# 

**GUAYAQUIL, 26 DE OCTUBRE DE 2024** 



Descubra cómo pequeñas decisiones pueden convertirse en grandes transformaciones y cómo cada acción puede contribuir a construir un futuro más equitativo y sostenible



### URBANISMO Ciclovía, conexión vial verde

PÁGINA **2** 

## **TRANSPORTE**

Kia EV5, el nuevo modelo 100 % eléctrico

PÁGINA 🗵

# **ALIMENTACIÓN**

Tener una alacena sostenible está al alcance de todos

PÁGINA **5** 





CICLOVIAS

como bienestar

social y ambiental

Las ciclovías representan una oportunidad valiosa para mejorar tanto el bienestar social como el ambiental. A medida que el país avanza hacia un futuro más sostenible, es crucial seguir invirtiendo en infraestructuras que promuevan el uso de la bicicleta

n nuestro país, el crecimiento urbano y la congestión del tráfico han planteado serios desafíos para la calidad de vida y el medio ambiente. En este contexto, las ciclovías emergen como una solución efectiva que no solo promueven el transporte sostenible, sino que también contribuyen al bienestar social y ambiental de las comunidades.

#### **BENEFICIOS** SOCIALES



#### Fomento de la salud pública:

El uso de la bicicleta es una excelente forma de ejercicio que ayuda a combatir problemas de salud, como la obesidad v enfermedades cardiovasculares. En ciudades como Quito y Guayaquil, donde las ciclovías han sido implementadas, se ha observado un aumento en la actividad física de los ciudadanos.

#### **Accesibilidad** y equidad:

Las ciclovías proporcionan una alternativa de transporte accesible para todos, especialmente para aquellos que no pueden costear un vehículo. Esto es crucial en un país donde muchas personas dependen del transporte público o no tienen acceso a él.

#### Cohesión social:

Las ciclovías fomentan la interacción social al crear espacios donde las personas pueden compartir y disfrutar del entorno urbano. Esto es especialmente importante en comunidades donde las relaciones sociales pueden verse afectadas por la vida

moderna.

En ciudades como Quito y Cuenca se han implementado redes de ciclovías que no solo facilitan el transporte, sino que también fomentan el turismo sostenible. Quito, por ejemplo, ha desarrollado un sistema de ciclovías que conecta diversos puntos de la ciudad, mejorando la movilidad y la calidad de vida de sus habitantes. Desde el 29 de agosto de 2021, la iniciativa municipal Samborondón en Bici se lleva a cabo todos los domingos. La Alcaldía está apostando por el deporte y los momentos

**EJEMPLOS** 

en familia con este proyecto que tiene gran acogida en la parroquia La Puntilla. El Cabildo confirma la permanencia de la actividad en la av. Samborondón, desde Plaza Batán hasta el C.C. Village Plaza. En su momento, el alcalde Juan José Yúnez, utilizando las redes sociales, aseguró que esta actividad se desarrollará todos los fines de se-

Los 16 kilómetros de ciclopaseo cuentan con un carril exclusivo (ida y vuelta) para deportistas, ciclistas, patinadores y ciudadanos

en general. El horario de Samborondón en Bici se mantiene desde las 06:30 hasta las 12:00.

Asimismo, la Autoridad de Tránsito Vehicular (ATV) del cantón continúa con el alquiler de bicicletas y cascos para quienes no cuenten con una. Para acceder a este beneficio, los ciudadanos deben entregar su cédula y firmar un acta de compromiso. El punto de alquiler se ubica en los exteriores del C.C. Plaza Batán. Durante el ciclopaseo, las familias disfrutan de una serie de actividades, como

una estación de ejercicios funcionales y área de juegos infantiles. En la parroquia satelital La Aurora, en Daule, el municipio realizará la regeneración urbana de la avenida León Febres Cordero, misma que consiste en la construcción de aceras, bordillos, cunetas, soterramiento de cables, ciclovías, etc. Serán 7,2 kilómetros de vía (desde El Dorado hasta la gasolinera Primax) que contarán con ciclovías, transformando por completo esta arteria principal en un espacio moderno, seguro y funcional.



#### **GUAYAQUIL**

En la Alcaldía del Ab. Jaime Nebot. la regeneración urbana incluyó la construcción de ciclovías, que a lo largo de los años y de las nuevas administraciones se han ido ampliando. En las avenidas

principales de la urbe, en el centro, norte y sur de la Perla del Pacífico, es común observar espacios destinados a los ciclistas. Ademas, existen áreas destinadas a esta actividad. Entre las principales

están: Recorrido circular en bici desde urbanización Las Cumbres, 10,8 km. Lago Espol - Recorrido circular desde urbanizacion Las Cumbres, 7,80 Mirador de Ecuavi-

sa y área verde -Recorrido circular desde Barrio del Maestro, 42,9 km. Recorrido circular en bici desde Sauces 8, 30,3 km. APNR El Guayacán - Recorrido circular desde Ciudad Olimpo, 40,9 km.

