



## Michelin entrega los premios a los mejores Trabajos de Fin de Grado de la Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa, en su edición 2018.

Los Premios Michelin a los TFG sobre innovación, diseño y calidad, ponen de manifiesto una vez más la excelencia de los estudiantes, y el trabajo de los docentes. El primer premio ha correspondido al trabajo "Sistema de monitorización industrial 4.0 mediante base de datos en la nube y aplicación web Android", presentado por el alumno de Ingeniería electrónica industrial y automática, Adrián Irigoyen.

En el Auditorio del Centro Superior de Música del País Vasco-Musikene, en San Sebastián, se ha celebrado el acto de entrega de diplomas al alumnado graduado en el curso 2017-2018 de la Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa, así como de los Másteres Universitarios realizados en la misma. En este acto, también se han entregado los premios que otorga Michelin a los mejores Trabajos Fin de Grado. Estos premios se enmarcan en el convenio de colaboración firmado por la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibersitatea, y el Centro de Producción de Michelin ubicado en Lasarte-Oria, con la finalidad de contribuir al acercamiento entre la universidad y la empresa, y favorecer la inserción en el mundo laboral del colectivo de graduados.

El acto ha estado presidido por la consejera de Educación del Gobierno Vasco, Cristina Uriarte, el vicerrector del campus, Agustín Erkizia, la presidenta de las Juntas Generales de Gipuzkoa, Eider Mendoza, el director de la Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa, J. Xabier Ostolaza, y el director de la fábrica de Michelin en Lasarte-Oria, Felipe García.

En esta segunda edición de los premios Michelin, la beca de 1.800 euros, placa conmemorativa y diploma, han recaído en el trabajo "Sistema de monitorización industrial 4.0 mediante base de datos en la nube y aplicación web Android", presentado por el estudiante de Grado de Ingeniería electrónica industrial y automática, Adrián Irigoyen. Además de este primer premio, se han entregado tres becas de 600 euros cada una y diploma a los tres mejores TFG en cada uno de los campos de innovación, diseño y calidad total. Los ganadores de estas becas, en este mismo orden, han sido Maike Cuenca, Iñigo Pastor y Olaia Erteche. También los tutores de los cuatro galardonados, han recibido un diploma en reconocimiento por su dedicación y asesoramiento en la realización de dichos trabajos.



Michelin tiene la ambición de mejorar de manera sostenible la movilidad de sus clientes. Líder del sector del neumático, Michelin diseña, fabrica y distribuye los neumáticos más adaptados a las necesidades y a los diferentes usos de sus clientes, así como servicios y soluciones para mejorar su movilidad. Michelin ofrece igualmente a sus clientes experiencias únicas en sus viajes y desplazamientos. Michelin desarrolla también materiales de alta tecnología para la industria en torno a la movilidad. Con sede en Clermont-Ferrand (Francia), Michelin está presente en 171 países, emplea a 114.100 personas y dispone de 70 centros de producción en 17 países que en 2017 han fabricado 190 millones de neumáticos. (www.michelin.es).