

## ECONOMÍA

# Una empresa guipuzcoana especializada en el diseño de troqueles on line gana los premios Empresa Digitala

**Lasa Trokel se lleva el galardón del País Vasco, e Indubrik 2000, el guipuzcoano**

DAVID TABERNA/

SAN SEBASTIÁN. DV. La empresa guipuzcoana Lasa Trokel, S.L., especializada en el diseño de troqueles on line, se llevó ayer el galardón más importante de los premios Empresa Digitala, con los que se reconoce a los mejores proyectos que incorporan las tecnologías de la información en las pymes del País Vasco. Creada en 1997 en Asteasu, y con una plantilla de 15 trabajadores, Lasa Trokel es la primera empresa proveedora de una herramienta asistida de diseño on-line que permite a los clientes diseñar cajas, envases y embalajes a medida sin necesidad de contar con conocimientos técnicos.

Un total de cuatro empresas -dos guipuzcoanas, una vizcaína y otra alavesa- fueron galardonados ayer en el Parque Tecnológico de Miramón de Donostia con los premios Empresa Digitala, creados hace cinco años por el Gobierno Vasco y las tres diputaciones vascas para promover la competitividad empresarial mediante el uso de las nuevas tecnologías. La consejera de Industria Ana Aguirre presidió el acto arropada por los representantes de los departamentos de Innovación de las tres diputaciones vascas, y el director general de la SPRI, Mauri Lazkano.

Fue la propia consejera de Industria quien entregó a Asier Lasa, gerente de Lasa Trokel, el premio Empresa Digitala del País Vasco. La pyme de Asteasu está especializada en dos vías de trabajo: el tradicional servicio personalizado de diseño y fabricación de troqueles, y el servicio de diseño on line.

Pero Lasa Trokel no fue la única empresa guipuzcoana premiada ayer, ya que la pyme de Soraluze Indubrik 2000, dedicada a la venta de muebles, recibió el galardón Empresa Digitala que concede el territorio histórico de Gipuzkoa. Además, quedó como finalista en el apartado de la Comunidad Autónoma Vasca. El proyecto galardonado de Indubrik 2000 se basa en una web que permite al cliente diseñar un mueble a medida teniendo en cuenta los materiales y la habitación donde se quiera colocar.

Entre las empresas finalistas en el apartado guipuzcoano también figuraron las irundarras IFA, S.L., empresa importadora de artículos de cuchillería y manicura; y Gallardo Ingeniería del Embotellado, S.L.

## Álava y Vizcaya

En los apartados de Álava y Vizcaya, los premios Empresa



Los galardonados y los representantes de las instituciones posan juntos en Miramón. [MIKEL FRAILE]

## PREMIOS DE GIPUZKOA

**LASA TROKEL S.L.**

Fundada en 1997, de Asteasu.

Plantilla: 15 personas

Proyecto: diseño de troqueles on line para cajas, envases y embalajes a medida.

Primer premio de la CAV.

**INDRUBRIK 2000**

Empresa de Soraluze.

Plantilla: 28 personas

Proyecto: desarrollo de una aplicación para la web que permite al cliente diseñar un mueble a medida.

Primer premio en Gipuzkoa y finalista en la CAV.

**IFA, S.L.**

Nace en la década de los 40. Instalada en Irun.

Proyecto: Desarrollo de una tienda virtual, dirigido tanto a distribuidores como a público en general

Ha quedado finalista.

**GALLARDO I. EMBOTELLADO**

Ubicada en Irun.

Proyecto: desarrollo de una web dirigida a clientes desde la que se pueden solicitar ofertas de

Digitala reconocieron la labor de las empresas Inteman y Enertek Innovación, respectivamente. Ambas pymes quedaron también como finalistas en el **apartado** de la CAV. Por su parte, las empresas Geograma, Arturo Tirador y Azol-Gas quedaron finalistas por Álava, mientras que Envases Vascongados, Dekonet Miribilla y Pisogestión por Vizcaya.

ingeniería y/o embotellado para su sector.

Ha quedado finalista.

• Asier Lasa, gerente de Lasa Trokel. «La empresa que no apueste por las nuevas tecnologías lo pasará mal»

Antes de la entrega de los galardones, el diputado para la Innovación de Gipuzkoa, Joaquín Villa, animó a ser «conscientes de la importancia de las TICs (Tecnologías de la información y de la comunicación) en la actualidad. El crecimiento de EE UU está influido por el uso de las TICs en los procesos de negocio», remarcó el diputado foral, quien recordó que «las instituciones debemos repensar las políticas públicas. Hay que intentar que no se abra una brecha digital en el tejido industrial.