

*Here are some ways you can help bring back the blue bin:*

*Call your local representatives and tell them you are in favor of curbside recycling!*

209-571-5597

Mayor Ted Brandvold

Mani Grewal, District 1

Tony Madrigal, District 2

Kristi Ah You, District 3

Bill Zoslocki, District 4

Jenny Kenoyer, District 5

Douglas Ridenour, District 6

*Attend a City Council Meeting and voice your opinion!*

2nd , 3rd and 4th

Tuesday of the Month

5:30 PM @ Tenth Street Place

*Join us in a tour of local trash and incinerator business and see for yourself!*

Email or leave us a voicemail to set up a tour.

*Submit a letter of support*

Attention to: City Council Member (Name)  
P.O. Box 642  
Modesto, CA 95353

\*Visit our website for a sample letter



### About VIP:

In 2012 a group of Modesto community organizers came together under the name Valley Improvement Projects, or V.I.P., with the mission of improving the quality of life of underrepresented and marginalized residents of California's Central Valley by promoting social and environmental issues through youth outreach, education, technology, and art.

V.I.P holds regular meetings at the Modesto Peace/Life Center (every 2nd Friday of the month at 6pm), continuing to build our outreach and presence in the community, and fight for Social and Environmental Justice in Modesto, Stanislaus County, the San Joaquin Valley, California, all over the country and the world!

V.I.P is fiscally sponsored by and is a project of Social & Environmental Entrepreneurs.

### Contact Info:

Valley Improvement Projects (V.I.P.)

P.O. Box 4214

Modesto, CA 95352

(209) 589-9277

[valleyimprovementprojects.org](http://valleyimprovementprojects.org)

[valleyimprovementprojects@gmail.com](mailto:valleyimprovementprojects@gmail.com)

[facebook.com/valleyimprovementprojects](https://facebook.com/valleyimprovementprojects)

[instagram.com/valleyimprovementprojects](https://instagram.com/valleyimprovementprojects)





## Did you know Modesto actually *invented* the curbside recycling program in 1971?



Pioneers Cliff and Mary Humphrey of the environmental movement wanted to help keep Modesto clean and make recycling easy and accessible. The program was made possible by Ecology Action, a free voluntary weekly residential curbside recycling program and the first of its kind.

1973: Buy-back centers were opened, our only current method of recycling.

1982: Ecology Action was financially unable to continue, so the City of Modesto took over.

1986: The Citizen’s Advisory Committee on Recycling was established.

1988: Covanta began its operation of burning trash for energy.

1997: The “blue bags” were distributed in place of the bins. People were left to their own devices to purchase blue bags to place their recyclables in.

### *Why doesn’t Modesto, the highest populated city in the county, have a curbside recycling program?*

Right now Gilton and Bertilotti, our biggest waste companies in the county, do not sort all of the recyclable material out of our trash bins. Everything you throw away in your trash bin goes to Covanta to burn. Covanta then burns it to create energy and sells it to the highest bidder, while we inhale its pollutants. Since we can’t stop incinerators, VIP believes we can at least stop the burning of recyclable and compostable material. This can be done through policies like AB 1826 that require we properly dispose of green waste. *Another way to reduce the burning of recyclable and green waste materials would be through curb side recycling.*

Valley Improvement Projects believes Modesto stopped the curbside recycling service due to the current contract that commits Modesto to sending so much trash to Covanta. This contract requires that we burn as much trash as possible and creates no incentive to recycle.

**#BringBackTheBlueBin** is necessary as buy-back centers aren’t always a convenient option for people and we can’t always ensure our recyclables are going to a reliable source.

Recycling is an easy way for people to participate in keeping the community clean, and divert “waste” from landfills and incinerators.

## Don’t be fooled, Recycling is better than Burning!

**MYTH 1:** *Waste incineration is a source of renewable energy.*

**FACT:** Municipal waste is non-renewable, consisting of discarded materials such as paper, plastic and glass that are derived from finite natural resources such as forests that are being depleted at unsustainable rates. Burning these materials in order to generate electricity creates a demand for “waste” and discourages much needed efforts to conserve resources, reduce packaging and waste and encourage recycling and composting. More than 90% of materials currently disposed of in incinerators and landfills can be reused, recycled and composted. Providing subsidies or incentives for incineration encourages local governments to destroy these materials, rather than investing in environmentally sound and energy conserving practices such as recycling and composting.

