



LONG BEACH TRANSIT

PARA DISTRIBUCION INMEDIATA

CONTACT:
Brynn Kernaghan
Executive Director, Communications
Long Beach Transit
(562) 599-8536
bkernag@lbtransit.com

Tercer Aniversario Nacional Día Sin Bomba de Gas Sera el 19 de Junio

Los Residentes y Visitantes de Long Beach Pueden Abordar Long Beach Transit para Combatir los Precios Crecientes de Gas y Ayudar a Mejorar el Medio Ambiente de California

LONG BEACH, CALIF. (June 17, 2008) – Con precios altos de gas en la mente de todos, Long Beach Transit anunció hoy que se unirá con otros sistemas del transporte público por todo el país para tomar parte en el tercer aniversario nacional Día sin Bomba de Gas el 19 de junio. Patrocinado por la Asociación norteamericana de transporte público (APTA) el Día Nacional Sin Bomba de Gas es un día que favorece a personas a usar el transporte público para guardar dinero, conservar gasolina, y ayudar a reducir gases invernaderos.

Con el costo de 90 de centavo el viaje y sin el estres de buscar estacionamiento, y con la capacidad de planear fácilmente los viajes por el sitio web de Long Beach Transit (www.lbtransitespanol.com) o llamando la línea directa del servicio de atención al cliente—(562) 591-2301—los residents, visitantes y los trabajadores pueden eliminar el estres de conducir y dejáran de pagar los precios exorbitantes para llenar sus tanques. Los clientes también pueden sentirse seguros acerca de mejorar el mediio ambiente de California utilizando los servicios de autobuses. Long Beach Transit contribuye a la conservación de la energía y la reducción de emisiones por reemplazar activamente su flota de autobús de diesel con autobuses gasolina-eléctricos híbridos, que reduce el consumo del combustible y produce menos emisiones que vehículos de alternativa-combustible CNG y LNG. Hay 62 autobuses gasolina-eléctricos híbridos operando actualmente en la flota de Long Beach Transit, con otro 25 vehículos llegando a fines del año.

Cada individuo que toma el autobús en vez de conducir reduce bióxido de carbono por más de 20 libras en un día. Eso es más efectivo que haciendo mejoras del medio ambiente a su hogar, ajustando su termostato, cambiando a bombillas fluorescentes, y reemplazar sus aparatos con modelos más eficientes—combinado. Las casas con dos trabajadores y un coche que utilizan el transporte público ahoran \$6.200 al años, comparado a una casa con ningún acceso al transporte público. De una perspectiva ambiental, según un nuevo estudio preparado por ICF Internacional y titulado Ampliando la Conexión entre la Conservación del transporte público y la Energía, el transporte público reduce las emisiones del carbón de nuestra nación por 37 millones de toneladas métricas anualmente – el equivalente a la electricidad utilizada por 4,9 millones de casas.

"Al participar en el Día Sin Bomba de Gas, nosotros esperamos a personas que nunca han utilizado Long Beach Transit decidirán darnos una oportunidad en vez de conducir su coche," dijo Marcelle Epley, Directora de Mercadotecnia de Long Beach Transit. "Utilizando el transporte público es la manera más rápida de combatir los precios altos de gas. Nosotros nuevos pasajeros son bienvenidos y damos las gracias a nuestros pasajeros regulares."

Acerca de Long Beach Transit

Long Beach Transit sirve más de 27 millón de clientes en Long Beach , Lakewood y Signal Hill—así como en porciones de Artesia, Bellflower, Carson, Cerritos, Compton, Hawaiian Gardens, Norwalk, y Seal Beach—con servicios regulares de autobús y Pasaport, AquaBus, y AquaLink. Para más información visitenos en www.lbtransitespanol.com.

###