

REGISTRO DE CHEQUES

Netaya es una estudiante universitaria de primer año que acaba de mudarse a su primer apartamento el 1 de agosto. Abrió una cuenta corriente y depositó \$200 el 2 de agosto. El Better Business Bank le entregó un talonario de cheques, recibos de depósito de cheques y una tarjeta de débito. El banco también ofrece una aplicación en la que Netaya puede consultar su saldo y encontrar un mapa de sus cajeros automáticos. El banco le recordó que la cuenta corriente es gratuita, pero que hay un cargo mensual de \$10 por el uso de la tarjeta de cajero automático y los cheques.

Tiene un trabajo a tiempo parcial después de la escuela todos los días en Burger Boy. Ha decidido depositar automáticamente su sueldo mensual de \$800 en su cuenta. Su jefe le dijo que le pagarían antes del día 5 de cada mes.

A Netaya le dijeron que tendría que pagar las facturas de agua, gas y luz de su apartamento. El 7 de agosto, giró un cheque (001) por su factura de agua de \$15. También giró un cheque (002) por la factura de luz de \$45 dólares, y otro cheque (003) por la factura de gas de \$15. Netaya piensa ponerse en contacto con estas empresas para ver si ofrecen pagos automáticos. También ha decidido apagar el aire acondicionado cuando no está en casa para reducir la factura de luz.

El sábado 8 de agosto, Netaya fue a Fred's Food Mart y compró algunos comestibles y artículos de limpieza. Su factura por la compra fue de \$76.25 y la pagó con su tarjeta de débito. Netaya ha recibido una beca académica de su universidad, por lo que la mayoría de sus comidas ya están pagadas si come en el campus. Al final de la tarde, Netaya fue a un cajero automático cercano para conseguir algo de dinero. Retiró \$55. Piensa pagar un pase de autobús urbano por \$30 y guardar el resto para cualquier otra cosa que pueda necesitar. Por último, Netaya pasó por la empresa de internet y cable Handy Dandy. Pagó los \$80 mensuales con su tarjeta de débito y estableció pagos automáticos para el futuro.

El 15 de agosto, la universidad le entrega \$250 como parte de su beca. Toma una foto del cheque de la beca y lo deposita automáticamente en su banco mediante la banca móvil. Espera utilizar este dinero para pagar sus libros cuando las clases comiencen el 18 de agosto. Netaya está preocupada por todos los gastos. Su alquiler también vence hoy, así que resta \$450 por el pago automático que estableció con Applewood Apartments. Pasa el resto del día comprando material escolar por un costo total de \$40.27 dólares en Office Supply. También encuentra una impresora usada en su aplicación Neighborhood que pertenecía a otro estudiante, Jerry Jenkins. Le paga a Jerry \$35 con un cheque (004).

Después de trabajar en Burger Boy esa tarde, está cansada y no quiere saber nada más de hamburguesas. Pide una pizza a Dough Delight con servicio de entrega a domicilio mediante DoorDash por \$12 y añade un 20% de propina. Pero Netaya sigue preocupada por sus gastos. Se pregunta si ha olvidado algo. También se pregunta si debería abrir una cuenta de ahorros: le gustaría tener un coche algún día para no tener que depender más del autobús.

Códigos: **DA**=Depósito automático; **PA**=Pago automático; **RE**=Retiro de efectivo; **TD**=Tarjeta de débito; **TF**=Transferencia de fondos; **CS**=Cargo por servicio

¿Netaya debería abrir una cuenta de ahorro en este momento? ¿Por qué sí o por qué no? Explica tu razonamiento.