**MYTH 2:** *Modern incinerators have pollution control devices such as filters and scrubbers that make them safe for communities.*

**FACT:** All incinerators pose considerable risk to the health and environment of neighboring communities as well as that of the general population. Even the most technologically advanced incinerators release thousands of pollutants that contaminate our air, soil and water. Many of these pollutants enter the food supply and concentrate up through the food chain. Incinerator workers and people living near incinerators are particularly at high risk of exposure to dioxin and other contaminants. A recent study published in the American Economic Review found that among U.S. industries, the waste incineration industry has the highest ratio of negative economic impacts from air pollution compared to the financial value added by the industry.

**MYTH 3:** *Incinerators provide jobs for communities.*

**FACT:** Recycling creates 10-20 times more jobs than incinerators. Incinerators require huge capital investment, but they offer relatively few jobs when compared to recycling. With a national recycling rate of less than 33%, the U.S. recycling industries currently provide over 800,000 jobs. A national recycling rate of 75% would create 1.5 million jobs.

[http://www.no-burn.org/wp-content/uploads/Incinerator\\_Myths\\_vs\\_Facts-Feb2012.pdf](http://www.no-burn.org/wp-content/uploads/Incinerator_Myths_vs_Facts-Feb2012.pdf)

## Estas son algunas formas en que puede ayudar a recuperar el bote azul:

¡Llame a sus representantes locales y dígalos que está a favor del reciclaje en la acera!

209-571-5597

Alcalde -Ted Brandvold

Mani Grewal, District 1

Tony Madrigal, District 2

Kristi Ah You, District 3

Bill Zoslocki, District 4

Jenny Kenoyer, District 5

Douglas Ridenour, District 6

### ¡Asista a una reunión del Concejo Municipal y exprese su opinión!

2º, 3º y 4º

Martes del mes

5:30 PM @ Tenth Street Place

Únase a nosotros en un recorrido por negocios locales de incineración y basura y compruébelo usted mismo.

Correo electrónico o déjanos un mensaje de voz para configurar una visita

### Presentar una carta de apoyo

Atención a : Miembro del Concejo Municipal (Nombre)

P.O. Box 642

Modesto, CA 95353

\*Visite nuestro sitio web para obtener una carta de muestra



### Sobre VIP:

En 2012, un grupo de organizadores comunitarios de Modesto se reunieron bajo el nombre de Valley Improvement Projects o VIP, con la misión de mejorar la calidad de vida de los residentes marginados del Valle Central de California mediante la promoción de problemas sociales y medioambientales a través del alcance juvenil, educación, tecnología y arte.

VIP realiza reuniones regulares en el Modesto Peace / Life Center (cada 2º viernes de cada mes a las 6:00 p.m.), continúa desarrollando nuestro alcance y presencia en la comunidad, y lucha por la justicia social y ambiental en Modesto, condado de Stanislaus, el Valle de San Joaquín, California, en todo el país y el mundo!

V.I.P es patrocinado por y es un proyecto de Social & Environmental Entrepreneurs.

### Información de Contacto:

Valley Improvement Projects (V.I.P.)

P.O. Box 4214

Modesto, CA 95352

(209) 589-9277

[valleyimprovementprojects@gmail.com](mailto:valleyimprovementprojects@gmail.com)  
[facebook.com/valleyimprovementprojects](https://facebook.com/valleyimprovementprojects)  
[instagram.com/valleyimprovementprojects](https://instagram.com/valleyimprovementprojects)





## ¿Sabías que Modesto inventó el Programa de reciclaje de acera en 1971?



Los pioneros Cliff y Mary Humphrey del movimiento ambientalista quisieron ayudar a mantener limpio a Modesto y hacer que el reciclaje sea fácil y accesible. El programa fue posible gracias a Ecology Action, un programa voluntario semanal de reciclaje residencial voluntario y el primero de su tipo.

1973: se abrieron centros de recompra, nuestro único método actual de reciclaje.

