

## Innovación tecnológica y conocimiento se dan cita en la Universidad de Zaragoza con motivo del Día de la Cátedra de Integra

Durante la celebración del evento se ha presentado el nuevo estudio propio "Diploma de Consultoría en Análisis de Datos y Automatización" lanzado por esta Cátedra y que arrancará el próximo mes de diciembre

Zaragoza, 7 de noviembre de 2023- Bajo el lema "CONSTRUYENDO PUENTES, CONECTANDO CONOCIMIENTO" se ha celebrado hoy en el Aula Magna del Paraninfo de Zaragoza este evento al que han asistido cerca de un centenar de personas, y que ha servido como punto de encuentro entre el ámbito académico y el empresarial con los objetivos de crear un ecosistema de innovación tecnológica, compartir conocimiento y fortalecer las relaciones entre la Universidad de Zaragoza y el sector privado.

Durante la jornada se ha presentado el nuevo **título propio** lanzado gracias a la colaboración entre la Cátedra de Integra y la Universidad de Zaragoza y que se impartirá a partir del próximo mes de diciembre. El "**Diploma de Consultoría en Análisis de Datos y Automatización**", que se encuentra en la vanguardia de la educación superior, se centra en estas dos áreas fundamentales para el futuro de los negocios y la tecnología formando a los participantes en el programa a utilizar herramientas y técnicas disruptivas para extraer información valiosa a partir de grandes conjuntos de datos, lo que es esencial en el contexto actual. Además, adquirirán habilidades en automatización, lo que les permitirá optimizar procesos y tareas a través de la tecnología, un campo crítico en un entorno empresarial altamente competitivo.

El Diploma de Consultoría en Análisis de Datos y Automatización está diseñado para preparar a los estudiantes para desempeñar un papel clave en la transformación digital de las empresas y organizaciones. Los graduados de este programa tendrán las habilidades y el conocimiento necesarios para abordar los desafíos actuales y futuros en áreas como la inteligencia artificial, el Big Data y la automatización de procesos, y además podrán acceder a las certificaciones oficiales de las tecnologías **Microsoft**.

Durante el evento se ha hecho también un repaso de los hitos fundamentales que han tenido lugar desde la creación de la Cátedra de Integra en el año 2021 hasta el presente, y se ha resaltado el compromiso continuo de la Cátedra en la promoción de la innovación tecnológica y la investigación en áreas clave como la Inteligencia Artificial, el Internet de las Cosas, el Big Data y la Automatización Robótica de Procesos.

**Félix Gil,** CEO de Integra Tecnología consultora impulsora de la Cátedra, ha resaltado durante su intervención que "hoy en día los estudios no acaban cuando terminas el Grado de la Universidad, hay que seguir formándose para mantenerse actualizado respecto a las últimas tendencias o tecnologías. Y es en este entorno donde el *Diploma de Consultoría en Análisis de Datos y Automatización* adquiere su importancia, ya que permite a su alumnado conocer algunas de las herramientas más punteras del mercado".

**Consuelo González**, Directora de Secretariado con el Entorno Empresarial de la Universidad de Zaragoza, por su parte, destacó la importante labor que está desarrollando esta Cátedra al acercar a los estudiantes a la realidad empresarial. "La Cátedra Integra trabaja en tres de las cuestiones más importantes para la Universidad: la transferencia de conocimiento, la investigación y la formación práctica y aplicada".

## Nota de prensa



El Co-Director de la Cátedra, **Ignacio Martínez**, ha recalcado en su intervención que la Universidad de Zaragoza, a través del Diploma presentado hoy, es ahora mismo la única de todas las universidades de España que "evalúa las capacidades académicas y profesionales".

**Raquel Ortega**, Visiting Associate Professor en Boston College, afirmó durante la mesa redonda celebrada en la Jornada que "además de los conocimientos técnicos es importante que los estudiantes adquieran durante su formación competencias transversales como por ejemplo capacidad de trabajo en equipo, pensamiento crítico o inteligencia emocional, y que son de gran importancia cuando llega el momento de incorporarse al mercado laboral y comienzan a trabajar en una empresa".

Más información sobre la Cátedra <a href="https://catedra.integratecnologia.es">https://catedra.integratecnologia.es</a>

## Sobre Integra Tecnología

Integra es una consultora especializada en tecnología y estrategia con más de 35 años de trayectoria, cuyo propósito es escuchar para crear progreso, integrando tecnología y conocimiento", Con un equipo profesional de más de 800 personas, su propuesta de valor abarca seis áreas de servicio alrededor de las necesidades de sus clientes: Estrategia, Talento, Servicios y Sistemas IT, Soluciones de Negocio, IoT – Data & AI y Marketing Digital. Es partner destacado de los principales fabricantes tecnológicos (Microsoft, IBM, Salesforce, Lenovo, Sage y Fortinet, entre otros) y estratégicos (Club de Excelencia de Gestión y Denison) y mantiene importantes alianzas con distintas Universidades. Entre sus reconocimientos destaca el haber sido galardonada con el premio Empresa Familiar del Año de Aragón, Partner Microsoft del año en Sostenibilidad o Partner del Año en Data e IA por IBM, entre otros.

## Contacto de prensa

Silvia Miró (smiro@integratecnologia.es)
Responsable de Comunicación
602 22 66 90