



NOTA DE PRENSA

NOTA DE PRENSA

## AEE otorga los Premios Eolo 2019

**23 de mayo de 2019.** La **Asociación Empresarial Eólica (AEE)** ha anunciado en su [página web](#) los ganadores de las diferentes categorías de los Premios Eolo 2019: Innovación, Fotografía, Integración Rural de la eólica y Microcuentos Eólicos.

Estos galardones, que **AEE** otorga con motivo del Día Mundial del Viento, se entregarán en el Encuentro Eólico Anual, la cita de referencia del sector, el próximo 20 de junio en Madrid. Desde **AEE**, queremos agradecer a todos los participantes de todos los Premios Eolo su colaboración y entusiasmo demostrado hacia la energía eólica. Entre todas las categorías de los premios hemos recibido alrededor de 400 candidaturas.

### Premio Eolo de Integración Rural de la Eólica 2019

El municipio de **Barásoain** (Navarra) se ha alzado con el Premio Eolo a la Integración Rural de la Eólica en su octava edición por tratarse de una comarca modélica en lo que al desarrollo eólico se refiere. El jurado, reunido en Madrid el pasado 13 de mayo, valoró que Barásoain cuenta con un gran desarrollo de la tecnología con diferentes instalaciones industriales y parques eólicos, lo que ha supuesto una positiva repercusión socioeconómica en términos de ingresos y de empleo, al tiempo que las numerosas visitas externas realizadas a estas instalaciones acrecientan el conocimiento de la localidad y el beneficio para empresas de servicios de la localidad.

El municipio de Barásoain, de 620 habitantes, cuenta en su término con una planta de ensamblaje de aerogeneradores, un parque eólico experimental y una planta de almacenamiento de eólica, todos ellos propiedad de sociedades del grupo Acciona. Estas instalaciones reflejan una presencia industrial, experimental e innovadora en el ámbito de la eólica, que ha contado siempre con el apoyo del municipio y que ha tenido una repercusión económica y social destacada en la propia villa y en la comarca colindante.



La planta de ensamblaje, del año 2003, produce actualmente aerogeneradores de 3 MW de potencia, y cuenta con 611 empleados en Navarra a los que deben unirse otros 535 empleos directos en la planta de fabricación de palas eólicas en Lumbier. Por su parte, el parque eólico experimental del año 2013, consta de 5 aerogeneradores de 3 MW de potencia, donde se testan permanentemente componentes de los aerogeneradores y se prueban otros nuevos de cara a una permanente mejora de los distintos modelos de turbinas que salgan al mercado. Y la planta híbrida de almacenamiento de energía con baterías, puesta en marcha en el año 2017 en el entorno del parque experimental, fue la primera planta de este tipo conectada a red en España. Propiedad de Acciona, tiene como objetivo aplicar soluciones tecnológicas de almacenamiento que permitan incrementar la penetración de instalaciones de energía renovable en el sistema eléctrico. Además, en el término de Barásoain están instalados siete aerogeneradores de un parque eólico compartido con otros municipios.

La localidad está ubicada en la zona media central de Navarra en la que asientan parques eólicos que suman más de 300 MW. En total, la comunidad de Navarra cuenta actualmente con alrededor de 1.000 MW eólicos en operación, y un destacado sector industrial asociado, con 84 empresas y alrededor de 13.000 empleos, según datos del Cluster de Energía Eólica de Navarra (Enercluster). Además, la sede del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER) está en la Comunidad Foral.

La división de Energía de Acciona dispone en Navarra de 549 empleos en plantilla a los que se unen otras 150 personas en la empresa del grupo que se ocupa de la operación y mantenimiento de sus parques eólicos. Nordex Acciona Windpower cuenta por su parte con 1.146 empleos en la Comunidad Foral.

Con motivo de este premio, el próximo 13 de junio se celebrará el Día Mundial del Viento en Barásoain, donde se visitarán las instalaciones mencionadas, con un acto central en la localidad en el que AEE entregará el galardón, que consiste en un video sobre la vida en el pueblo y la integración de la eólica en la comunidad. El acto contará con la presencia de autoridades, representantes de AEE y de empresas, abierto a todos los vecinos. La celebración del Día Mundial del Viento, promovida en España



por AEE, es un acontecimiento global que se celebra anualmente y en el que se divulga los beneficios de la energía eólica y sus posibilidades para cambiar el mundo.

## Premio Eolo de Innovación 2019

La propuesta de **Estefanía Artigao Andicoberry** de una técnica de diagnóstico del generador eléctrico cuyo fin es el de optimizar las tareas relacionadas con la operación y mantenimiento de los parques eólicos, ha sido galardonada con el Premio Eolo de Innovación 2018. El jurado, formado por el Órgano Gestor de la plataforma tecnológica REOLTEC, ha considerado que el proyecto 'Current signature analysis to diagnose doubly-fed induction generators of in-service wind turbines' aborda el tema del análisis de medidas eléctricas de aerogeneradores en operación, demostrando que el análisis de la firma de corriente es factible en el sector de la energía eólica para diagnóstico, que reduce, por tanto, los costes asociados en operación y mantenimiento en el sector.

Estefanía Artigao Andicoberry es Doctora por la Universidad de Castilla – La Mancha (UCLM) e ingeniera industrial. Desde 2010 comenzó su andadura en el mundo de la investigación en el campo de las energías renovables. En noviembre de 2018, Estefanía obtuvo el título de doctorado Cum Laude con mención europea, con el proyecto ganador del Premio Eolo de Innovación 2019.