1982: Ecology Action no pudo continuar económicamente, por lo que la ciudad de Modesto se hizo cargo.

1986: Se estableció el Comité Asesor del Ciudadano sobre Reciclaje.

1988: Covanta comenzó su operación de quemar basura para obtener energía,

1997: las "bolsas azules" se distribuyeron en lugar de las papeleras. Las personas se dejaron a sus propios recursos para comprar bolsas azules para colocar sus materiales reciclables.

### ¿Por qué Modesto, la ciudad más poblada del condado, no tiene un programa de reciclaje en la acera?

En este momento, Gilton y Bertilotti, nuestras mayores compañías de desechos en el condado, no clasifican todo el material reciclable de nuestros contenedores de basura. Todo lo que tiras en el basurero va a Covanta a quemarse. Covanta luego lo quema para crear energía y lo vende al mejor postor, mientras inhalamos sus contaminantes. Dado que no podemos detener incineradores, VIP cree que al menos podemos detener la quema de material reciclable y compostable. Esto puede hacerse a través de políticas como AB 1826 que requieren que eliminemos adecuadamente los residuos verdes. *Otra forma de reducir la quema de materiales de desecho reciclables y verdes sería mediante el reciclaje del lado de acera.*

Valley Improvement Projects cree que Modesto detuvo el servicio de reciclaje en la acera debido al contrato actual que obliga a Modesto a enviar tanta basura a Covanta. Este contrato requiere que quememos tanta basura como sea posible y no crea ningún incentivo para reciclar.

**#TraeDeVueltaElBoteAzul** es necesario ya que los centros de recompra no siempre son una opción conveniente para las personas y no siempre podemos garantizar que nuestros materiales reciclables lleguen a una fuente confiable.

El reciclaje es una forma fácil para que las personas participen para mantener a la comunidad limpia y desviar los "desechos" de los vertederos e incineradores.

## No te dejes engañar ¡Reciclar es mejor que quemar!

**MITO 1:** *La incineración de residuos es una fuente de energía renovable.*

**HECHO:** Los desechos municipales no son renovables y consisten en materiales desechados, como papel, plástico y vidrio, que se derivan de recursos naturales finitos como bosques que se están agotando a tasas insostenibles. Quemar estos materiales para generar electricidad crea una demanda de "desechos" y desalienta los esfuerzos muy necesarios para conservar los recursos, reducir el embalaje y el desperdicio y fomentar el reciclaje y el compostaje. Más del 90% de los materiales que actualmente se eliminan en incineradores y vertederos se pueden reutilizar, reciclar y compostar. Proporcionar subsidios o incentivos para la incineración alienta a los gobiernos locales a destruir estos materiales, en lugar de invertir en prácticas respetuosas con el medio ambiente y la conservación de la energía, como el reciclaje y el compostaje.

**MITO 2:** *Los incineradores modernos tienen dispositivos de control de la contaminación como filtros y depuradores que los hacen seguros para las comunidades*

**HECHO:** Todos los incineradores representan un riesgo considerable para la salud y el medio ambiente de las comunidades vecinas, así como para la población en general. Incluso los incineradores más avanzados tecnológicamente liberan miles de contaminantes que contaminan nuestro aire, suelo y agua. Muchos de estos contaminantes entran en el suministro de alimentos y se concentran en la cadena alimentaria. Los incineradores y las personas que viven cerca de los incineradores tienen un riesgo elevado de exposición a dioxinas y otros contaminantes. Un reciente estudio publicado en el American Economic Review encontró que entre las industrias de EE. UU., La industria de incineración de residuos tiene la relación más alta de impactos económicos negativos del aire contaminación en comparación con el valor financiero agregado por la industria.

**MITO 3:** *los incineradores proporcionan trabajos para Comunidades*

**HECHO:** el reciclaje crea de 10 a 20 veces más trabajos que los incineradores. Los incineradores requieren una gran inversión de capital, pero ofrecen relativamente pocos trabajos en comparación con el reciclaje. Con una tasa nacional de reciclaje de menos del 33%, las industrias de reciclaje de EE. UU. Actualmente brindan más de 800,000 empleos. Una tasa nacional de reciclaje del 75% crearía 1.5 millones de empleo.