### CICLOVÍA CHONGÓN-EL PARQUE-CERECITA

La ciclovía Chongón-Parque El Lago-Cerecita cuenta con 30 kilómetros que benefician a cientos de ciclistas que todos los fines de semana se vuelcan a esta zona.

Los beneficiarios de la obra resaltan los esfuerzos para crear un espacio seguro y cómodo para transitar. En lo que respecta a los 24 km que pertenecen a la vía a la costa, in-

cluidos los 17 km de ciclovía que van desde el sector de Puerto Azul hasta Chongón se realizan trabajos con ei fin de incentivar la práctica deportiva de manera segura.



#### **Conciencia ambiental:**

La promoción del uso de la bicicleta ayuda a crear una cultura de movilidad sostenible, donde los ciudadanos son más conscientes de su impacto ambiental y buscan alternativas más ecológicas.

#### Disminución de emisiones:

Al incentivar el uso de la bicicleta, se reduce la dependencia de vehículos motorizados, lo que a su vez disminuye las emisiones de gases contaminantes. En ciudades con alta contaminación, como Quito, esto es fundamental para mejorar la calidad del aire.

#### Mejoramiento del entorno urbano:

Las ciclovías suelen ir acompañadas de espacios verdes, que no solo embellecen la ciudad, sino que también contribuyen a la biodiversidad y la mitigación del efecto de isla de calor.

#### Inversión en infraestructura sostenible:

La construcción de ciclovías puede ser una parte integral de un enfoque más amplio de desarrollo urbano sostenible, que incluye la planificación de espacios públicos y la mejora del transporte público.



Especial Sostenibilidad

ia se compromete profundamente con la sostenibilidad y la protección del medio ambiente. Por ello, el nuevo Kia EV5 no solo \_destaca por su innovador diseño y tecnología avanzada, sino también por el uso de materiales ecoamigables que contribuyen a un futuro más verde. A continuación, se presenta una visión detallada de los materiales sostenibles que integran este revolucionario vehículo:

Bioplástico de caña de azúcar. Este material se utiliza en los paneles interiores, acabados de la consola y molduras delanteras. Proveniente de la caña de azúcar, el bioplástico no solo ofrece un acabado elegante, sino que también reduce la huella de

Plástico policarbonato reciclado. Empleado en los acabados interiores de las puertas, este plástico ha sido recolectado, clasificado y procesado para su reutilización, prolongando su vida útil y disminuyendo el impacto ambiental.

Poliuretano biológico del maíz. Este material, originado del maíz, se aplica en los asientos y revestimientos internos, brindando comodidad y sustentabilidad en cada viaje.

Tejido de polietileno (botellas PET). Fabricado a partir de botellas PET recicladas, este tejido se utiliza en los asientos, tapizado del techo, retrovisores, molduras y apoyacabezas, demostrando que el reciclaje puede transformar productos cotidianos en componentes de alta calidad.

Alfombra de polietileno reciclado. Compuesta por botellas PET y redes de pesca, esta alfombra se encuentra en todas las áreas del vehículo, combinando durabilidad con responsabilidad ambiental.

Espuma de poliuretano biológica. Hecha con aceite de ricino como componente principal, esta espuma se encuentra en los apoyacabezas, proporcionando una opción ecológica sin sacrificar comodidad.

Pintura biológica. Extraída del aceite de canola, esta pintura se aplica en los paneles de mando de las puertas, destacándose por su origen natural y bajo impacto ambiental.

Pintura libre de BTX. Utilizada en las partes interiores del vehículo, esta pintura no contiene BTX (benceno, tolueno y xileno), ofrece una opción más segura y respetuosa con el medio ambiente.

# KIA EV5. Innovación y sostenibilidad

Esta propuesta representa el futuro de la movilidad sostenible, combina un diseño moderno y elegante con la innovación de ser un SUV 100 % eléctrico. Este vehículo redefine la forma de desplazarse y contribuye al cuidado del planeta.



Hilos de polietileno (PET) reciclados. Los hilos empleados en la costura de los asientos provienen de botellas PET recicladas, integra la sostenibilidad en cada detalle.

