



# UN TRIBUTO A JOE JR.

PRIMAVERA 2025



EN MEMORIA DE JOE GARBARINO JR.

## EL RECOLECTOR APASIONADO DE MARIN

Joe Garbarino Jr., propietario de Marin Sanitary Service y fundador de Marin Recycling and Resource Recovery Association, falleció en diciembre del 2024 a la edad de 91 años.

Joe fue un visionario que transformó la gestión de desechos en el condado de Marin, siendo pionero en el primer programa de reciclaje por la acera en todo el condado y creando soluciones innovadoras que protegerán nuestro medio ambiente por generaciones. Dedicó su vida a conservar los recursos, reducir los gases de efecto invernadero y apoyar a su comunidad con notable pasión y dedicación.

Joe no solo procesaba los residuos, sino que nos desafió a reconsiderar nuestra relación con el consumo, los residuos y nuestra responsabilidad con las generaciones futuras.

“ Sentimos profundamente la pérdida de mi padre y héroe Joe, y queremos asegurarles a nuestros clientes y a la comunidad que los valores y el compromiso que él inculcó siguen estando en el corazón de nuestra empresa. ”

Patty Garbarino, Presidenta de Marin Sanitary Service

“ Haz un favor a tus nietos y a tí mismo: ¡Dile no al plástico! ”

Joe Garbarino Jr.



### EL CONSEJO SIMPLE PERO DURADERO DE JOE

Piensa más allá de la conveniencia inmediata y considera el impacto ambiental a largo plazo de nuestras elecciones de consumo.

### UN PIONERO RESPETADO

Joe fue honrado con muchos premios y reconocimientos a lo largo de su carrera— éstos son solo algunos de ellos.



John Moscone Award (1994) – Fue reconcido por sus innovaciones en la gestión de residuos.



Apareció en un Artículo del National Geographic – Fue destacado en dos ocasiones por su trabajo en la recuperación de recursos.



Miembro del Salón de la Fama (2014) – Honrado por la Asociación Nacional de Residuos y Reciclaje.



Empresa Galardonada: “Mejor Programa de Reciclaje en la Acera en California” y “Programa Sobresaliente de Recuperación de Residuos Sólidos en California” por la Asociación de Recuperación de Recursos de California.

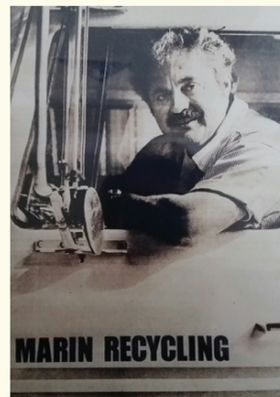
### EL CASTILLO DEL DESPERDICIO: UNA REFLEXIÓN PROVOCADORA SOBRE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS

En 1992, Joe construyó lo que llamó él “Museo del Plástico No Reciclable de Marin” – o el “Castillo del Desperdicio”. Esta enorme instalación fue construida con 50 bultos de bolsas plásticas comprimidas, con un peso de 1,400 toneladas cada uno, creando una poderosa representación visual de nuestro problema del plástico de un solo uso.



### TODA UNA VIDA EN DEFENSA DEL MEDIO AMBIENTE

Joe nunca se anduvo con rodeos sobre el desperdicio. “Es un pecado desperdiciar”, declarando: un principio que guio toda su carrera. En un boletín informativo del 1993, advirtió que “la industria del plástico nos está obligando a consumir plástico sin que nosotros tengamos una elección”, una afirmación que parece profética en nuestra era actual de microplásticos, los cuales están en todas partes.



## ¡NOTICIA DE ÚLTIMA HORA SOBRE EL RECICLAJE!

Ahora aceptamos recipientes plásticos tipo almeja PET #1 en el reciclaje, así como también las botellas.

Asegúrate de que estén vacíos, limpios y marcados con un #1.



RECIPIENTES PLÁSTICOS TIPO ALMEJA

PAPEL LIMPIO RECICLABLE

BOTELLAS, LATAS, ENVASES, CONTENEDORES



### EJEMPLOS DE RECIPIENTES DE PLÁSTICO TIPO ALMEJA PET #1



- Recipientes tipo almeja para llevar comida
- Recipientes para frutas y ensaladas
- Contenedores plásticos cuadrados



## ¡AUNQUE HOY DÍA ACEPTAMOS ESTOS RECIPIENTES EN EL RECICLAJE, SIEMPRE ES MEJOR RECHARZARLOS!

La mayoría del plástico proviene del gas natural y del petróleo crudo. Durante más de 30 años, Joe y otros han luchado contra la industria del plástico. Aunque algunos envases plásticos se reciclan, raras veces se convierten nuevamente en envases nuevos. En su lugar, se transforman en productos como ropa, toques de estacionamiento o madera plástica, antes de terminar eventualmente en un vertedero de basura. Esto hace muy poco para reducir la demanda de plástico virgen.

