

ALO GROUP abrirá nueva sucursal en Piura



Con el objetivo de acompañar el crecimiento de la zona norte del país, Alo Group Perú, empresa comercializadora y arrendadora de plataformas de elevación, hidroelevadores, grúas, camas bajas y camiones de servicio para los sectores de la minería, construcción, industria y transporte; anunció la apertura de una sede comercial en Piura, consolidando su presencia en todo el país.

Así lo dio a conocer en conferencia de prensa Gabriel Herrera, flamante gerente general de la empresa a partir del primero de enero del 2016; quien sucederá en el cargo a Oscar Oreña, que pasará a ser el nuevo director corporativo del grupo, teniendo a su cargo Perú y Panamá.

En ese marco, Herrera también informó sobre la incorporación de dos nuevas marcas al portafolio de la empresa: la italiana Amco Veba, líder mundial en la producción de grúas articuladas sobre camión, y una marca propia de plataformas para trabajo en altura denominada Alo Lift, para cuya comercialización ha diseñado una nueva forma de hacer negocios que ya se ejecuta con éxito en Chile y Panamá, otras de las plazas que la compañía tiene en la región.

En ese sentido, dijo que como concepto comercial Alo Lift es una gran oportunidad no solo para la empresa, sino también para los pequeños empresarios que quieran apostar por un negocio propio con el respaldo de Alo Group.

“Con Alo Lift estamos convocando a nuevos emprendedores en cualquier parte del Perú, ya sea en el norte, sur, este u oeste. Buscamos nuevos socios que tengan ganas de poner un negocio, crecer económicamente y desarrollar un concepto de éxito creado por nosotros. Ellos solo tienen que poner su local, nosotros todos nuestros equipos, know-how y, evidentemente, los apoyaremos en su gestión comercial”, aseguró.

En esa misma línea, Alejandro Zenklussen, CEO de Alo Group Internacional, comentó que Alo Lift busca popularizar esta nueva cultura de laborar con seguridad y eficiencia en altura, colocando sus plataformas de trabajo en cualquier punto del