Fieltro de polietileno (PET) reci-

clado. Este material, derivado de botellas PET, se utiliza en el cobertor de equipaje, mostrando que la responsabilidad ambiental puede estar presente en todos los aspec-

Con el nuevo Kia EV5, cada componente

refleja el compromiso de Kia con un futuro más sostenible. Al elegir el Kia EV5, los usuarios no solo disfrutan de un vehículo excepcional, sino que también contribuyen a un planeta más verde. ¡Es hora de formar parte del cambio!

# en movimiento

## BENEFICIOS DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO

El Kia EV5 proporciona una experiencia de conducción silenciosa y suave, sin emisiones contaminantes. Al no utilizar combustibles fósiles, este vehículo reduce significativamente la huella de carbono, contribuyendo a la preservación del medio ambiente y respondiendo a las necesidades de un mundo más sostenible. Con cero emisiones de CO2, el Kia EV5 apoya la lucha contra el cambio climático y genera ahorros en costos operativos.

Además, el Kia EV5 presenta un bajo costo de mantenimiento. No requiere cambios de aceite ni servicios frecuentes, lo que disminuye los gastos a largo plazo.

Autonomía en Ecuador El auto ofrece una autonomía óptima para los recorridos. Con una carga completa, este SUV alcanza hasta 620 kilómetros, siendo ideal para desplazamientos diarios y viajes largos. Desde Quito hasta Guayaquil, el usuario puede disfrutar de un trayecto sin preocuparse por la disponibilidad de estaciones de servicio.

Kia lidera con la red de carga más extensa del país, superando los 150 puntos a nivel nacional. La empresa avanza en la expansión de

infraestructura, mejorando la movilidad eléctrica. Actualmente, cuenta con tres electrolineras estratégicamente ubicadas y está en negociaciones para implementar más estaciones de carga rápida. Esta infraestructura permite recargar hasta el 80% de la batería en solo 30 minutos, garantizando viajes ininterrumpidos.

Innovación al alcance de todos

El Kia EV5 combina sostenibilidad con tecnología avanzada en conectividad y seguridad. Equipado con sistemas de asistencia al conductor ADAS, como el asistente de frenado de emergencia y el monitor de punto ciego, el vehículo ofrece una experiencia cómoda y segura. Además, incluye control crucero inteligente y una pantalla panorámica de infoentretenimiento de más de 12.3 pulgadas.

El vehículo es más que un SUV; es un compromiso con el futuro. Quienes buscan un vehículo que combine lujo, tecnología y conciencia ambiental encontrarán en el EV5 la respuesta ideal. Es hora de unirse al cambio y descubrir lo que significa avanzar con Kia.









ECUATORIANAS: Un motor de desarrollo con

responsabilidad social

Esta práctica contribuye al desarrollo económico del país y posiciona a Ecuador como un referente en la producción sostenible.

cuador, con su rica biodiversidad y una creciente conciencia sobre la sostenibilidad, ha expe-rimentado un auge en industrias que priorizan la producción nacional y la responsabilidad social. Este enfoque no solo fortalece la economía local, sino que también posiciona al país como un referente en la producción de bienes y servicios de alta calidad y bajo impacto ambiental.

El valor agregado de lo nacional La producción 100 % nacional ha permeado diversos sectores, desde la agroindustria hasta la manufactura. Al utilizar materias primas locales y procesos productivos eficientes, estas industrias generan valor agregado, fomentan la innovación y reducen la dependencia de las importaciones.

La industria chocolatera: Es un ejemplo emblemático de empresa ecuatoriana que combina la producción de chocolate de alta calidad con un profundo compromiso social y ambiental. Al trabajar directamente con agricultores de cacao fino de aroma, garantiza precios justos y promueve prácticas agrícolas sostenibles. Además, invierte en proyectos comunitarios y apoya la conservación de los bosques tropicales.

Industria láctea: La producción láctea nacional es un pilar fundamental de la industria agrícola, contribuyendo significativamente al PIB y proporcionando medios de vida a un gran número de productores. Productos como el queso se han posicionado en mercado de Estados Unidos y Europa, sobre todo, con exportaciones anuales que van en aumento.

Industria florícola: Un sector en constante crecimiento es el floricultor, siendo el cuarto en exportaciones más importantes del Ecuador, con ventas de casi USD 1.000 millones al año.

