará sin ninguna de ellas».

Los científicos llevan décadas advirtiendo de que la capacidad de la Tierra para sostener el desafiado ritmo de crecimiento actual está tocando sus límites y que, en algunos casos, estos han quedado sobrepasados. Cambio climático, pérdida de especies, disminución de la calidad del agua dulce, que no llega a buena parte de la población mundial... El mensaje, aún así, no quiso ser dramático sino dejar la puerta abierta a la esperanza. «Hay futuro», recalcó Barrenechea. Hay que «intensificar» las medidas adoptadas y «acelerar» su aplicación, reiteraron varios de los participantes en la jornada de ayer.

LAS CLAVES

TEJIDO EMPRESARIAL VASCO

«Todos debemos tener planes de transición para la descarbonización», dijo Marta Alonso, del BBVA

CONCIENCIA GLOBAL

Hay que «intensificar» las medidas y «acelerar» su aplicación para poner freno al cambio climático

Porque según recalcó el investigador del CSIC Fernando Valladares, pese a que todas las civilizaciones anteriores «colapsaron» de una manera u otra y dejaron paso a un nuevo tiempo, la actual, «la nuestra, es la primera civilización que tiene herramientas para evitarlo». El cambio, vino a decir, está en nuestras manos.

Compromiso vasco

En esta línea se pronunció también Marta Alonso, directora Territorial Norte de BBVA, al recalcar que la sostenibilidad ha dejado de ser un concepto para convertirse «en una realidad». «Aquellos que antes la incorporan, la asimilan y la asuman enfatizarán de una mejor ventaja competitiva y mejor posicionamiento». Y recalcó que las compañías premiadas demuestran «el compromiso del tejido empresarial vasco con este reto que tenemos por delante y que sin duda nos ayudará a construir un futuro muchísimo mejor».

Parte fundamental de este reto es la descarbonización. «Todos tenemos que tener encima de la mesa planes de transición adecuados para llegar a ese objetivo de descarbonización», aseveró. De he-

cho, se estima «que el importe total de la inversión que se requerirá a nivel mundial girará en torno a un 8% del PIB mundial de aquí a año 2050».



Marta Alonso

Alonso recordó que la entidad financiera que representa se ha marcado «un objetivo claro», que supone dedicar «300.000 millones de inversión sostenible de aquí a 2025». «Ya en 2023 llevábamos acumulado un importe de más de 200.000 millones, muy por encima de las expectativas marcadas», insistió. Para ello, el banco destinará «550 millones entre 2021 y 2025 a todas aquellas iniciativas sociales que contribuyan a generar crecimiento inclusivo».

Un buen ejemplo de todo ello es lo que se vivió ayer en el museo Guggenheim, en un acto protagonizado por tres firmas vascas que hacen gala de la defensa del medio ambiente. Son muchas más en Euskadi las que lo practican. Porque como dijo el redactor jefe de la sección de Ciudadanos y miembro del jurado, José Mari Reviriego, «a elección de los premiados ha sido complicada y reñida. Así tiene que ser. Es bueno porque refleja las buenas ideas que se presentaban».

INNOVACIÓN EMPRESARIAL SOSTENIBLE **PATRICIA GUTIÉRREZ** DIRECTORA DE A&B LABORATORIOS DE BIOTECNOLOGÍA

El sueño de una pareja de dejar un mundo mejor

«El planeta no es un lugar de paso, es nuestro hogar y el de las futuras generaciones», subraya Patricia Gutiérrez

BILBAO. Patricia Gutiérrez apenas pudo contener la emoción cuando subió a recibir el premio que su compañía, A&B Laboratorios de Biotecnología, recibió en la categoría de 'Innovación empresarial sostenible'. «La empresa es el sueño que mis padres tuvieron hace 23 años. Ellos tenían una creencia muy arraiga-

da y era que el ser humano tiene la responsabilidad de dejar un mundo mejor. Nos enseñaron que esa creencia pasaba por cuidar a las personas, al entorno y a la economía», aseguró. Los instrumentos para ello son «la investigación, el desarrollo de productos a través de la biotecnología, el uso de energías renovables, la reducción de los residuos, la utilización de materias primas no contaminantes y, todo ello, generando puestos de trabajo».

