

## NOTA DE PRENSA

3D Stark, Yeah, Baraka-Halal y Multifunctional Chip son las ideas de emprendimiento finalistas que han desarrollado los alumnos de cuarto curso del Grado oficial de Administración y Dirección de Empresas

### Proyectos innovadores en la XX edición del Foro de Creación de Empresas de CESINE



Los alumnos de CESINE reciben un diploma acreditativo como finalistas del XX Foro de creación de nuevas empresas

CESINE celebró ayer la XX edición del Foro de Creación de Nuevas Empresas en el que los alumnos finalistas de 4º curso del Grado en Administración y Dirección de Empresas presentaron sus ideas de negocio.

3D Stark, Yeah, Baraka-Halal y Multifunctional Chip son cuatro proyectos innovadores que los estudiantes han ido desarrollando durante el curso con la ayuda de sus profesores, reconocidos profesionales en activo, que les transmiten los conocimientos más actualizados.



Esta iniciativa es uno de los pilares básicos del centro universitario desde su fundación, hace 25 años, que se ideó con el objetivo de generar cultura emprendedora en el ámbito universitario. Así, el presidente de CESINE, Fermín Gutiérrez, puso en valor este proyecto “pionero en Cantabria” que fomenta el “trabajo en equipo, la creatividad y la capacidad de esfuerzo”.

De hecho, destacó la tasa de emprendimiento del 8% de los graduados de CESINE y animó a quienes “tengan en mente emprender” a que lleven su proyecto adelante brindándoles, durante todo el proceso, el apoyo del centro universitario y de las entidades colaboradoras.

### **Proyectos presentados**

Dos de estas ideas ya se están desarrollando en la actualidad. Una de ellas es la de Stark 3D, que supone la creación impresora en tres dimensiones con un diseño innovador y sobre todo fácil de usar a precios asequibles.

Esta impresora, que ya se encuentra en funcionamiento, soporta un mayor volumen de impresión que los equipos actuales y puede imprimir en cualquier material en formato de filamento, además de contar con un sistema de calibración automática.

El otro proyecto que ya tiene forma real es Yeah; una idea para crear ropa éticamente respetuosa con el medioambiente, manufacturada íntegramente en España con tintas ecológicas y a un precio competitivo pero asequible. Además, se trata de un plan multidisciplinar en el que están también inmersos alumnos del Grado oficial en Diseño gráfico de CESINE, en el que se encargan del diseño y estampación de las prendas.

Por otra parte, Baraka-Halal es una empresa que comercializa embutidos adaptados a las características culturales y religiosas musulmanas, sustituyendo la carne de cerdo por la de otros animales como la vaca, el caballo, la cabra o la oveja. Una compañía que busca favorecer la convivencia entre diferentes religiones y que se elabora bajo la normativa de la certificación Halal.

En el caso de Multifunctional Chip, se trata de una organización que trata de implantar un chip en animales, con distintas funcionalidades y conectado a una App, cuya utilización se dirige principalmente al ganado bovino, como la vaca de leche.

De hecho, España se sitúa en el séptimo lugar entre los países productores de leche, por lo que esta idea puede suponer una diferenciación en el sector ganadero, mejorando la productividad y reduciendo los costes.

### **Jurado profesional**



El jurado profesional que ha valorado los proyectos presentados ha estado compuesto por Fermín Gutiérrez; José Manuel Nocito, gestor de Proyectos del Área Internacional en SODERCAN; Javier de la Torre, director general de SOGARCA; David Ramos, técnico de la Cámara de Comercio de Cantabria; Alberto Prieto, coordinador de los Proyectos de Creación de Empresas en CESINE y responsable de la División de Empresas de Media Markt; Jorge de Benito, presidente de CEEES y profesor en CESINE; Mercedes Aleixandre, directora académica del grado en Dirección y Administración de Empresas de CESINE; Noelia del Corral, profesora en CESINE; Luís García-Moncó, director académico del grado en Publicidad, Relaciones Públicas y Marketing de CESINE y Javier Peláez, Responsable del Departamento de Carreras Profesionales de CESINE