



Alcalde felicitó propuesta de vecinos y los instó a seguir trabajando de la mano para mejorar el distrito.

Proyectos prioritarios en Presupuesto Participativo 2023

## Ambulancia municipal y mejoramiento de iluminación de calles

Con la participación de los Agentes Participantes en representación de los vecinos, el alcalde Jorge Quintana clausuró los talleres de Presupuesto Participativo 2023, donde se dieron a conocer los proyectos que se ejecutarán el próximo año.

Se trata de la adquisición de una ambulancia completamente equipada para la atención de emergencias y el mejoramiento del alumbrado público de algunas calles del distrito para mayor seguridad; proyectos que serán financiados con el Presupuesto Participativo asignado que asciende a S/1,824 000.

Al respecto, el burgomaestre agradeció el compromiso de los vecinos y de su equipo técnico que tras diversas reuniones llegaron a los acuerdos expuestos de manera pública con la finalidad de beneficiar a toda la comunidad jesumariana. Recordó que esta acción cívica se interrumpió por la emergencia sanitaria de la Covid – 19, sin embargo, el trabajo en la ciudad continuó en estos tres años de gestión cambiado favorablemente no solo en infraestructura con el mejoramiento de pistas y calles; embellecimiento del ornato y las áreas verdes; sino en temas de seguridad ciudadana, convirtiéndolo en un espacio libre y seguro para transitar, trabajar y vivir.

Asimismo, resaltó que continuarán con las mejoras en seguridad ciudadana, con la adquisición de nuevas cámaras de seguridad y la construcción de una nueva Central de Seguridad Ciudadana en la avenida 6 de Agosto. Por su parte, los representantes de los vecinos expresaron su agradecimiento por el trabajo que se realiza en el distrito.



S/1,824 000 serán destinados para proyectos de Presupuesto Participativo 2023.

# ACTÍVATE

AÑO 4 - EDICIÓN ABRIL 2022



Municipalidad de Jesús María

## “Jesús María rumbo a la ecoeficiencia: nosotros logramos hacer el cambio”



Por segundo año somos ganadores del Premio Nacional Ambiental “Antonio Brack Egg”, Edición Bicentenario, en mérito a una óptima gestión ecosostenible.



Jorge Quintana  
Alcalde

## DISTRITO ECOSOSTENIBLE

Queridos vecinos

Hemos iniciado este 2022 con mucha fuerza y entusiasmo para consolidar nuestra querida Jesús María. Gracias a tu constante apoyo en el desarrollo de los proyectos de esta gestión municipal, en estos tres primeros años hemos avanzado mucho con el mejoramiento de las principales avenidas del distrito como la Av. Gregorio Escobedo, la Av. Mariátegui, Jr. Canterac, nuestras 6 vías metropolitanas como San Felipe, Av. Cuba, Huiracocha, Olaechea y Mello Franco y Garzón. Vías que están más seguras y transitables habilitadas con ciclovías y el ornado adecuado.

En esta misma línea este 2022 iniciamos la recuperación integral de la Av. Arnaldo Márquez que se encuentra en un 80% de avance de obras y en las próximas semanas se convertirá en una vía de primer nivel para beneficio de miles de usuarios.

Esta gestión no ha dejado de lado el cuidado de nuestras áreas verdes y nuestros proyectos ecosostenibles. Hoy nuevamente con mucho orgullo les anuncio que hemos ganado por segunda vez el Premio Nacional Ambiental "Antonio Brack Egg", Edición Bicentenario, en mérito a nuestra óptima gestión ecosostenible. Este reconocimiento oficial, premia las prácticas ambientales más destacadas del país, en este caso, bajo la Categoría Perú Limpio, con la mención en Ecoeficiencia en Instituciones Públicas, donde nuestra municipalidad obtuvo la distinción oficial con la experiencia "Jesús María rumbo a la Ecoeficiencia: Nosotros logramos hacer el cambio".

Estos reconocimientos nos inspiran a seguir mejorando para ustedes brindándoles mejores servicios como limpieza, el cuidado de nuestros parques y ornato y sobre todo seguir fortaleciendo la seguridad ciudadana con nuevas cámaras de seguridad que permitirán que nuestras calles sean las más seguras de la capital.