Esta empresa, ubicada en Álava, busca soluciones sostenibles a los problemas más habituales de diferentes sectores en mate-



Patricia Gutiérrez sigue la senda abierta por sus padres.

ria de limpieza y mantenimiento con la máxima eficacia, pero siempre con la seguridad del personal, el cuidado de los materiales y el respeto por el medio ambiente como máximas prioridades. Para ello, disponen de una metodología propia de ecodiseño de desarrollo de productos que permite minimizar los impactos ambientales y de seguridad en todas las fases de su ciclo de vida junto con el certificado Ecolabel, reconocido en toda Europa como sinónimo de excelencia ambiental y que solo se otorga a aquellos productos y servicios que cumplen con los más altos estándares ambientales. «Aita, ya no estás, pero sigues marcándonos el camino, diciéndonos cómo hacer, cómo cuidar del planeta, porque el planeta es nuestro hogar y el de las futuras generaciones».

REFERENTE EN SOSTENIBILIDAD **IBON JAUREGUIZAR** DIRECTOR GENERAL DE BARNA

Una empresa adelantada a su tiempo

Barna nació en 1961, cuando la sostenibilidad no estaba en la agenda. Convierte los residuos pesqueros en piensos

BILBAO. En 1961 nadie hablaba de sostenibilidad. Era un concepto que todavía tardaría décadas en formar parte del lenguaje público. Fue en ese año cuando vio la luz en Mundaka la empresa Barna. «Comenzamos convirtiendo los productos de desecho de las compañías conserveras en piensos para animales. Con los años he-

mos ido incorporando pescaderías y otras industrias pesqueras. Actualmente trabajamos con 50.000 toneladas anuales de subproductos de pescado», recordó Ibon Jaureguizar, director general de Barna, que quiso recordar la labor de su padre, el responsable de que este proyecto adelantado a su tiempo se pusiera en marcha.

Jaureguizar subrayó que «vivimos en un entorno privilegiado, junto al mar. Nuestra responsabilidad es cuidarlo y para ello tenemos que innovar». Como queda dicho, Barna se dedica a rescatar los residuos marinos y transfor-



Ibon Jaureguizar recordó el carácter pionero de la firma.

marlos en productos naturales para consumo animal, reduciendo al máximo el impacto en nuestros océanos, que son claves para la salud del planeta. No en vano, producen hasta el 50% del oxígeno y absorben el 70% del dióxido de carbono. Además, crean proteínas y aceites de pescado ricos en nutrientes y altamente beneficiosos para la salud de los animales, productos que se utilizan para piensos compuestos para ganadería, agricultura, industria piscícola y mascotas.

«Este premio es para el equipo de Barna, vecinos en su mayoría de Lekeitio y de Mundaka, generaciones de familias que han llevado a una pequeña empresa a ser pionera en su sector. Seguiremos trabajando para favorecer un futuro sostenible», dice el responsable de una empresa «con historia que está haciendo historia».

INICIATIVA ALINEADA CON LOS ODS AMBIENTALES **JOSÉ ANTONIO MEDRANO** DIRECTOR TÉCNICO Y COFUNDADOR DE H2SITE

El reto de tres jóvenes surgido en plena pandemia

El hidrógeno es una de las energías del futuro, pero tiene el problema de cómo ser transportado de forma sostenible

BILBAO. El hidrógeno es el elemento químico más simple y abundante que existe. Es además el principal combustible que quemamos las estrellas, incluido nuestro sol, para irradiar su energía. Ahora se perfila como una de las alternativas más viables a los combustibles fósiles, responsables de buena parte del calentamiento global, que ha hecho que el año

pasado fuera el más caluroso registrado nunca. «Nuestra visión como empresa no es otra que facilitar el desarrollo de la economía del hidrógeno a escala mundial, descarbonizando sectores de uso tan intensivo como el de la movilidad y la industria pesada», explicó José Antonio Medrano, director científico y cofundador de H2Site, que mostró su agradecimiento por el galardón. «Hace tan solo cuatro años, en plena pandemia, arrancamos siendo tres emprendedores con una tecnología que surge de Tecnalia. Hoy en día ya somos más de 40 empleados y seguimos creciendo, y, sobre todo, trabajando también en



José A. Medrano fundó la empresa con otros dos emprendedores.

valores de sostenibilidad».

El gran obstáculo para que esta tecnología sea viable es su transporte. Requiere temperaturas de hasta 250 grados negativos —«Imagínate lo que eso supone energéticamente para el medio ambiente»— y además se producen fugas, lo que contribuye al calentamiento global.

