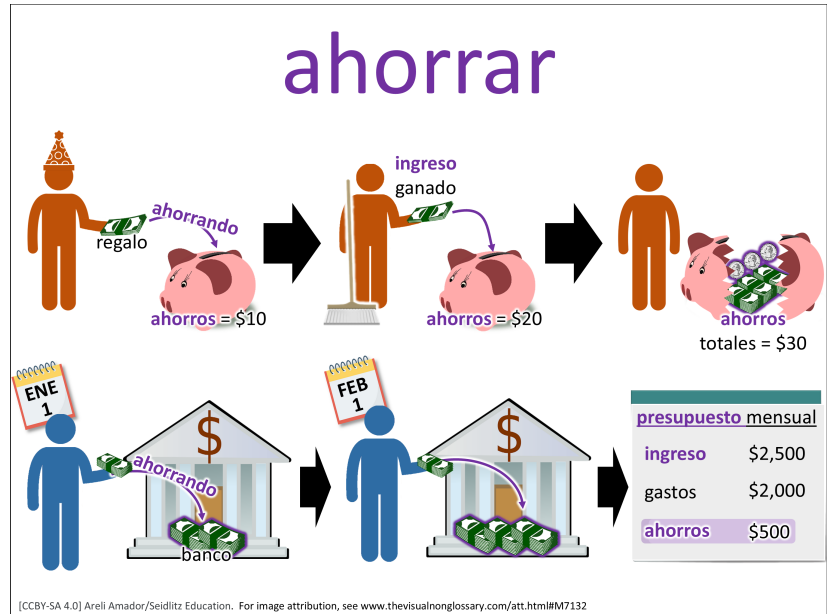


El ahorro en la vida cotidiana

El propósito de la lectura es comprender cómo funcionan los ahorros dentro de un presupuesto y qué factores influyen en la cantidad de dinero que se puede ahorrar.

Pay Attention To:

- Momentos en los que se agrega dinero a los ahorros
- Cómo se utiliza el ingreso dentro de un presupuesto
- Decisiones relacionadas con gastar o ahorrar
- Factores que influyen en la cantidad de dinero que se destina a ahorros
- Ejemplos de situaciones inesperadas que afectan el dinero disponible



Jordan gana dinero cada semana ayudando a los vecinos y, en ocasiones, recibe dinero como regalo. Este dinero representa su **ingreso**. Una semana, Jordan gana \$40 y utiliza un **presupuesto** para decidir cómo usar ese dinero. Gasta \$25 y guarda \$15 en **ahorros**. Con el tiempo, Jordan observa que la cantidad de **ahorrar** aumenta. Incluso pequeñas cantidades pueden ayudar a que los **ahorros** crezcan cuando no se gasta todo el dinero.

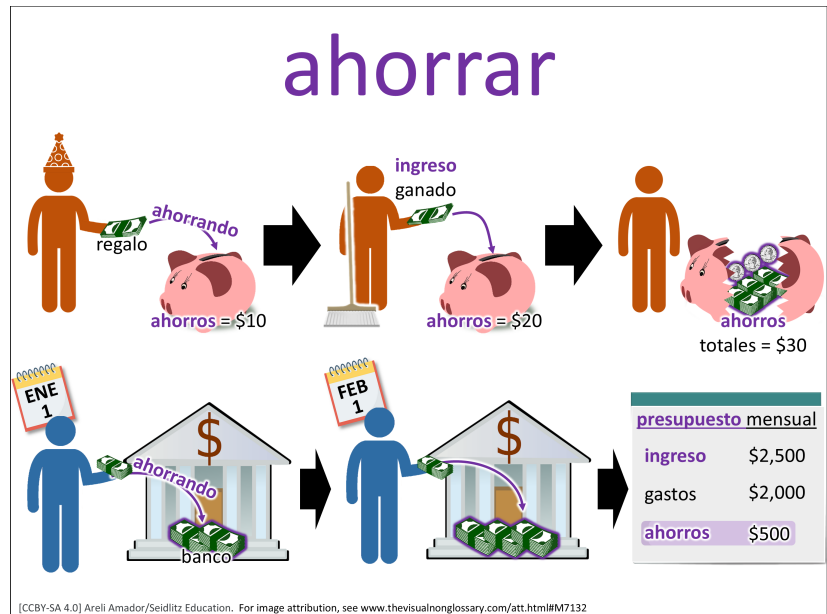
La familia de Jordan también utiliza un **presupuesto** para administrar su **ingreso** y sus gastos. Algunos meses pueden destinar más dinero a **ahorros**, mientras que en otros meses los gastos inesperados dificultan ahorrar. Jordan nota que las personas no siempre tienen la misma cantidad disponible para **ahorrar**. Esto se debe a que su **ingreso**, sus gastos y sus situaciones inesperadas pueden ser diferentes. La cantidad que se agrega a los **ahorros** depende de la situación de cada persona y de cómo utiliza su **presupuesto**.

El ahorro en la vida cotidiana

El propósito de la lectura es comprender cómo funcionan los ahorros dentro de un presupuesto y qué factores influyen en la cantidad de dinero que se puede ahorrar.

