

## SCANIA Colombia: primer biarticulado a gas del mundo pasa por pruebas en Bogotá con excelentes resultados

Scania, líder en soluciones de transporte sustentable, y Gas Natural Fenosa, presentaron con la Universidad Nacional de Colombia los resultados de las pruebas del primer autobús biarticulado Euro 6 movido a gas natural del mundo. Los técnicos de la universidad acompañaron las pruebas del vehículo Scania en el sistema de transporte masivo de Bogotá, Transmilenio, y constataron que la tecnología del biarticulado, por emitir cantidad mínima de contaminantes, se presentase como la solución ideal para movilidad urbana sustentable. El biarticulado de Scania, que tiene 26 metros y

transporta hasta 250 pasajeros, fue evaluado en condiciones extremas de la ciudad de Bogotá -que está a 2.600m por encima del nivel del mar, con baja presión atmosférica-, como aceleración, frenado y grandes ascensos. En una operación normal del sistema Transmilenio, fueron medidas la eficiencia energética -consumo de combustible- y emisiones ambientales contaminantes. **TM**



## SNMPE y sus empresas asociadas brindan ayuda a zonas afectadas por desastres naturales

La Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) y sus empresas asociadas se sumaron a la campaña #Unasolafuerza, brindando ayuda humanitaria a los damnificados por los desbordamientos de ríos y caída de huaicos. En distintas zonas declaradas en emergencia, las empresas del gremio mineroenergético procedieron a la distribución de alimentos, agua, ropa, capas, colchonetas, motobombas, entre otros víveres.

Asimismo, las compañías asociadas a la SNMPE movilizaron personal y todo un pool de más de 200 máquinas pesadas, entre Caterpillar, retroexcavadoras, cargadores frontales, y volquetes para sumarse a las tareas de desbloqueo y limpieza de carreteras y caminos locales, así como de encauce de ríos. Igualmente, en habilitar vías provisionales para que pueda restablecerse el tránsito de vehículos y personas, que quedaron aislados por varios días. **TM**

## COSAPI Data es ahora SAPIA

La compañía peruana se transforma y viene con una nueva identidad de marca y propuesta de valor renovada. Tras haber sido comprada en 2013 por Altra Investments, busca seguir liderando el mercado de tecnologías de la información y comunicaciones (TIC) en el Perú.

Con ventas anuales que superan los 100 millones de dólares y con más de 1800 colaboradores, SAPIA se consolida como una pieza clave para las operaciones de sus clientes al brindar soluciones y servicios integrales en tecnologías de la información y comunicaciones.

Jorge Kuryla, Presidente Del Directorio y Gerente General de la empresa, cuenta que la transformación empezó en el 2013, después de la adquisición de Cosapi Data por parte del grupo inversor. Desde entonces, se ha reformulado el modelo de negocio desarrollando y fortaleciendo múltiples capacidades tecnológicas y organizacionales. **TM**



## VOLVO TRUCKS lanza sistema integrado de servicios, información y entretenimiento

Una experiencia mejorada, conducción más segura, fácil navegación y gestión de flota más eficiente son los principales beneficios que la firma sueca pone a disposición de sus clientes gracias al nuevo sistema de servicios, información y entretenimiento de Volvo Trucks.

Volvo Trucks presentó recientemente su última innovación que permite al conductor vivir una experiencia de conducción mejorada, aún más segura, de fácil navegación y gestión de flotas mucho más eficientes. Estas son las principales características y ventajas del nuevo Sistema Integrado de Servicios, Información y Entretenimiento que Volvo Trucks pone a disposición de los clientes.

Gracias a la combinación de la unidad de audio y entretenimiento de la cabina con los sistemas de navegación

e información de flotas, Volvo Trucks ha creado un sistema fácil de usar, controlado a través de la pantalla táctil, comando de voz, o botones en el volante.

El nuevo sistema permite una asignación más fácil y eficiente. El sistema de navegación para camiones acepta una amplia gama de ingresos para obtener nuevas rutas, incluyendo direcciones, coordenadas o simplemente tocar el mapa en la pantalla para conseguirlo. **TM**