Para solucionarlo, utilizan una tecnología de «membranas capaces de extraer hidrógeno de forma selectiva, es decir, que somos capaces de extraerlo de cualquier mezcla en la que esté presente. Podemos transportarlo de forma alternativa y lo extraemos en el punto de consumo».

Otra de las claves es abaratar costes utilizando las infraestructuras existentes. «Tenemos millones de kilómetros de tuberías de gas natural en donde fácilmente podemos inyectar el hidrógeno», señaló.



Fernando Valladares en un momento de su charla en el que habló de un experimento exitoso de agricultura sostenible realizado en Reino Unido. M. C.

«Nuestra civilización tiene todas las herramientas para evitar el colapso»

El científico y ecologista Fernando Valladares plantea un futuro repleto de retos al que se debe hacer frente de la mano de la ciencia

JULIO ARRIETA



BILBAO. Aunque el concepto de partida no invitaba al optimismo, la conclusión fue esperanzadora: «Lo normal para una civilización es colapsar. Todas lo han hecho». Pero la nuestra «es la primera que tiene en sus manos los medios y las herramientas para evitarlo». Doctor en biología, investigador del CSIC y profesor asociado en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, Fernando Valladares ofreció ayer una interesante conferencia durante la gala de los Premios SOSTenibilidad, en la que dio todo el sentido al por qué de esas tres primeras letras mayúsculas.

El título de la ponencia resumía su contenido: «El planeta te



67 empresas presentaron sus proyectos a la edición de este año.

necesita... pero nosotros lo necesitamos a él aún más». Valladares comenzó recordando que «tendemos a ver la naturaleza como algo externo, algo que se da a través de una ventana». No siempre fue así, en el pasado remoto éramos una especie más, integrada en un ecosistema, «viviendo en y con la naturaleza, a la que en el último siglo y quizá más en las últimas décadas, hemos dado la espalda». Y esto «es

«El tonto del 'Homo erectus' vivió dos millones de años. Nosotros apenas 200.000 y no sé si vamos a llegar mucho más»

un gran error».

El ver a la naturaleza como algo de lo que nos podemos servir sin consecuencias ha lleva-

do a que ahora «en la Tierra ya no predomina la vida, lo que predomina es la antropomasa, toda la masa de cosas generadas por el ser humano, que pesa más que todos los animales, todas las plantas, todos los ecosistemas».

Nuestra civilización está descubriendo de la peor manera posible que «nuestro planeta tiene límites» y los estamos rebasando o lo hemos hecho ya. Y así tenemos «el cambio climático, la pérdida de especies, la contaminación atmosférica o del suelo, y más recientemente, pero con una velocidad de relámpago, la falta de agua», que afecta ya a uno de cada tres seres humanos.

«Lo que está claro es que la degradación ambiental va más rápido que nuestras medidas para contenerla. Así que hay que cambiar», resumió. ¿Pero queremos hacerlo de verdad? «Tenemos todas las herramientas del mundo para evitar el colapso. Pero parece que nos hemos propuesto no usarlas para evitarlo». Porque hay medios para el cambio: «La ciencia, por ejemplo, dice que la agricultura no convencional, la agricultura alternativa regenerativa, apoyán-

«España está entre los países que más leyes ambientales infringen»

Las leyes ambientales «llegan tarde», apuntó Valladares. Y además, «se quedan cortas y no las cumplimos. España está siempre entre los tres países que más legislación infringen en materia ambiental. Parece que aquí la legislación ambiental se toma como una recomendación». Sin embargo, en ámbitos internacionales se está empezando a considerar incluir «el 'ecocidio' entre los crímenes contra la humanidad. De hecho, causa muchos más muertos en tiempos de paz que los conflictos».

dose en el músculo de la naturaleza, no sacrifica la productividad. Funciona sin llenarlo todo de agroquímicos y manteniendo la biodiversidad».

«No terminamos de sacarle partido a la sensatez de la ciudadanía», que a pie de calle y según las encuestas, está abierta al cambio. «El tonto del 'Homo erectus' vivió dos millones de años. Nosotros apenas 200.000 y no sé si vamos a llegar mucho más. Así que vamos a romper las expectativas y vamos a hacer lo que no se espera de nosotros, que es posponer la extinción y posponer el colapso civilizatorio».

LA MIRILLA



Amaia Ruiz, Marcos Muro, Izaro Irusta, Isidro Elezgarai y Pedro Barreiro.



