

Business Vancouver Island – Noviembre de 2005

## ROYAL PAVING CONTRIBUYE CON EL MEDIOAMBIENTE

NANAIMO – Pavimentar cuidando el medioambiente.

Royal Paving, la innovadora empresa de asfaltos de la Isla de Vancouver, ha anunciado su más reciente tecnología en reciclado asfáltico. La Isla de Vancouver es la primera en recibir la primera Recicladora Portátil de Asfalto caliente *in situ*.

Los recientes incrementos en el costo del combustible han causado un aumento excesivo del precio del asfalto. Pero hay mucho asfalto colocado que puede ser reutilizado. El reciclado del asfalto no es un concepto nuevo –de hecho, el asfalto es el producto más reciclado de América del Norte—pero la forma de reciclado de Bagela es innovadora.



La compacta máquina Bagela puede ser remolcada hasta el sitio de la obra y producir hasta 10 toneladas de mezcla caliente por hora. Los clientes pueden reciclar la cantidad que necesiten, cuando y donde lo necesiten.

En la actualidad, hay más de mil unidades operando en todo el mundo, pero esta es la primera unidad en Canadá, al oeste de Saskatchewan.

“La unidad es ideal para las áreas remotas de la Isla de Vancouver y las Islas del Golfo”, dice el socio de Royal Paving, Jeff McDonald. “Es tan compacta y portátil, además de beneficiosa para el medioambiente”.

“Muchas compañías arrojan el asfalto viejo a los vertederos, pero esto no es necesario”, agrega.

Hoy en día, la gente está tomando consciencia de los temas ambientales en todas partes del mundo. Los votantes continúan apoyando las políticas y los servicios públicos que ayudan a preservar los recursos naturales y reducir la basura. Los habitantes de la Isla de Vancouver están particularmente preocupados por la preservación.

## **“Muchas compañías arrojan el asfalto viejo a los vertederos”.**

“Nosotros hacemos pavimentos asfálticos para una gran cantidad de aplicaciones, desde calles hasta a entradas de autos, que es el método más duradero, efectivo y económico de pavimentar superficies”, acota McDonald. “El asfalto es accesible, fácil de mantener, altamente duradero y 100 por ciento reciclable”.

“Incluso antes de que se pusiera de moda el reciclado, la industria del asfalto ya estaba reciclando los pavimentos asfálticos. Y la calidad no se ve afectada. De hecho, la calidad de un pavimento asfáltico reciclado es tan buena, o aun mejor, que la que proveen las plantas de hoy en día”.

El reciclado de pavimento asfáltico tiene muchos beneficios. Reciclar pavimento puede ser más económico que construir una superficie nueva, ya que se ahorra el costo de desechar el pavimento viejo, y las ciudades evitan ocupar el escaso espacio que hay en los vertederos con materiales que podrían ser reutilizados.

“Nuestro primer contacto fue en el pueblo de Youbou, donde se estaban realizando cortes de las tuberías de agua principales con los fragmentos de asfalto usado que tenían a mano”, dice McDonald, “y los resultados superaron nuestras expectativas”.



El Pueblo se ahorra el costo de tener que trasladar el asfalto nuevo a sus localidades más alejadas, y utiliza los materiales existentes que, de otra forma, habrían tenido que desechar.

“Todos salen ganando”, comenta, “y no es solo para los trabajos comerciales. El sistema es tan pequeño y portátil, que es ideal para las entradas de autos residenciales”.

La compañía Royal estará realizando una demostración de la máquina en las próximas semanas para varias personas interesadas de las municipalidades, servicios públicos y departamentos de mantenimiento locales.

Para mayor información, haga clic en *Asphalt Recycling* (Reciclado Asfáltico) en su sitio web [www.royalpaving.com](http://www.royalpaving.com) y llame o envíe un correo electrónico para registrarse para la próxima demostración.