

## **A EDP Renováveis celebra a nona edição dos prémios University Challenge em Espanha**

Estes prémios seguem o caminho que o Grupo iniciou em 2007, em Portugal, para promover o conhecimento do setor entre os estudantes universitários.

O projeto vencedor foi o apresentado pelos alunos da Escola de Engenharia de Gipuzkoa, da Universidade do País Basco, com o seu trabalho *Produção de Energia Eólica em Edifícios*.

Os trabalhos da Faculdade de Engenharia e Arquitetura da Universidade de Saragoça e da Escola Técnica Superior de Engenheiros de Minas e Energia da Universidade Politécnica de Madrid, obtiveram o segundo e terceiro lugar, respetivamente.

**Madrid, 28 de setembro de 2017:** A EDP Renováveis (Euronext: EDPR), líder mundial no setor das energias renováveis e uma das maiores produtoras mundiais de energia eólica, e a Fundação EDP anunciaram o vencedor do concurso EDPR University Challenge 2017, que celebra a sua nona edição em Espanha, dirigido a estudantes universitários do país vizinho. A cerimónia de entrega dos prémios foi presidida por Rocío Sicre, diretora geral da EDP Renováveis Espanha.

Este prémio é atribuído em Espanha desde 2009, seguindo o caminho que a EPR iniciou com enorme êxito no ano de 2007, em Portugal, com o objetivo de apoiar os estudantes universitários na aplicação dos seus conhecimentos académicos para o desenvolvimento de um tema, ou projeto, no campo das energias renováveis.

Os cinco grupos finalistas apresentaram os seus projetos ao público e ao júri, formado por Enrique Doheijo, Diretor de Energia da Deloitte; Telmo Vieira, Partner da Premivalor Consulting; Ceferino Viescas, Diretor de Operações do Departamento Técnico da EPDR e Joaquín García Boto, Diretor de Promoção da EDPR Espanha.

O projeto vencedor foi o intitulado *Produção de Energia Eólica em Edifícios* realizado pelos alunos da Escola de Engenharia de Gipuzkoa, da Universidade do País Basco, tutelados pelo professor Alain Ulacia Manterola.

Os trabalhos classificados em segundo e terceiro lugar foram, respetivamente: *Melhoria da mobilidade através da energia eólica*, da Faculdade de Engenharia e Arquitetura da Universidade de Saragoça e *Postes de Iluminação Inteligentes* da Escola

### **Departamento de Comunicação**

Rafael Solís, Diretor de Comunicações Empresariais e Gestão de Stakeholders  
**email:**  
rafael.solis@edpr.com

Técnica Superior de Engenheiros de Minas e Energia da Universidade Politécnica de Madrid.

Para além dos três projetos premiados, os seguintes projetos também foram finalistas:

- *Reaproveitamento do frio residual em terminais de regaseificação*, da Escola Técnica Superior de Engenharia Industrial da Universidade Politécnica de Valência.
- *Recife de corais artificiais* da Escola Superior de Ciências Experimentais e Tecnologia da Universidade Rei Juan Carlos

A equipa vencedora ganhou um prémio com o valor monetário de 6.000 euros. Por sua vez, o professor que tutela a equipa vencedora recebeu um prémio com o valor monetário de 3.000 euros. Do mesmo modo, o grupo classificado na segunda posição, recebeu um prémio monetário no valor de 3.000 euros para os membros que compunham o grupo, e 1.500 euros para o coordenador do projeto. E, o terceiro classificado, recebeu um prémio no valor monetário de 2.000 euros para o grupo e 1.000 euros para o professor diretor.

A nona edição espanhola do EDPR University Challenge destacou-se pelo grande número de projetos universitários apresentados, 71. Rocío Sicre, diretora geral da EDP Renováveis Espanha, assegurou que *“a qualidade dos projetos apresentados foi muito elevada. Com esta atividade procuramos criar um sentimento de união entre o mundo académico e o mundo empresarial, de forma a incentivar-se a criatividade e a inovação, bem como o conhecimento sobre o setor das energias renováveis. Como empresa gostamos de olhar sempre para o futuro, e apoiar iniciativas como esta é a melhor forma de contribuir para o melhor desenvolvimento do setor e da sociedade do amanhã”*.

Para mais informação sobre o EDPR University Challenge em Espanha aceda a: <http://generationedpr.edpr.com/universitychallenge/es>

#### **Departamento de Comunicação**

Rafael Solís, Diretor de Comunicações Empresariais e Gestão de Stakeholders  
**email:**  
rafael.solis@edpr.com

#### **Sobre a EDP Renováveis (EDPR)**

A EDP Renováveis (Euronext: EDRP) é líder mundial no sector das energias renováveis e o quarto maior produtor mundial de energia eólica. Com um pipeline de desenvolvimento sólido, ativos de primeira classe e capacidade operacional que é líder de mercado, a EDPR registou nos últimos anos um desenvolvimento excecional e está atualmente presente em 12 mercados (Bélgica, Brasil, Canadá, França, Itália, México, Polónia, Portugal, Roménia, Espanha, Reino Unido e Estados Unidos). A Energias de Portugal, S.A. (“EDP”), principal acionista da EDPR, é uma empresa global de energia e



Líder na criação de valor, inovação e sustentabilidade. A EDP integra o Índice de Sustentabilidade Dow Jones há 10 anos consecutivos.

Para mais informações, visite [www.edpr.com](http://www.edpr.com).

**Departamento de  
Comunicação**

Rafael Solís, Diretor de  
Comunicações  
Empresariais e Gestão  
de Stakeholders

**email:**  
rafael.solis@edpr.com