

Food Waste Tracker

Pre-service waste

BIN LOCATION: _____

BIN TYPE AND SIZE: _____

(Ex: 5 gallon bucket, 2 gallon bus tub, 23 gallon Slim Jim, etc.)

Tracking food waste is the first step to understand what foods may be wasted and why. Collecting this information helps identify opportunities for cost savings and prevent wasted food. It helps your business identify what can make the biggest impact on your overall food costs and commitment to sustainability. Each time wasted food is put in the bin, staff should fill out this tracker sheet.

DATE	TIME	INITIALS	VOLUME OR WEIGHT	TYPE OF FOOD	REASON FOR LOSS
<i>EXAMPLE 4/21</i>	<i>11:00AM</i>	<i>CF</i>	<i>1 GAL</i>	<i>VEGETABLES</i>	<i>SPOILAGE</i>
			TOTAL: (GALS OR LBS)		

ANALYZE AND USE THE DATA

FIND OUT THE TOTAL WEIGHT OR # OF GAL OF FOOD WASTE DURING A WEEK

1 GALLON = 3.8 LBS | 1 QUART = 2 LBS | 1 LITER = 2.2 LBS

EXAMPLE: 8 GALLONS X 3.8 LBS = 30.4 LBS. / WEEK



Reasons for food loss:

Trim waste, overproduction, spoilage, expired/dated, contamination/burned, dropped, equipment failure

Registro semanal de residuos de comida

UBICACIÓN DEL CONTENEDOR: _____

TIPO Y TAMAÑO DE CONTENEDOR: _____

(Ej.: cubeta, Slim Jim, etc.)

Residuos generados previos al servicio

Todos los residuos de comida previos al consumo deben ser separados y recogidos en los contenedores designados. Empleados deben llenar esta hoja de registros cada vez que tiran comida en el contenedor. Colectar esta información ayuda a identificar oportunidades de prevención de desperdicio de comida y puede hacer una gran diferencia en los costos generales de comida del negocio.

FECHA	HORA	INICIALES	VOLUMEN O PESO	TIPO DE COMIDA	RAZÓN POR PÉRDIDA DE COMIDA
Ejemplo: 13/4	11 am	CF	1 gal	Verduras	Residuos después de cortar comida
TOTAL: (GALONES O PESO)					



Razones de pérdida de comida

Residuos después de cortar comida, sobre producción, pudrición, comida vencida, comida quemada o contaminada, fallo de las máquinas de cocina.

MULTIPLIQUE EL TOTAL POR EL VOLUMEN APROPIADO A LA CONVERSIÓN DE PESO PARA OBTENER EL TOTAL DE LIBRAS DE COMIDA DESPERDICIAADA.

EJEMPLO: 8 GALONES X 3.8 LIBRAS = 30.4 LIBRAS / SEMANA
 1 GALÓN = 3.8 LIBRAS | 1 CUARTO = 2 LIBRAS | 1 LITRO = 2.2 LIBRAS