En los últimos 17 años, las empresas florícolas certificadas con Flor Ecuador han estandarizado sus procesos productivos logrando mejorar las condiciones económicas, sociales y laborales de más de

#### **POLÍTICAS PÚBLICAS**

El Estado ecuatoriano ha implementado diversas políticas para fomentar la producción nacional y la responsabilidad social empresarial. Algunas de las más destacadas son:

Ley de Fomento a la Producción: Esta ley busca incentivar la inversión en el sector productivo, otorgando beneficios tributarios (exoneración del Impuesto a la Renta, deducciones especiales, crédito tributario, tratamiento especial para exportaciones) y facilitando el acceso a financiamiento (líneas de crédito preferenciales, fondos de garantía, capitalización).

Programas de apoyo a las MIPYMES: El Gobierno ha creado programas de capacitación, asistencia técnica y financiamiento para fortalecer a las pequeñas y medianas empresas.

Promoción de compras públicas nacionales: Se han establecido mecanismos para priorizar la adquisición de bienes y servicios producidos en el país, lo que significa que se debe preferir la oferta de empresas nacionales frente a las extranjeras.

28.000 familias, y promoviendo además la equidad de género y las buenas prácticas ambientales y agrícolas.

Textiles y moda: La utilización de fibras naturales como el algodón y la alpaca, combinada con diseños innovadores, ha revitalizado la industria textil ecuatoriana. Marcas locales han logrado posicionarse en mercados internacionales, destacando por su calidad y compromiso social.

Cosmética natural: La rica biodiversidad del país ha inspirado la creación de una industria cosmética que utiliza ingredientes naturales y orgánicos, fomentando el cuidado de la piel y el cabello de manera sostenible.

Responsabilidad social: Más allá de las palabras

La responsabilidad social empresarial (RSE) ha dejado de ser una tendencia para convertirse en una práctica arraigada en muchas empresas ecuatorianas. Las iniciativas de RSE se manifiestan en diversas áreas:

Apoyo a las comunidades: Numerosas empresas implementan programas de desarrollo comunitario, enfocados en educación, salud y emprendimiento.

Cuidado del medio ambiente: La reducción de la huella de carbono, la gestión de residuos y la protección de los ecosistemas son prioridades para muchas industrias.

Relaciones laborales justas: Las empresas promueven condiciones laborales dignas, igualdad de oportunidades y el bienestar de sus colaboradores.



A pesar de los avances, las industrias ecuatorianas enfrentan desafíos como la competencia internacional, la informalidad y la necesidad de mejorar la infraestructura. Sin embargo, estas dificultades

también represen-

tan oportunidades para innovar y fortalecer la competitividad del sector productivo.

Economía circular: La implementación de modelos de producción y consumo circulares puede reducir el

desperdicio y generar nuevos negocios.

Bioeconomía: El aprovechamiento de la biodiversidad ecuatoriana para desarrollar productos con alto valor agregado es una oportunidad para diversificar la

matriz productiva. Comercio justo y comercio electrónico: Estos canales de comercialización permiten a las empresas ecuatorianas acceder a nuevos mercados y

consumidores

LA PRODUCCIÓN

**IMPORTANTE DE EMPLEO Y GENERA INGRESOS PARA** 

LOS AGRICULTORES Y SUS FAMILIAS.

**DE CACAO ES UNA** 







# ALIMENTACIÓN CONSCIENTE: cómo armar una alacena sustentable

ara organizar una alacena sostenible, es fundamental prestar atención a diversos aspectos clave. El más importante es elegir productos locales y de temporada. Esta decisión no solo disminuye la huella de carbono asociada al transporte, sino que también apoya a los agricultores de la región, así se fomenta la economía local.

Además, es importante reducir el desperdicio. Al planificar el menú diario puede calcular las porciones con precisión y reutilizar ingredientes en diferentes platos. Esta estrategia minimiza el impacto ambiental y optimiza los recursos.

La inclusión de opciones vegetarianas y veganas también es esencial. Incorporar platos a base de plantas contribuye a reducir el consumo de agua y energía, promueve al mismo tiempo una alimentación más saludable. Esto no solo beneficia al medio ambiente, sino que también ofrece alternativas a los invitados con diferentes preferencias dietéticas.

El uso de utensilios biodegradables o reutilizables es otra acción noble. Al evitar plásticos desechables, se disminuye la contaminación y se fomenta un estilo de vida más sostenible. Informar a los asistentes sobre estas prácticas ayudará a crear conciencia sobre la importancia de cuidar el entorno.

Finalmente, se puede considerar la donación de los excedentes de comida a organizaciones benéficas o a personas en necesidad. Esta acción no solo apoya a quienes requieren ayuda, sino que también cierra el ciclo de responsabilidad social que caracteriza a una alacena sostenible.

Al seguir estas pautas, se logra no solo una acción memorable, sino también un impacto positivo hacia un futuro más justo y responsable.

