

El COEV pone a disposición de los economistas consultores una herramienta para afrontar los retos de la **productividad** y la **competitividad**

DIME! (Diagnóstico para la Mejora Empresarial) forma parte del proyecto Cheque Productividad desarrollado por el COEV y cofinanciado por el IMPIVA.

El sistema DIME! se basa en la elaboración de un diagnóstico fruto de la reflexión conjunta entre el responsable empresarial y el economista, en el que se revisa, de forma estructurada, la situación de la empresa.

El trabajo se desarrolla en la propia empresa, mediante la cumplimentación conjunta de un cuestionario y la redacción posterior, mediante el uso de una aplicación informática, de un informe que realiza el economista consultor en donde se proponen recomendaciones al empresario.

El diagnóstico se centra en analizar el nivel de eficiencia en ocho áreas funcionales: competitividad, innovación, gestión económico-financiera de la empresa, diseño de productos y servicios, producción, logística, gestión de la información y gestión de proyectos.

DIME! facilita a la empresa una propuesta de mejora competitiva, de adaptación de costes, estructura financiera y consolidación y desarrollo empresarial en base a su situación actual.

¿Por qué me puede interesar?

Los DIME! proporcionan una metodología propia y una herramienta tecnológica adecuada para aquellos colegiados que asesoran habitualmente a empresas pequeñas, identificando sus intereses, necesidades y dificultades.

Con ello se crea un nuevo servicio de orientación estratégica, que refuerza la vinculación profesional del economista con las empresas.

- 1. Una nueva metodología de análisis empresarial adaptada a la realidad de las microempresas.**
- 2. De fácil aplicación para un economista consultor, sin necesidad de que el colegiado posea conocimientos avanzados de informática.**

- 3. Desarrollado para realizar el diagnóstico de una forma estructurada y rentable por el tiempo y esfuerzo necesario para su realización.**

- 4. Que se apoya en el uso de las nuevas tecnologías, al contar con una intuitiva aplicación informática de apoyo para la realización del diagnóstico.**

- 5. Que puede abrir una nueva línea de trabajo en el campo de la consultoría empresarial.**



¿A qué tipo de empresas está orientado?

DIME! está concebido específicamente para el trabajo con micro y pequeñas empresas, que conforman el 99% del tejido empresarial y juegan un papel muy relevante en la economía valenciana.

El máximo aprovechamiento del DIME! lo pueden obtener empresas autónomas (independientes o con vínculos comerciales o asociaciones comerciales minoritarias), constituidas en forma societaria. El sistema de diagnóstico tiene un carácter multisectorial y, por tanto, es aplicable a empresas industriales o de servicios.

¿Qué beneficios obtiene la empresa?

Las empresas podrán, a partir de un diagnóstico ajustado, aprovechar sus fortalezas y convertirlas en oportunidades y ventajas competitivas:

- Dispondrán de un asesoramiento cualificado, a través del trabajo a desarrollar por los colegiados.
- Dispondrán de un diagnóstico sobre la situación actual de distintas áreas funcionales de la empresa.
- Obtendrán un informe completo donde se recogen objetivos y recomendaciones de mejora a corto y medio plazo.

¿Cuales son los requisitos para su utilización?

Su utilización está abierta a cualquier colegiado de forma totalmente gratuita. Para garantizar un adecuado uso de la herramienta, se requerirá la asistencia a unas jornadas técnicas de formación organizadas por el COEV.

Dicha formación girará en torno al sistema de trabajo y el uso de la herramienta informática, así como en la profundización sobre aspectos técnicos de la consultoría de determinadas áreas de la empresa. A la finalización de la misma, el colegiado obtendrá la habilitación para el uso de la herramienta informática y el acceso a las guías y manuales de uso.

El colegiado que quiera utilizar el sistema de diagnóstico deberá contar con un equipo informático actualizado y acceso a Internet. No es necesario poseer conocimientos avanzados de informática.