Jesús María rumbo a la ecoeficiencia

# Por segundo año ganadores del premio Nacional Ambiental Antonio Brack Egg

La Municipalidad de Jesús María ganó por segunda vez el Premio Nacional Ambiental "Antonio Brack Egg", Edición Bicentenario, en mérito a su óptima gestión ecosostenible. Este reconocimiento oficial resalta las prácticas ambientales más destacables del país.

Bajo la Categoría Perú Limpio, con la mención en Ecoeficiencia en Instituciones Públicas, la comuna distrital obtuvo la distinción oficial con la experiencia "Jesús María rumbo a la Ecoeficiencia: Nosotros logramos hacer el cambio".

Al respecto, el alcalde Jorge Quintana, señaló que desde el inicio de su gestión en el 2019, se concentró en la recuperación de las áreas verdes y los 33 parques del distrito, así como la implementación de diversos proyectos para el manejo adecuado de los residuos sólidos a fin de optimizar el nivel de aire, reducir la contaminación ambiental y mejorar considerablemente el distrito y la calidad de vida de vecinos y visitantes.

La gestión ecosostenible de Jesús María ha recibido otros reconocimientos. En el 2020 ganó el premio Buena Práctica en Gestión Pública por el "Programa Ecoparque Itinerante" y el 2021 lo obtuvo por "Jesús María rumbo a un distrito ecosostenible". Asimismo, fue distinguido entre los 500 mejores proyectos en los premios "Latinoamérica Verde", entre otros reconocimientos.



- El 2019 se implementó el Programa de reforestación Acción Verde, que a la fecha ha sembrado 7 mil 281 árboles y espera cerrar el año con 10 mil árboles en toda la jurisdicción.
- En el 2020 se creó el Ecoparque Itinerante, construido a costo cero con material reciclado en un terreno que pertenecía a la municipalidad pero que estaba en estado de abandono. Aquí, los visitantes aprenden de manera lúdica el cuidado del medio ambiente en las diversas áreas, como el biohuerto, planta de compostaje, vivero, sala de ecoarte, acuario reciclado, juegos infantiles, elaborados con llantas, ramas de árbol, botellas y envolturas de plástico.
- Desde el 2021 se realiza el Divertiparque un programa itinerante que nació a raíz de la pandemia con la finalidad de usar la infraestructura municipal y los espacios públicos para promover mensajes ecoambientales. A la fecha se realizaron más de 80 activaciones en parques y plazas, ofreciendo talleres gratuitos de ecojabones, ecoladrillos, kokedamas, además de shows artísticos y culturales.

### El Premio Nacional Ambiental Antonio Brack Egg

Reconoce el desempeño ambiental de personas e instituciones a efectos de generar un mayor impacto en el desarrollo de acciones apropiadas para la protección ambiental, el manejo sostenible de los recursos naturales y la conservación; y de promover el fomento de una cultura de responsabilidad ambiental en el país.



## NUESTROS LOGROS EN ECOEFICIENCIA

Algunas de las acciones implementadas en el marco del Programa EcoIP:

- ✓ Obtuvimos el reconocimiento por haber implementado el 100% de las actividades de implementación del programa de Ecoeficiencia liderado por MINAM.
- ✓ Somos la primera municipalidad en generar el cálculo de gases efecto invernadero en todas sus sedes municipales. Se obtuvo el Diploma de Huella de Carbono Perú.
- ✓ Primer municipio en generar de manera lúdica entre nuestros trabajadores la elaboración de ecoladrillos.
- ✓ Se obtuvo el diploma de reconocimiento en las menciones de Institucionalidad, Cultura de Ecoeficiencia, e Implementación de Medidas Técnico Operativas, otorgado por MINAM.

- ✓ Se generó un Plan de Cultura de Ecoeficiencia involucrando de manera efectiva a todas las Sedes Municipales.
- ✓ Se han generado lineamientos de compras públicas sostenibles, con el objetivo de incluir el criterio de sostenibilidad en la adquisición de bienes y servicios.
- ✓ Se implementó un sistema de gestión documental electrónico.
- ✓ Logramos generar un instrumento de manejo de residuos sólidos, que nos brinda las pautas para implementar un adecuado sistema de gestión en todas las sedes municipales.
- ✓ Se han implementado ocho (08) estaciones de reciclaje y tres (03) estaciones de recolección de RAEE al interior de las sedes municipales.
- ✓ Se han generado espacios de educación con los ecoladrillos generados por los trabajadores municipales (sardineles, jardineras y grutas)

