

Habrà Bloque Regional Extraordinario para hablar del tema del peaje

La Cámara de Comercio de Cartago obtuvo ayer el respaldo de los asistentes al Bloque Regional y de Congresistas del Valle del Cauca, luego de que la doctora Mónica Osorio Gil, Presidenta Ejecutiva, socializara la posición que tiene la entidad respecto del peaje Cerritos II, ubicado en la vía que de Pereira comunica con Cartago.



APOYAMOS EL DESARROLLO Y PROMOVEMOS
LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL

El apoyo fue por parte de los Congresistas del Valle del Cauca, de la Gobernación, del Grupo Multisectorial y del Comité Intergremial Empresarial.

Al finalizar la intervención de la Presidenta Ejecutiva de la Cámara de Comercio, los presentes acordaron programar un Bloque Regional y de Congresistas extraordinario para hablar única y exclusivamente del peaje Cerritos II.



Lo último que ha dado a conocer la Agencia Nacional de Infraestructura, ANI, es que el peaje de Cerritos será reubicado 4 kilómetros de su ubicación actual hacia el sur en el mismo tramo Cartago-Cerritos. Situación que afecta la región del Norte del Valle, dado que los residentes de Cartago y municipios aledaños viajan diaria o frecuentemente a Pereira por intercambio comercial, de trabajo, educación, servicios médicos, entre otros.



APOYAMOS EL DESARROLLO Y PROMOVEMOS
LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL



CÁMARA DE
COMERCIO DE
CARTAGO

Síguenos en: [f](#) [t](#) [v](#)

El planteamiento de la Cámara de Comercio consiste en no tener ningún peaje en la vía que de Pereira comunica con Cartago. Si esta no se da están las siguientes propuestas:

- Ubicar una caseta en la vía Cerritos – La Virginia (para construcción de doble calzada hacia el Puerto Dulce) y la otra en sentido Cartago-Pereira.



- Revisión de la tarifa, dado que solo sería para mantenimiento de la vía.
- Aprobación de una tarifa diferencial para quienes viven en Cartago y viajan permanentemente a Pereira.



APOYAMOS EL DESARROLLO Y PROMOVEMOS
LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL



Síguenos en: [f](#) [t](#) [v](#)