

## Reporte

Datos de los bancos

Datos de las compañías de financiamiento

Datos de las cooperativas financieras

Gráficas del reporte

Autor o Editor

Clavijo-Ramírez, Andrés Felipe

Jaulín-Méndez, Óscar Fernando

Ortega-Guzmán, Bernardo

Autores y/o editores

Clavijo-Ramírez, Andrés Felipe

Jaulín-Méndez, Óscar Fernando

Ortega-Guzmán, Bernardo

Este reporte presenta los resultados de la [Encuesta trimestral sobre la situación del crédito en Colombia](#), en la que participan los intermediarios financieros que realizan operaciones de crédito, como bancos, compañías de financiamiento (CFC) y cooperativas financieras (cooperativas). Adicionalmente, presenta un sombreado en el cual se analiza la situación actual del microcrédito para las entidades no vigiladas por la Superintendencia Financiera de Colombia (SFC), con el fin de complementar el análisis de dicha modalidad.

Fecha de publicación

Miércoles, 08 noviembre 2017

Este reporte presenta los resultados de la Encuesta trimestral sobre la situación del crédito en Colombia con corte a septiembre de 2017, en la que participan los intermediarios financieros que realizan operaciones de crédito como bancos, compañías de financiamiento (CFC) y cooperativas financieras (cooperativas).

El objetivo de este informe es analizar la situación actual y sectorial del crédito, la percepción que tienen las entidades sobre la oferta y la demanda de crédito, los cambios en las políticas de asignación en el corto plazo y las expectativas que tienen los intermediarios financieros para el próximo trimestre.

Este documento contiene cinco secciones: en la primera se analiza la situación general del crédito; la segunda se enfoca en la situación sectorial; en la tercera se estudian los cambios en la oferta y las políticas de asignación de nuevos créditos; en la cuarta se presentan los principales resultados sobre reestructuración de préstamos. Finalmente, en la quinta sección se incluyen algunos comentarios generales que resumen la situación actual del crédito en Colombia.