



## PARA SU INMEDIATA DISTRIBUCION

Para mayor información contactar a:  
Suzanne Stephens  
(970) 663-1377 x2295

### **Hach Anuncia Nuevo Espectrofotómetro de Laboratorio.**

DR 3800™ Espectrofotómetro que complementa el portafolio de productos Hach.

---

**Loveland, Colo.** – 24 de Abril, 2009 – Hach presenta el Nuevo [DR 3800™ Espectrofotómetro de Laboratorio](#). Una característica del DR 3800 de Hach es que realiza escaneo de longitud de onda de alta velocidad en el rango completo de luz visible. Esta característica puede ser usada para desarrollar métodos o monitorear la consistencia del color de productos. El espectrofotómetro DR 3800 tiene una pantalla de colores sensible al tacto, con software amigable al usuario, la cual claramente despliega en las advertencias en color rojo. En la pantalla se despliega una guía de ayuda donde los procedimientos de los test se muestran con solo un toque, reduciendo errores y la necesidad de tener las metodologías impresas.

El software LINK2SC® (opcional) permite una fácil comparación entre las mediciones realizadas en el Laboratorio y Mediciones de equipos de proceso, con esto provee al usuario información oportuna para el control de los procesos de la planta.

“El espectrofotómetro DR 3800 es un instrumento de escaneo visible de laboratorio, que completa el portafolio de espectrofotómetros de Hach,” dice Katy Guthrie, Gerente de producto de Hach Company. El espectrofotómetro DR 3800 de Hach puede ser usado para más de 240 métodos analíticos. Estos métodos incluyen más de 30 viales de reactivos TNTplus™ que ofrecen el sistema innovador de reconocimiento por código de barras, para la selección confiable automática de los métodos.

Para más información del Hach DR 3800, llame al (800) 227-4224 o visite [www.hach.com](http://www.hach.com), [www.hach-latinoamerica.com](http://www.hach-latinoamerica.com)

#### **Algo sobre Hach Company**

Por más de 60 años, Hach Company ([www.hach.com](http://www.hach.com)) ha estado desarrollando soluciones innovadoras usadas para la calidad del agua, algunas otras soluciones acuosas y aire. Manufactura y distribuye mundialmente. Los sistemas Hach son desarrollados para simplificar el análisis ofreciendo sofisticada instrumentación on-line, precisos equipos portátiles de laboratorio, alta calidad en reactivos preparados, metodologías completas

fácil de seguir y soporte técnico. Hach pertenece a Danaher Corporation ([www.danaher.com](http://www.danaher.com)), fortune 500 leader.

###

M942AS