

“Clen Forests”, de Antón Varela y Martín Ares, gana el II Concurso de Emprendedores

Es el proyecto de dos alumnos de Ingeniería Informática de la UVigo que abordan la crisis ambiental global mediante la “tokenización” ▶ “Kreal” logró el segundo premio

A.G.T.
kloos@insaiberi
OURENSE

Expourense acogió ayer Inspiro, el II Encuentro Intergeneracional entre el tejido empresarial y los diferentes modelos formativos (Universidad y centros de Formación Profesional) de toda Galicia. Emprendimiento, innovación y talento fueron los hilos conductores de este encuentro organizado entre Fundación Expourense y la empresa ourensana DixitalGou que reunió a 180 asistentes que participaron activamente en el programa de conferencias impartido por una docena de expertos. La presentación Lucía Rodríguez fue la encargada de presentar este encuentro. Inspiro albergó además la final del II Concurso de Proyectos Emprendedores en el que competieron 10 proyectos creados por alumnos y alumnas procedentes de la Universidad de Vigo y de los centros de Formación Profesional de A Fariña, Portovello y Santo Cristo de Ourense. El proyecto ganador de este concurso fue “Clen Forests” de Antón Varela, Martín Ares y Lucas Carle, alum-



Todos los premiados en el concurso, ayer en Expourense. #AlanPerez

nos de la Escuela Superior de Ingeniería Informática del Campus de Ourense. Este primer premio estaba dotado con 500 euros y una mento-

rización a cargo de DixitalGOU. “Clen Forests” aborda la crisis ambiental global mediante la “tokenización” (proceso de sustituir los datos

sensibles por símbolos de identificación únicos que conservan toda la información esencial de los datos sin comprometer su seguridad) de cré-

ditos de carbono, permitiendo a empresas e individuos participar en la gestión sostenible de terrenos y generar beneficios económicos a través de la captura de CO2. Ofrece el servicio para la creación u obtención de bonos carbono y el servicio de su venta o compra a través de una aplicación web. Además de la compra o venta de estos créditos carbono este proyecto ofrece la opción de obtener dichos créditos que consistiría en la plantación de árboles que absorben CO2.

El segundo premio fue para el proyecto “Kreal” de Luca Riego y Paulo Emilio Sánchez, de Ingeniería Informática de la Universidad de Vigo. El segundo premio está dotado con 350 euros y una mentorización a cargo de AETPA Ourense. Este proyecto es una APP que permite la digitalización del catálogo productos de cualquier empresa mediante la implementación de tecnologías 3D.

El tercer premio fue para el proyecto “Vida Activa” de Stry Liliani Mayo, Úxía Parente y Celsa Melissa Rodríguez, alumnas de la Escuela Profesional Santo Cristo de Ourense y que participaron en la campaña “Aprendiendo a emprender” promovida por la Asociación de Jóvenes Emprendedores AJE Ourense. Este premio está dotado con 250 euros y una mentorización a cargo de Expourense. Este proyecto está enfocado a crear una empresa que proporciona servicios de entretenimiento activo para personas mayores en geriátricos de la provincia de Ourense.