



- Viticultura
- Enología
- El Vino
- Catas de Vino
- Vino y Salud
- Internacional
- Vinédos y Bodegas
- Ciencia
- Industrias Afines
- Internacional
- Eventos
- Agricultura
- Vinos y Derivados
- Noticias enoforum
- Economía
- Premios
- Publicaciones
- Ferias y Eventos
- Salón del Vino
- Vnc-Wbc
- Elsacacorchos
- Artículos
- Reportajes
- Entrevistas
- Notas de prensa

Selección

OK

8:33 4.2.2004

Noticias >> Detalle de la Noticia

BUSQUEDA AVANZADA

ENVIAR ARTICULO | IMPRIMIR

20/01/2004 12:22:48

PRESENTACIÓN DE DATAWINE

El próximo miércoles, 28 de enero, a las 11:30 horas tendrá lugar en el Centro de Congresos de la Feria de Zaragoza una conferencia de prensa en la que se presentará DATAWINE

Una novedosa herramienta informática para el sector vitivinícola, que viene a garantizar la trazabilidad y la gestión logística en el seno de una bodega. Durante la conferencia de prensa, D. Jesús P. Gerique Molina, Responsable del Proyecto, abordará todos los aspectos relativos al desarrollo y el impacto de la implantación de DATAWINE en el sector.

QUE: Presentación DATAWINE-EL PRIMER ERP PARA BODEGAS VITIVINÍCOLAS-
 CUANDO: Miércoles, 28 de enero de 2004. La rueda de prensa comenzará a las 11:30 horas.
 DÓNDE: Feria de Zaragoza Centro de Congresos, Sala 2
 QUIÉN: Intervendrán:
 D. Fernando Beltrán Director General para la Sociedad de las Tecnologías de la Información del Gobierno de Aragón.
 D. Claudio Herrero Secretario del Consejo Regulador de la Denominación de Origen de Cariñena.
 D. Jesús P. Gerique Molina Responsable del Proyecto DATAWINE.

CONTACTO: Jesús P. Gerique Molina Tfno: 976 46 52 15 e-mail: j.gerique@ack.es

NOTA: Después de la conferencia de prensa se servirá un cocktail. Se ruega confirmación de asistencia.

Autor: ENOFORUM
Fuente: ACK
Url: <http://www.enoforum.com>

PATROCINADOR

presenta:

SECCION ESPECIAL

SECCION ESPECIAL

FORMACION EN LA RED
CURSOS ON LINE

LA ENCUESTA

¿Cuántas copas de Vino consume como media diariamente?

- Una 34,58%
- Dos 28,14%
- Tres 10,48%
- Más de tres 26,80%

VOTAR

VER RESULTADOS