



Boletín No. 003  
Loja, 13 de enero de 2019

## La conectividad es prioridad en el Campus UNL

La cobertura del servicio de Internet inalámbrico en los diferentes espacios para los procesos de enseñanza-aprendizaje, como aulas, laboratorios y bibliotecas de las diferentes Facultades, es una de las grandes metas de la Universidad Nacional de Loja. Para esto, se han adquirido nuevos equipos y materiales de conectividad.

El último año que se dotó de equipos a la institución fue en el 2014; sin embargo, a decir de Jhon Calderón, director de [Telecomunicaciones e Información](#), las actuales autoridades que trabajan en la transformación de la Universidad y dando cumplimiento al Plan Estratégico de Desarrollo Institucional ejecutan un proyecto que da solución a inconvenientes que se presentaban en la red inalámbrica para acceder a servicios del Internet.

Hasta enero de 2020, se instalaron **6400 metros de cableado UTP en todas las carreras, 1000 metros de fibra óptica, 80 APs para el acceso inalámbrico con antenas internas** y 10 Switch para conectar a equipos finales, como **computadoras e impresoras**. Esto es complementario a una primera fase que empezó con la dotación de proyectores de última tecnología, en el que el estudiante puede conectarse desde su celular o portátil para proyectar el contenido.

Para los estudiantes, estos cambios son positivos. Steeven Ganchozo aseguró que los nuevos equipos les ayudan a navegar de una manera más rápida en el Internet; mientras que Cecibel Solano, dijo que les permite interactuar en clases, organizarse de una mejor manera con los equipos de trabajo y realizar trabajos de investigación.

También es de beneficio para el sector administrativo que realiza las labores de una manera **eficiente y rápida**.

“De esta manera, la Universidad Nacional de Loja innova el proceso de enseñanza aprendizaje y cumple con estándares y elementos que están planteados en el modelo de evaluación de universidades y escuelas politécnicas”, adjuntó Jhon Calderón.