

Procedimiento detallado de pesaje

1. Pesa los recipientes vacíos
 - a. Enciende la balanza.
 - b. Ajusta la balanza para medir en gramos.
 - c. Verifica que en la balanza aparezca 0 g.
 - d. Coloca el recipiente de bebida vacío y la tapa en la balanza.
 - e. Registra el peso del recipiente de bebida vacío con su tapa en gramos.
 - f. Retira el recipiente de bebida y la tapa de la balanza.
 - g. Verifica que en la balanza aparezca 0 g.
 - h. Coloca la cubeta de polvo vacía y la tapa en la balanza.
 - i. Registra el peso del cubeta de polvo vacía con su tapa en gramos.
 - j. Retira la cubeta y la tapa de la balanza y déjala a un lado.
2. Pesa el agua
 - a. Enciende la balanza.
 - b. Ajusta la balanza para medir en gramos.
 - c. Verifica que en la balanza aparezca 0 g.
 - d. Coloca el recipiente de bebida vacío en la balanza con la tapa junto a este.
 - e. ¿La balanza tiene un botón de tara/cero? Si la respuesta es negativa:
 - i. Verifica que el peso del recipiente y la tapa sea el que registraste en el paso 1.
 - II. Vierte cuidadosamente el agua en el recipiente de la balanza.
 - III. Registra el peso del agua, el recipiente y la tapa en gramos.
 - IV. Resta el peso del recipiente y la tapa del peso del agua, el recipiente y la tapa. Este es el peso del agua. Registra este número en gramos.
 - f. ¿La balanza tiene un botón de tara/cero? Si la respuesta es afirmativa:
 - i. Presiona el botón de tara.
 - II. Vierte cuidadosamente el agua en el recipiente de la balanza.
 - III. La lectura de la balanza ahora corresponde solo al peso del agua. Registra el peso del agua en gramos.
 - g. Retira el recipiente de la balanza, fija la tapa y deja el recipiente a un lado.