



“EAFIT es posible vivirla en bicicleta”

Ahora la Universidad Parque puede transitarse en bicicleta. Como un producto creado por el pregrado de Ingeniería de Diseño, se han dispuesto puntos de parqueo para las bicicletas cuyas formas en hojas y sus tres colores, verde, amarillo y gris, característicos de la vegetación, resaltan la nueva visión de Universidad. Con esto, se busca incentivar otras formas de transporte en EAFIT.

Con la nueva visión del rector Juan Luís Mejía Arango de la Universidad Parque, se ha hecho posible la idea de transitar libremente en bicicleta por todo el campus universitario. Las Universidades del mundo tradicionalmente son atravesadas por las bicicletas y es costumbre transitar por el campus en ellas. EAFIT, sin querer quedarse atrás, busca ahora unirse a esta costumbre y ponerla en práctica dentro de sus instalaciones.

Pensando en que Antioquia y Medellín han tenido en la bicicleta, un vehículo lleno de historias, destacando importantes ciclistas como Ramón Hoyos Vallejo, Martín Emilio Cochise Rodríguez, y María Luisa Calle, se puede decir que esta ciudad si es posible vivirla en bicicleta, y esta costumbre, que se ha perdido a través del tiempo por diferentes disculpas como las lomas de la ciudad, el calor, la lluvia, etc., y por causa de una ciudad que no abrió espacios para el ciclismo, se ha querido recuperar dentro de EAFIT.

Así pues, con esta idea, se han creado los parqueaderos de bicicletas, cuyas formas en hojas y sus tres colores, verde, amarillo y gris, característicos de la vegetación, resaltan la nueva visión de Universidad Parque. Los ciclistas están ubicados en diferentes puntos estratégicos del campus, como en el bloque 16, en el bloque 18 y frente al rosal. Con esto, se pretende entonces que tanto propios y como extraños vean ciclistas pasando por los diferentes bloques, por la Plazoleta del estudiante, por los Talleres, por La Escuela de Música, etc. Y se unan a esta nueva forma de transporte dentro de la Universidad.

Mayores Informes: Juan Diego Ramos. Jefe de Carrera de Ingeniería de Diseño de Producto. **Tel:** 2619500, **Ext:** 658.

MAYORES INFORMES: Carolina Martínez Trujillo. Departamento de Comunicación y Cultura
Teléfono 261 93 13. Cel: 311 313 27 42 - E-mail: cmartinez@eafit.edu.co