José Miguel Santamaría, Marta Alonso, Nora Abete, Vicente Reyes e Iñigo Barrenechea. Fotos: MANU CECILIO



Asier Aranbarri, Mirari Ayerbe, María García, Olga Martín, José Mari Reviriego, Carolina Pérez Toledo e Iratxe Astondoa.



José María Fernández Hueso, Carmen Manrique, Yolanda Díez, Eider Inunciaga y Francisco Javier Azpiazu.



Jon Kepa Izagirre, Estefanía Balboa, Florencio Anaya e Itsasne Agirre.



Leire Arredondo, Josu Bergara, Iñigo Urkizta, Montse Mateo y Gonzalo San Antonio.



Raúl Sáinz de la Maza, Janire Torvisco, Luis Arbiol e Idoia Postigo.

Ejemplos a seguir

La cuarta edición de la entrega de los premios SOSTenibilidad reunió a una nutrida representación empresarial e institucional

Es el momento de recuperar el tiempo perdido, de dejar de dar la espalda a la naturaleza. Esta fue una de las conclusiones a la que llegó **Fernando Valladares**, doctor en biología del CSIC y profesor asociado en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, en la charla que ofreció en la entrega de la cuarta edición de los premios SOSTenibilidad, promovidos por EL CORREO y el BBVA con la intención de apoyar a las empresas que apuestan por un mundo mejor.

En el acto, que tuvo lugar en el Guggenheim, tomaron la palabra **Iñigo Barrenechea**, direc-

tor general de EL CORREO, y **Marta Alonso**, directora territorial Norte del BBVA. Estuvieron **José Miguel Santamaría**, director del periódico; **Vicente Reyes**, subdelegado del Gobierno; y las ediles **Eider Inunciaga**, **Nora Abete** y **Yolanda Díez**.

Los galardones recayeron en A&B Laboratorios de Biotecnología –Innovación empresarial sostenible–, representado por **Patricia Gutiérrez**; Barna –Referente en Sostenibilidad y compromiso con los ODS–, en cuyo nombre subió al escenario **Ibon Jaureguizar**; y H2Site, representada por **José Antonio Medrano**.

Los galardones, en una gala presentada por **Marta Madrugaga**, fueron entregados por **Olga Martín**, directora general de Aclima; **José Mari Reviriego**, jefe de ciudadanos de EL CORREO; **María García**, directora de Estrategia e Innovación de Iñobe; **Mirari Ayerbe**, decana de la Facultad de Farmacia de la UPV/EHU; **Carolina Pérez Toledo**, presidenta de Cebek; y **Asier Aranbarri**, director de Innovación Social del Gobierno vasco.

En el evento estuvieron **Iratxe Astondoa**, **José María Fernández Hueso**, **Raúl Sáinz de la Maza**, **Carmen Manrique**, **María Goti**, **Amaia Ruiz**, **Montse Mateo**, **Gerva Vallejo**, **Juan Alberto Viejo**, **Luis Arbiol**, **Janire Torvisco** y **Francisco Javier Azpiazu**. Asistieron **Pedro Barreiro**, director gerente del Consorcio de Aguas de Bilbao

Bizkaia, **Janire Bikueska**, **Idoia Postigo**, **Itsasne Agirre**, **Florencio Anaya**, **Jon Mikel Lejona**, **María Arostegi**, **Mikel Vidal**, **Cristina Boyero**, **Carlos Gutiérrez Antón**, **María Jesús Polanco**, **Kontxesi Aranburu**, **Beatriz Marcaida**, **Begoña Mintegi**, **Mari Mar Alonso**, **María Eugenia Salaverri**, **Javier Rebollo** y **Amaia Goikoetxea**.

Acudieron **Jon Kepa Izagirre**, **Estefanía Balboa**, **Montse González**, **Roberto Alonso**, **Leire Arredondo**, **Josu Bergara**, **Iñigo Urkizta**, **Gonzalo San Antonio**, **Marcos Muro**, **Izaro Irusta**, **Jesús González**, **Begoña Pérez**, **Javier Smith**, **Eduardo Díez**, **Carolina Gutiérrez Solana**, **Montserrat Río**, **María Jesús Cava**, **Cristina Fernández de Castro**, **Josu Jauregibeitia**, **Mónica Ariño**, **Juan Anacabe**, **Javier Arnedo** y **Gema León**.

TXEMA SORIA

