

## ***IX FERIA DE EMPRESAS SIMULADAS\_ CIP DONAPEA IIP***

El pasado 21 de noviembre se celebró en la antigua estación de autobuses de Pamplona la **IX Feria de Empresas Simuladas** de Navarra, organizada por el Departamento de Administrativo del CIP Donapea IIP, donde se reunieron entorno a unos 430 alumnos y alumnas de todos los centros de Formación Profesional, tanto públicos como concertados que imparten los ciclos de la familia profesional de Administración y Gestión.

**El objetivo principal de este encuentro**, es servir de “experiencia profesional ” para fomentar las relaciones personales, el trabajo en equipo, las metodologías de trabajo, la iniciativa emprendedora y la innovación” entre otras aptitudes.....La puesta en práctica de lo estudiado en clase, el contacto con otros alumnos y el hecho de participar en una feria empresarial hace de esta iniciativa una actividad muy enriquecedora y proporciona un valor añadido a los estudios.

El carácter eminentemente práctico de este método de enseñanza, establece un entorno idóneo para que el alumno “**aprenda haciendo**” y se convierta en el protagonista de su propio aprendizaje

En resumen, las simulaciones de empresa constituyen una “metodología activa” idónea para que el alumnado consiga adquirir competencias técnicas, personales y sociales demandadas en el entorno laboral, por lo que es un recurso que se debe potenciar en nuestros centros de formación profesional.

*Agradecer a todos y a todas (alumnado y profesorado en general) por participar y colaborar, y al Dpto. de Administrativo en particular, reconocerle su gran esfuerzo para organizar esta feria, tan bien y tan exitosa...*

*También queremos agradecer públicamente a las alumnas/os del Ciclo de VDj y a su profesorado, que voluntariamente se han encargado de amenizar musicalmente este evento, así como de realizar la grabaciones y fotografías para que podamos tener un bonito recuerdo de este encuentro..!!*

***Aquí os dejo los enlaces de su trabajo: [Fotografías](#) ..... [Video](#)***