



SECMCA DATOS
MACROECONÓMICOS Y FINANCIEROS

AGREGADOS MONETARIOS Y DEPÓSITOS

BASE MONETARIA AMPLIA

CONTACTO

Contacto Email informacion@secmca.org

Fecha de actualización de los metadatos
Febrero 2020

CARACTERÍSTICAS DE LOS DATOS

Descripción La base monetaria ampliada incluye la base monetaria restringida (billetes y monedas emitidos por el Banco Central y los depósitos de encaje en moneda nacional de las otras sociedades de depósito que no son un agregado monetario) y todos los pasivos del Banco Central frente a las otras sociedades de depósito, sociedades financieras y otros sectores residentes, excluido el Gobierno Central. Esta definición responde a los conceptos y principios del “Manual de estadísticas monetarias y financieras” del Fondo Monetario Internacional del 2000.

Alcance Cobertura y desagregaciones
Por país

Características	Componentes de la base monetaria amplia: Base monetaria restringida Pasivos por concepto de encaje legal en moneda extranjera Otros depósitos a corto plazo Otros valores a corto plazo Depósitos y valores otros sectores
Unidad de medida	Millones de moneda nacional.
Periodicidad	Mensual
Oportunidad	De uno a dos meses luego de terminado el mes.
Revisión	El último dato está sujeto a revisiones.
Fuente primaria de información	Banco Central de Costa Rica Banco Central de Reserva de El Salvador Banco de Guatemala Banco Central de Honduras Banco Central de Nicaragua Banco Central de la República Dominicana Superintendencia de Bancos de Panamá
Acceso a los datos	Series estadísticas pueden ser descargadas desde la página web de la SECMCA en formatos CSV, XLS desde la plataforma de datos. La información es divulgada para todos los usuarios al mismo tiempo.
Notas por país	En el caso de El Salvador los datos están expresados en US dólares.
COMPARACIÓN ENTRE PAÍSES Y CÁLCULO REGIONAL	
Comparabilidad regional	Al ser estadísticas armonizadas se permite la total comparabilidad de las series publicadas.
Cálculo regional	No existe cálculo regional para el indicador.
Fuente datos regionales	No corresponde.

