

Juan Carlos Vergara Villanueva

Juan Carlos Vergara Villanueva (1960, casado, 2 hijos) es Ingeniero Industrial por la Universidad de NAVARRA, con un posgrado sobre la Patente Española y la Patente Europea por la Universidad de BARCELONA.

Es Co-Fundador y Socio Director de "CDE - Centro de Vigilancia, Normas y Patentes, SLL".

En 1999-2002 colaboró con la Startup Buzzcity Pte Ltd para la construcción y gestión de servicios de alerta personalizados para los países de habla hispana: España, México y Argentina.

Creó los Servicios de Vigilancia automatizada en Internet CDETracker, PatenTracker y LegalTracker.

Está especializado en el asesoramiento, formación e implantación de sistemas de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva en organizaciones de todo tipo: empresas, centros tecnológicos, clusters, etc.

Ha participado en la puesta en marcha de servicios de Vigilancia Tecnológica automatizados en siete sectores industriales: Conservas vegetales, Hortofrutícola, Zumos de Fruta, Aditivos Alimentarios, Snacks, Fundición, Envase y embalaje plástico, etc en colaboración con varios Centros Tecnológicos y Asociaciones Sectoriales.

En 2006 colaboró con el Cluster de Transporte y Logística del País Vasco para implantar un sistema de vigilancia estratégica a su medida.

Ha impartido 27 ediciones del Curso/Taller Básico de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva y 3 ediciones del Curso/Taller Avanzado de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva. Colabora habitualmente con Universidades, C.Tecnológicos y otras organizaciones en cursos de Vigilancia Tecnológica, Propiedad Industrial y Gestion y tratamiento de la Información.

Es consultor homologado por Bai-Zaintek (Agencia de Innovación de Bizkaia) para implantar Sistemas de Información Estratégica en pymes de Bizkaia.

Es coautor del libro "Software para la inteligencia tecnológica de patentes" y ha escrito varios artículos sobre Vigilancia Tecnológica en revistas especializadas.

Ha dirigido el desarrollo del software para Vigilancia Tecnológica con interfaz en español en código abierto y licencia GPL "Hontza".

Es miembro de SCIP (Society of Competitive Intelligence Professionals).

Participa en el Grupo de trabajo GT6 del Comité 166 de AENOR, que ha desarrollado la norma UNE 166006:Ex Gestión de la I+D+i: Sistema de Vigilancia Tecnológica.

Participa en el comité de expertos del congreso VISIO 2009 (Vigilancia e Inteligencia Sistemática para la Innovación en las Organizaciones).

Es miembro del Consejo Ejecutivo de Dirección de Innovación Tecnológica de Innobasque (Agencia de Innovación del País Vasco).