

Con un avance del 70% avanza la obra de modernización de la Terminal de Transportes de Pasto

Con un avance del 70% se encuentra la obra de remodelación de taquillas, plataformas de abordaje y salas VIP que se está realizando en la Terminal de Transportes de Pasto, obra que potencializa el turismo y proyección de la ciudad hacia el interior del país.

La obra se entregará a finales del mes de noviembre, para que residentes y visitantes puedan disfrutar de un buen servicio y unas cómodas instalaciones.

Al respecto, el Gerente de la Sociedad Terminal de Transportes de Pasto, Fabio Zarama, indicó: "el proyecto cuenta con una inversión de más de \$1.500 millones. Gracias al apoyo de la Administración Local, este un proyecto que estamos finalizando, el cual le brindará al usuario el confort y las medidas de seguridad necesarias para realizar sus viajes, entre otras ventajas, las nuevas salas de espera contarán con señal de internet, sala de televisión y zonas cubiertas y seguras" afirmó el funcionario.



El proyecto tiene ocho meses de plazo para su terminación y hasta el momento son seis meses de ejecución, en etapa de acabados. "Estamos realizando una remodelación total ya que este terminal tiene 25 años desde su construcción y no se había realizado una intervención tan grande en la planta física. El objetivo es reestructurar también la parte operativa para optimizar el servicio y comodidad para usuarios y que el pasajero sea lo primordial" resaltó Diana Vivanco, ingeniera residente de la obra de modernización de la Terminal de Transportes.

Teresa de Jesús Narváez representante de trabajadores de la Sociedad Terminal de Transportes afirmó: "la obra beneficiará a todos los trabajadores de la terminal ya que se está haciendo una remodelación estilo aeropuerto, va a quedar muy bonito, en especial para que los usuarios se sientan bien; esta obra ha sido posible ejecutarla gracias a la gestión del Alcalde Harold Guerrero López quien ha impulsado este tipo de iniciativas para mejorar la ciudad".

Con la obra se pretende optimizar la primera imagen que habitantes y turistas se llevan de la ciudad, potencializando así el turismo en la región. El mejoramiento y la adecuación han sido tomados como referentes de seguimiento para diferentes terminales en el país.

En contexto ambiental

mantén un uso racional de agua cerrando bien las llaves y evitando el goteo.



"Una pequeña acción puede cambiar tu día"



Participe en la construcción del Boletín Interno, envíe sus artículos o textos al correo: intranet@pasto.gov.co . Mayor información comunicarse a la Oficina de Comunicación Social al teléfono 7224591



Pasto, una de las ciudades con mayor inversión en tecnología



La Viceministra General de las TIC, María Carolina Hoyos Turbay, cumplió en Pasto con una visita técnica al ViveLab Nariño, Centro de Entrenamiento y Producción de Contenidos Digitales donde se ha capacitado a emprendedores en temáticas relacionadas con arte digital, video, animación, fotografía, audio digital, dispositivos móviles, desarrollo web y videojuegos.

Durante la visita la Viceministra aseguró que en el ViveLab Nariño, se ha formado cerca de 1600 personas, quienes han tenido la oportunidad de ser parte de la estrategia "Caza emprendedores TIC y de Contenidos Digitales" y participar de eventos que fomentan el emprendimiento de base tecnológica y encuentros internacionales de videojuegos como el Tour 2014 y 2015, de los cuales, uno contó con la participación del conferencista internacional Daniel Callaby, animador del personaje GRU, en mi Villano Favorito.

Por otra parte, la alta funcionaria se refirió a la inversión realizada en la capital de Nariño durante este cuatrienio, donde se destacan iniciativas de infraestructura tecnológica entre las que se resalta el proyecto nacional de fibra óptica, Puntos Vive Digital, Kioscos Vive Digital, subsidios de internet, computadores para educar y por otro lado los de emprendimiento como Apps.co y Talento Digital. "En Pasto se ha invertido más de \$30.000 millones, que a través de la alianza entre la Administración Local y el Gobierno Nacional ha dejado frutos interesantes para la ciudad, las cuales gracias al trabajo en conjunto con el alcalde, Harold Guerrero López nos permite hoy mostrar resultados positivos", especificó.

El ViveLab Nariño, es un proyecto financiado por el Ministerio TIC Colombia y Colciencias que tiene como aliado estratégico a la Alcaldía de Pasto y proponente a la Gobernación de Nariño, ejecutado por ParqueSoft Pasto, en sinergia con el Centro de Emprendimiento Digital y Tecnológico de Pasto Carlos César Puyana.

Reconocimiento
por Años
de labores



La Administración Municipal hace un reconocimiento especial al compromiso de los servidores públicos, para con la Transformación de Pasto.

23 años: (20 de agosto)
ÓMAR NARVAÉZ JOSA,
Dirección para la Gestión del Riesgo de Desastres – DGRD.

23 años: (20 de agosto)
ALBA LUCÍA RAMOS,
Dirección para la Gestión del Riesgo de Desastres – DGRD.

19 años: (21 de agosto)
JANETH JOJOA RODRÍGUEZ, Profesional Universitario, Despacho del Alcalde, Oficina de Asesoría Jurídica.

19 años: (22 de agosto)
FLOR DEL SOCORRO CHARFUELAN, Profesional Universitario, Secretaría de Desarrollo Comunitario, Subsecretaría de Participación.

21 años: (22 de agosto)
CARLOS AUGUSTO GUERRERO BENAVIDES, Profesional Universitario, Secretaría de Planeación, Subsecretaría de Ordenamiento Territorial.

Conoce la estrategia de Gobierno en Línea



Ejes temáticos de la estrategia

- **TIC para el Gobierno Abierto:** Busca construir un Estado más transparente y colaborativo, donde los ciudadanos participan activamente en la toma de decisiones gracias a las TIC.
- **TIC para servicios:** Busca crear los mejores trámites y servicios en línea para responder a las necesidades más apremiantes de los ciudadanos.
- **TIC para la gestión:** Busca darle un uso estratégico a la tecnología para hacer más eficaz la gestión administrativa.
- **Seguridad y privacidad de la información:** Busca guardar los datos de los ciudadanos como un tesoro, garantizando la seguridad de la información.

