## INSTALACIÓN PERMITIRÁ OPTIMIZAR Y AMPLIAR SU CAPACIDAD DE ATENCIÓN

## STEELSER INAUGURA PLANTA DE PRODUCCIÓN EN JICAMARCA

Este nuevo local, de 5,000 m² de área construida, está diseñado para un proceso de producción automático. La instalación posee una potencia instalada de 600 kilowatts- trifásicas 440 v, proyectada cuando funcione a su máxima capacidad.

I lugar cuenta en su equipamiento con líneas de taladrados SC, de cortes CNC en plasma y de corte con medición CNC. "Con esto ya tenemos cerrado el círculo de habilitado, nuestra siguiente adquisición será una máquina de granallado y de pintura, que pensamos tenerla a mitad del 2017", señaló Javier Castañeda, gerente general de Steelser.

Esta empresa brinda servicios de ingeniería, fabricación y montaje de construcciones metálicas para la instalación de plantas industriales, locales comerciales, centros institucionales y mineros. "Hace poco terminamos la planta de Talsa, y ahora nos encontramos ejecutando la fábrica de Hortifrut. Pronto iniciaremos la planta de Cerro Pietro", destacó el ejecutivo.

Refirió que la compañía aún funciona en la urbanización Santa Clara, en Ate, en un taller de 3,000m². "En unos meses nos mudaremos a esta





sede de Jicamarca, que tiene una potencia instalada de 600 kilowatts-trifásica 440 v, proyectada para su máxima capacidad. Aquí se encuentra la unidad de producción y las oficinas del taller", sostuvo.

Agregó que en marzo inaugurarán las oficinas comerciales y de proyectos, a ubicarse en el centro empresarial Panorama, octavo piso, oficina 801. "Allí los clientes podrán ver planos u obtener alguna información específica. Cuando el proyecto esté cerrado, ganado, adjudicado, modelado, y listo para realizarse, vendrán a Jicamarca", destacó Castañeda.

Sostuvo que su proyección es crecer para que en dos años vuelvan a inaugurar otra instalación. "Esperamos que sea cerca de esta para que

K

Javier Castañeda, gerente general de Steelser, dijo que la nueva instalación tiene una inversión de un millón y medio de dólares, solo en infraestructura. estén integradas. Creemos mucho en el diseño de los layouts, buscamos siempre procesos, la automatización y mejora continua. Nos dedicamos a diseñar, construir y fabricar estructuras metálicas empernadas que son una solución para una industria como el agro, que nace en un campo de cultivo y que, normalmente, no tiene acceso a la energía eléctrica" remarcó.

Hoy en día, resaltó, se encuentran trabajando con Bimbo, Talsa, Hortifrut, Cerro Prieto, entre otras empresas, además están por iniciar tres proyectos que empezarán su construcción en el primer trimestre del año. "La nueva planta tiene una inversión de un millón y medio de dólares, solo en infraestructura. En equipamiento, en una primera fase, figura un monto similar, teniendo pendiente una inversión adicional de dos millones de dólares en máquinas", reveló Castañeda.

Fuente: STEELSER.