

Montería, 13 de noviembre de 2015.

## Comunicado 0123

*Sept Montería, referente nacional*

### De visita en obras amables.

Estudiantes de ingeniería de la cátedra de movilidad, transporte y territorio de las universidades Nacional y Piloto de Bogotá, visitaron las obras del Sistema Estratégico de Transporte Público que construye Montería Amable para conocer los avances y alcances del proyecto.

Con un recorrido por las diferentes obras del Centro Amable, el Sur y el Centro integrado de Servicio al Ciudadano los estudiantes apreciaron la recuperación de espacio público y la infraestructura que dará paso a la puesta en marcha del Sistema.

Henry Martín Uribe, docente de la cátedra de movilidad, transporte y territorio, quien lideró el recorrido en compañía de personal técnico de Montería Amable expresó: “me interesa mucho que los estudiantes vean sobre todo la capacidad de gestión que tiene Montería, que ha logrado encausar los recursos no sólo propios sino también adicionales para intervenir y dar una especie de participación general a la comunidad incluyéndolos dentro de ese sistema estratégico de transporte, dándoles prioridad sobre todo a los medios no motorizados”.

Con respecto al impacto en la movilidad que generará la construcción del Centro Integrado de Servicio al Ciudadano el docente agregó que “también se están haciendo obras que les permiten a futuro realizar unos viajes cortos como estamos viendo acá en este centro, me parecen impresionante y eso es lo que queremos mostrar a los estudiantes”.

Montería continúa siendo referente a nivel nacional así lo ratificó Martín Uribe quien indicó que “es una ciudad no tan grande a nivel Colombia, entre las cuales hay muchas en todo el país, yo creo que tienen que tomar a Montería como ejemplo, es una gestión que se está haciendo muy bien y eso es lo que quiero mostrar con esta visita”.

Con la mirada puesta en Montería por parte de los futuros constructores del país, se ratifica el alcance del progreso de la ciudad que a través de la Alcaldía de Montería, continúa con la construcción del Sistema Estratégico de Transporte Público y otros proyectos de renovación urbana e impacto para la movilidad.