

EVENTOS COMUNITARIOS DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS 2026

SE REQUIERE HACER UNA CITA.

Hay un máximo de 80 citas por cada evento.

Asegúrese de hacer su cita en línea
zerowastesonoma.gov.

Horarios: martes 4-8 pm, *Sea Ranch es sábado

La ubicación de los Eventos de Recolección de HHW se le proveerá cuando programe su cita.

Las citas se deben hacer por lo menos 12 horas antes del evento de recolección.

- Nunca mezcle sustancias químicas
- Cierre bien los contenedores y colóquelos dentro de la cajuela y asegúrelos bien para prevenir derrames
- Las agujas/objetos punzocortantes deben estar dentro de un contenedor que haya sido aprobado, y que esté sellado y etiquetado/marcado.

Las leyes estatales de transporte limitan cada vehículo para transportar un máximo de 15 galones de líquido (con un máximo de 5 galones por contenedor) o 125 libras de materia sólida.



**ZERO
WASTE
SONOMA**

NO SE ACEPTAN: Explosivos o las municiones • Materiales radioactivos • Desechos Biológicos y Médicos (excepto agujas/objetos punzocortantes) • Sustancias Controladas • Aparatos Electrónicos

ENERO 2026

6 SANTA ROSA, E
13 SEBASTOPOL
20 HEALDSBURG
27 LARKFIELD

FEBRERO 2026

3 COTATI
10 KENWOOD
17 RINCON VALLEY
24 CLOVERDALE

MARZO 2026

3 SANTA ROSA, W
10 GUERNIEVILLE
17 SONOMA
24 WINDSOR
31 OAKMONT

ABRIL 2026

7 PETALUMA
14 SANTA ROSA, E
21 FORESTVILLE
28 HEALDSBURG

MAYO 2026

5 LARKFIELD
12 SEBASTOPOL
19 CLOVERDALE
26 SANTA ROSA, W

JUNIO 2026

2 SONOMA
9 ROHNERT PARK
16 OAKMONT
23 WINDSOR
30 BODEGA BAY

JULIO 2026

7 SANTA ROSA, E
14 KENWOOD
21 HEALDSBURG
28 MONTE RIO

AGOSTO 2026

4 SANTA ROSA, W
11 PETALUMA
18 CLOVERDALE
22 SEA RANCH*
25 LARKFIELD

SEPTIEMBRE 2026

1 SONOMA
8 OAKMONT
15 SEBASTOPOL
22 WINDSOR
29 ROHNERT PARK

OCTUBRE 2026

6 KENWOOD
13 SANTA ROSA, E
20 GUERNIEVILLE
27 HEALDSBURG

NOVIEMBRE 2026

3 PETALUMA
10 SANTA ROSA, W
17 CLOVERDALE
24 NO EVENT

DICIEMBRE 2026

1 SONOMA
8 WINDSOR
15 OAKMONT
22 NO EVENT
29 NO EVENT

MÁS RESPUESTAS EN
zerowastesonoma.gov



ESCANEAR EL CÓDIGO QR PARA REGISTRARSE