Los otros proyectos finalistas, presentados por diferentes empresas y universidades españolas, han planteado también algunos temas relevantes como la eólica flotante, almacenamiento de energía eléctrica en el mar, recurso eólico o interconexión de parques eólicos offshore con enlaces HVDC, entre otros.

La iniciativa del Premio Eolo de Innovación se enmarca dentro de las líneas de actuación de **AEE** y la plataforma tecnológica del sector eólico, **REOLTEC**, para apoyar la innovación y el desarrollo tecnológico nacional en un contexto de fuerte competencia internacional, globalización de los mercados y optimización de costes.



## Premio Eolo de Microcuentos 2019

El relato '**Nuevos vientos**' de **Laura Fernández Salvador** ha ganado el octavo Concurso de Microcuentos Eólicos de AEE. Laura Fernández, zamorana pero residente en Madrid, y de carrera universitaria relacionada con la publicidad y RRPP, es escritora por vocación centrándose más en la temática de microrelatos en los últimos años. Laura apuesta por las energías renovables en la lucha contra el cambio climático.

AEE, con la colaboración de la revista Energías Renovables, convoca anualmente este concurso cuyo premio es la visita a un parque eólico con posibilidad de subir a un aerogenerador. Tanto el relato ganador como los finalistas son publicados en la revista [Energías Renovables](#) y en su página web, así como en la [web de AEE](#).

El relato ganador:

### **NUEVOS VIENTOS**

*La cola de la taquilla daba la vuelta a la manzana.*

*El primero compró un billete a ninguna parte. Y el segundo, y el tercero...*

*—Deme un billete a ninguna parte —y así, uno tras otro.*

*Tras horas de venta al público llegó una persona con un periódico bajo el brazo.*

*—¿Tiene algún billete disponible a un mundo mejor?*

*—¡Por supuesto señor!*

*Cogió su ticket y dejó allí su diario.*

*El siguiente pudo leer la portada: “Los fuertes vientos del nuevo planeta hacen que la energía eólica sea la esperanza”.*

*Por suerte los billetes al mundo mejor eran ilimitados.*

## Premio Eolo de Fotografía 2019

La edición del Premio Eolo de Fotografía de 2019 se ha otorgado a tres personas en un primer, segundo y tercer puesto.



El primer puesto ha sido para **Javier Domínguez**, por la fotografía 'A los pies del gigante'. *Jadoga*, como se conoce a Javier en el mundo de la fotografía, es diplomado en Enfermería afincado en Jerez de la Frontera. Desde hace unos años, colabora además como formador en fotografía compartiendo su visión a los asistentes a sus talleres y conferencias. Con la fotografía premiada, Domínguez buscaba sorprender con una nueva perspectiva, captando la belleza de la forma del aerogenerador y su entorno, a vista de pájaro, usando un dron para ello.

El segundo puesto ha sido para **Salvador Linares** por 'Palas y rotor'. Este valenciano de 70 años y jubilado, se dedica a la fotografía, además de por hobby, pasión. Según nos cuenta, se ha aficionado bastante a participar en concursos fotográficos, y de vez en cuando le premian.

Y el tercer premio ha recaído en el trabajo 'Molinos con barco' de **Elena Pillado**. Elena es natural de Burgos, aunque residente en Algete (Madrid) donde trabaja como farmacéutica. Su pasión por la fotografía le nació gracias a su marido, fotógrafo profesional, quien comparte con ella su conocimiento sobre esta materia. La fotografía está realizada desde el puerto de Bilbao con un espectacular amanecer.

En la edición de 2019, se han recibido más de 200 fotografías con la energía eólica como tema protagonista, todas ellas de una gran calidad y sensibilidad. El jurado del premio ha estado formado por periodistas especializados en energía y fotógrafos profesionales, así como parte del equipo de **AEE**.



*A los pies del gigante*, de Javier Domínguez, 1º Premio Eolo de Fotografía 2019



*Palas y rotor*, de Salvador Linares, 2º Premio Eolo de Fotografía 2019



*Molinos con barco*, de Elena Pillado, 3º Premio Eolo de Fotografía 2019

## Entrega de los Premios Eolo 2019

La entrega de los Premios Eolo de este año tendrá lugar el 20 de junio en el transcurso del Encuentro Eólico Anual. Esta cita social es para el sector eólico de extraordinaria relevancia y cuenta con la asistencia de diferentes personalidades de la Administración, representantes de los partidos políticos, entidades y organismos del sector, organizaciones sindicales y ecologistas, así como compañeros de la prensa.

Además, previo a la ceremonia de entrega de los Premios Eolo, contaremos con un programa de ponentes que ofrecerán su visión a los asistentes sobre sobre la Transición Ecológica como una oportunidad, la situación del mercado eólico español y las implicaciones para la industria, entre otros asuntos.

La **Asociación Empresarial Eólica** es la voz del sector eólico en España y defiende sus intereses. Con cerca de 200 empresas asociadas, representa a más del 90% del sector en el país, que incluye a promotores, fabricantes de aerogeneradores y componentes, asociaciones nacionales y regionales, organizaciones ligadas al sector, consultores, abogados y entidades financieras y aseguradoras, entre otros.



**Para más información:**

Piluca Nuñez (pnunez@aeolica.org)

Mar Morante (comunicacion@aeolica.org)

Tfno. 91 745 12 76

[www.aeolica.org](http://www.aeolica.org)