### ELIGE EL USO DE ARTÍCULOS REUTILIZABLES

Los envases de metal y vidrio, los cuales se pueden reciclar infinitamente, o mejor aún, los envases reutilizables, siguen siendo las opciones más ecológicas.



## ¡GRACIAS POR RECICLAR Y COMPOSTAR!

En 2024, tu compromiso con el compostaje y el reciclaje mantuvo el equivalente a 2,350 camiones de remolque de desechos fuera del vertedero de basura Redwood Landfill en Novato.



¡2,350 CAMIONES DE REMOLQUE DE DESECHOS HAN SIDO DESVIADOS DEL VERTEDERO DE BASURA!



Escanea el código QR  
 para leer en español.



**¡POR FAVOR RECÍCLAME!**

**LA COMIDA NO ES BASURA: ¡ALIMENTA A LAS PERSONAS, NO A LOS VERTEDEROS!**

Los hogares generan el 35% de todos los desechos de alimentos, más que cualquier otro sector, y aproximadamente un tercio de la comida en el mundo que nunca es consumida. Cuando los residuos orgánicos terminan en los vertederos de basura, se descomponen sin oxígeno y producen metano, un potente gas de efecto invernadero que contribuye al cambio climático. Los vertederos de basura son la tercera fuente más grande de emisiones de metano en California.

**BUENAS NOTICIAS**

Pequeñas acciones como el compostaje y la planificación de comidas pueden tener un impacto tan grande o mayor en la reducción de emisiones que los vehículos eléctricos, el reciclaje y la reforestación.

¡Los restos de comida **NO SON** basura  
 ¡Compostalos!



**ACCIÓN A NIVEL NACIONAL**

**12**  
**ESTADOS**

Incluyendo California, han prohibido o restringido que los alimentos vayan a los vertederos de basura, liderando la lucha en la reducción de desechos.

**RESCATE DE ALIMENTOS COMESTIBLES**

En 2024, el estado de California otorgó subvenciones de \$220,500 dólares para ayudar a rescatar alimentos comestibles en el condado de Marin, manteniendo 738 toneladas fuera del vertedero de basura. ¡Eso equivale al peso de unos 85 autobuses escolares!



**COMPOSTAR: ¡ES LA LEY!**

Desde 2022, la ley de California SB 1383 exige que en todos los hogares, negocios y apartamentos, usted separe los residuos de alimentos, los desechos de jardín y el papel contaminado con alimentos, del resto de los residuos para su compostaje.



**COMPOSTAR:**  
 ESTO ES LO QUE  
 LO QUE NECESITAS  
 SABER



**¿PLÁSTICO COMPOSTABLE? PIÉNSALO DE NUEVO.**

Más del 75% de las instalaciones comerciales de compostaje en California no aceptan ningún plástico compostable o biodegradable, incluyendo las instalaciones de WM EarthCare™, donde nosotros llevamos tus desechos compostables. Una encuesta del 2023 encontró que solo 4 de 24 instalaciones aceptan plástico "compostable", pero tratan estos artículos como contaminación y los eliminan como basura.

**En pocas palabras: desafortunadamente, los plásticos llamados "compostables" deben tirarse en la basura.**



**COMPOSTAR**



**¡SÍ!**  
**USA BOLSAS**  
**DE PAPEL**



**¡NO!**  
**PLÁSTICO**  
**LLAMADO**  
**"COMPOSTABLE"**



**¡SIGUE COMPOSTANDO, MARÍN!**

*Felicidades*  
**AJ PETUYA**  
**CHOFER DEL AÑO 2025**



Durante más de 20 años, A.J. Petuya ha sido un pilar fundamental de Marin Sanitary Service, entrenando a 30 choferes mientras mantiene un récord

perfecto de seguridad en una de las rutas más desafiantes de la compañía. Conocido por su gran corazón, A.J. deleita a los niños de la localidad regalando camiones de basura de juguete en sus cumpleaños. Su actitud positiva y su dedicación lo hicieron ganar una nominación para el Premio al Chofer del Año 2025 de la Asociación Nacional de Residuos y Reciclaje.

**¡GRACIAS, A.J., POR HACER QUE NUESTRA COMUNIDAD SEA MÁS RADIANTE!**