Pay Attention To:

- Momentos en los que se agrega dinero a los ahorros
- Cómo se utiliza el ingreso dentro de un presupuesto
- Decisiones relacionadas con gastar o ahorrar
- Factores que influyen en la cantidad de dinero que se destina a ahorros
- Ejemplos de situaciones inesperadas que afectan el dinero disponible



Jordan gana dinero cada semana ayudando a los vecinos con trabajos de jardinería y, en ocasiones, recibe dinero como regalo. Este dinero se convierte en su **ingreso**. Una semana, Jordan gana \$40 y utiliza un **presupuesto** sencillo para decidir cómo distribuir ese dinero. Gasta \$25 en necesidades y deseos, y destina \$15 a **ahorros**. Con el tiempo, Jordan observa que cada vez que agrega dinero, la cantidad total de **ahorrar** aumenta. Incluso pequeñas cantidades, cuando se agregan de forma constante, pueden hacer crecer los **ahorros**, especialmente cuando se toman decisiones para reducir el gasto.

Al mismo tiempo, la familia de Jordan utiliza un **presupuesto** para administrar su **ingreso** y sus gastos. En algunos meses, pueden destinar más dinero a **ahorros**, mientras que en otros, los gastos inesperados dificultan guardar dinero. Jordan comienza a notar que las personas no siempre tienen la misma cantidad disponible para **ahorrar**. Esto ocurre porque el **ingreso**, los gastos y las circunstancias inesperadas, como emergencias o gastos imprevistos, pueden variar. Por esta razón,

la cantidad de dinero que se puede agregar a los **ahorros** depende de la situación de cada persona y de cómo utiliza su **presupuesto**.

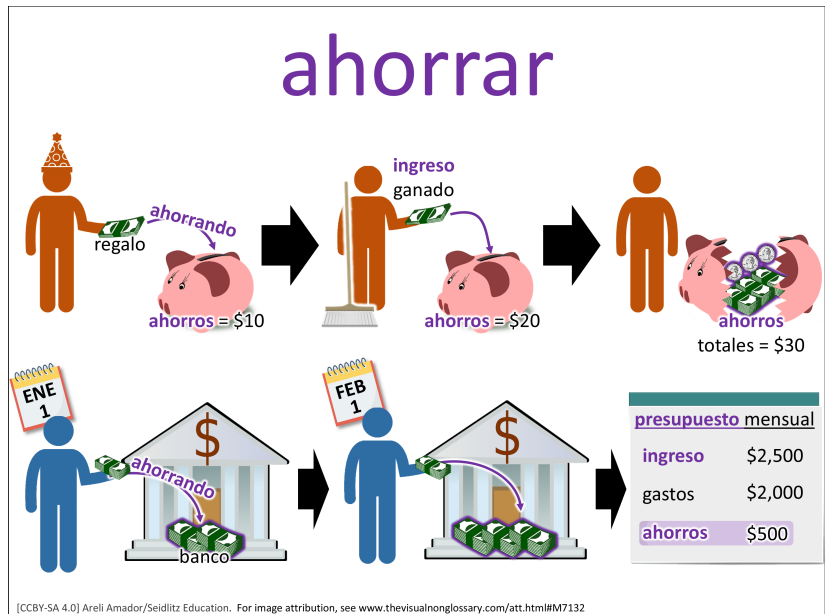


El ahorro en la vida cotidiana

El propósito de la lectura es comprender cómo funcionan los ahorros dentro de un presupuesto y qué factores influyen en la cantidad de dinero que se puede ahorrar.

Pay Attention To:

- Momentos en los que se agrega dinero a los ahorros
- Cómo se utiliza el ingreso dentro de un presupuesto
- Decisiones relacionadas con gastar o ahorrar
- Factores que influyen en la cantidad de dinero que se destina a ahorros
- Ejemplos de situaciones inesperadas que afectan el dinero disponible



Jordan gana dinero cada semana ayudando a los vecinos con trabajos de jardinería y, en ocasiones, recibe dinero como regalo. Este dinero constituye su **ingreso**. Una semana, Jordan gana \$40 y utiliza un **presupuesto** para planificar cómo administrar ese dinero. Gasta \$25 en necesidades y deseos y destina \$15 a **ahorros**. Con el tiempo, Jordan observa que la acumulación constante de dinero incrementa la cantidad total de **ahorrar**. Incluso aportaciones pequeñas pueden generar mayores **ahorros** cuando se ajustan las decisiones de gasto de manera intencional.

Al mismo tiempo, la familia de Jordan emplea un **presupuesto** para gestionar su **ingreso** junto con sus gastos. En algunos meses, pueden aportar más a sus **ahorros**, mientras que en otros, las circunstancias inesperadas reducen la cantidad que pueden destinar. Jordan reconoce que las personas no siempre tienen la misma capacidad para priorizar **ahorrar**. Las diferencias en el **ingreso**, los gastos y las situaciones imprevistas, como emergencias, influyen en la cantidad que se puede agregar a los **ahorros**. En consecuencia, el crecimiento de los **ahorros** depende tanto

de las condiciones económicas como de la manera en que se utiliza el **presupuesto** para tomar decisiones financieras.

