



Javier Villar Cloquell

proyectos@kaparazoom.com
m.: 657 997 461

R&D Director en KAPARAZOOM. Gestor en proyectos de I+D+i tanto en desarrollos propios de la empresa, como servicios de outsourcing a terceros. Desde la generación de la idea hasta el desarrollo e implementación de ésta, amplios conocimientos en diferentes áreas de la Ingeniería y la Física, así como en Márketing, Protección Industrial e Internacionalización. Ha implantado recientemente la UNE 166002 de sistemas de gestión de la I+D+i, bajo el alcance "gestión de la I+D+i y patentes" así como la ISO 27001 dado la naturaleza confidencial de la información tratada y su contenido sensible en el desarrollo de su actividad profesional.

Especialista en servicios de acompañamiento en la innovación en proyectos bajo diferentes fórmulas de cooperación. Elevada expertis en materia de Propiedad Industrial, así como en valoración de activos intangibles.

Es Ingeniero Técnico Industrial por la Universidad Politécnica de Valencia, estudios que simultaneó con el segundo ciclo en Maîtrise en sistemas de potencia y control de procesos por ordenador EEA, Electronique, Electrotechnique et Automatique en la Universidad Paris VI.

Es técnico superior en todas las especialidades de prevención de riesgos laborales.

Posee la Suficiencia Investigadora y está completando su Doctorado en procesos de Fabricación en la UPV. Reconocido como investigador por el Ministerio de Industria.

Posee diversos reconocimientos internacionales como respaldo a su desempeño profesional y a sus distintas patentes.

Sus Trabajos de Investigación, Desarrollo e innovación se desenvuelven en diferentes ámbitos de la técnica, incluyen:

- Búsquedas retrospectivas del arte previo.
- Generación de ideas.
- Diseño de nuevas soluciones y su reflejo en planos, prototipado, cálculo y ensayos.
- Estudios en 3D, incluido animaciones.
- Simulación dinámica de los prototipos y MEF.
- Análisis de mercados y adecuación a las normativas..
- Gestión de servicios externos legales, técnicos o estratégicos..
- Formación en materiales compuestos.

Su compromiso activo con la divulgación de la innovación le ha llevado a participar en diferentes foros, ponencias y seminarios desde los que ha trasladado su experiencia como emprendedor. Recientemente este compromiso por divulgar la cultura del emprendedurismo y la innovación se ha reflejado en la creación del juego de cartas "égaru, idea al mercado" desde el que se ofrece una visión de los procesos básicos para desarrollar un proyecto y la necesidad de poner en valor el conocimiento y protegerlo adecuadamente.