

---

[Descargar](#)

[Otros Boletines Económicos Regionales](#)

Tenga en cuenta

El Boletín Económico Regional es una publicación de la Sección Economías Regionales, Departamento Técnico y de Información Económica, Banco de la República. Las opiniones y posibles errores son responsabilidad exclusiva de los autores y no comprometen al Banco de la República ni a su Junta Directiva.

Autor o Editor

Ana M. López

Bernardo González

Diana M. Cortázar

Fabio A. Agudelo

Ferney H. Valencia

Autores y/o editores

---

---

[Ana M. López](#)

[González-Lozano, Bernardo](#)

[Cortázar-Gómez, Diana María](#)

[Agudelo-Vanegas, Fabio Alberto](#)

[Valencia-Valencia, Ferney Hernando](#)

El [Boletín Económico Regional \(BER\)](#) es una publicación trimestral producida desde 2003, cuyo propósito es ofrecer a los agentes de la economía y público en general información periódica, confiable y oportuna sobre la evolución de las principales variables de la actividad económica de las regiones del país, de acuerdo con la clasificación propia del Banco de la República.

Fecha de publicación

Lunes, 09 septiembre 2013

La economía del Eje Cafetero a junio de 2013 mostró un balance positivo después de las reducciones de periodos anteriores, motivado por el cambio en la tendencia descendente de la producción y ventas reales de la industria en el segundo trimestre frente al anterior, debido a la recuperación de sectores como confecciones y maquinaria de uso general, y el avance en productos de café y motocicletas. Asimismo, hubo aumento en el área aprobada para construir vivienda, saldo de captaciones y colocaciones, y transporte terrestre y aéreo de pasajeros. En tanto fueron menores las caídas en el segundo trimestre en exportaciones sin café, balance del volumen de ventas, comercio de vehículos nuevos e importaciones; mientras el valor exportado de café revirtió el retroceso del primer trimestre, aunque consolidó a junio una disminución. Resultados que reflejaron menores tasas de desempleo y baja inflación anual.

---