La planificación de una bodega de alimentos sostenible va más allá de la elección de los productos; implica un compromiso con el medio ambiente.





Granos. Arroz, quinoa, lentejas y frijoles. Son fuentes de proteína y pueden adquirirse a granel para reducir envases. Aceites saludables. Aceite de oliva y aceite de coco, preferiblemente en envases reciclables o reutilizables. Alimentos congelados. Verduras y frutas congeladas sin aditivos, que ayudan a minimizar el desperdicio. Snacks. Galletas integrales, barras de cereales o chips de vegetales, eligiendo opciones con ingredientes naturales.

## **CONSEJOS**

Elija alimentos orgánicos. Evite el uso de pesticidas y químicos, promueva un sistema agrícola más saludable.

Almacenamiento eficiente. Utilice frascos de vidrio o recipientes reutilizables. Ayudan a mantener la frescura de los alimentos y reducen la necesidad de envases desechables.

Haga compras a granel. Esto reduce el uso de empaques y permita comprar solo lo necesario. Infórmese sobre las marcas. Apoye a aquellas que se comprometen con la sostenibilidad y la responsabilidad social.

Educación continua. Manténgase informado sobre sostenibilidad. Lea libros, asista a talleres o siga a expertos en el tema para mejorar constantemente sus prácticas.





Conoce más sobre nuestras acciones





educación, emprendimiento, equidad y ambiente





FUNDACIÓN FAVORITA: IMPACTO SOCIAL SOSTENIDO

En 2023, beneficiamos a 300,000 personas con programas de nutrición,











# De la necesidad a LA TRANSFORMACIÓN

Vehículos y las nuevas tecnologías diseñados para personas con discapacidad están transformando la movilidad, así se promueve una sociedad más inclusiva y accesible.

#### ANTES DE ADQUIRIR UN CARRO

- Evalúe las necesidades personales. Considere el tipo de discapacidad y cómo afectará el uso del vehículo.

as innovaciones en el transporte adaptado han transformado de manera

significativa la vida de las personas con discapacidad. La industria automotriz comenzó a implementar diseños específicos que satisfacen las necesidades de este colectivo. Entre estos progresos se destacan los vehículos

equipados con rampas y elevadores, los cuales facilitan el acceso a quie-

Asimismo, los avances tecnológicos dieron lugar a sistemas de asistencia en la conducción, que in-

cluven sensores capaces de detectar

obstáculos y dispositivos de navega-

ción adaptados. Estas herramientas

no solo incrementan la seguridad,

sino que también otorgan mayor in-

Por otro lado, diversas empre-

sas especializadas están desarro-

llando plataformas de transporte

compartido que proporcionan vehí-

culos adaptados, facilitando un ac-

ceso más cómodo y eficiente. Estas

iniciativas promueven la interac-

ción social y la inclusión en activi-

dades cotidianas, enriquece la ex-

periencia de las personas con dis-

sobre la relevancia de la accesibili-

dad, también se unió la colabora-

ción entre gobiernos, organizacio-

nes sin fines de lucro y el sector pri-

vado. Esta sinergia resulta esencial

para impulsar desarrollos que ase-

guren una movilidad efectiva y dig-

na para todas las personas.

Con el aumento de la conciencia

capacidad.

dependencia a los usuarios.

nes utilizan sillas de ruedas.

- Identifique si se requiere espacio para una silla de ruedas, adaptación de controles o características específicas de accesibilidad.
- Investigue sobre los vehículos adaptados. Busque modelos que ofrezcan características adaptadas, como rampas, elevadores y asientos ajustables. Existen fabri-
- cantes especializados en carros ac-

cesibles.

- Pida asesoría a un experto en adaptaciones. Hablar con un especialista en vehículos adaptados puede proporcionar información valiosa sobre modificaciones necesarias y qué opciones son las más adecuadas.
- Considere la tecnología asistencial. Evalúe características como controles manuales, sistemas de navegación adaptados y asistencia en la con-

ducción. Estas tecnologías pueden mejorar la experiencia de conduc-

- Fíjese en el espacio interior. Asegúrese de que el inte-

rior del vehículo ofrezca suficiente espacio para moverse con comodidad, especialmente si se utiliza una silla de ruedas o dis-

positivos de ayuda.

Investigue sobre los incentivos y las ayudas.

- Infórmese de programas gubernamentales o subvenciones que pueden ayudar a financiar

la compra de un vehículo adaptado.

- Revise la seguridad. Verifique que el vehículo cuente con características de seguridad adecuadas, como airbags, frenos ABS y sistemas de anciaje para sillas de ruedas.

- Considere el costo del mantenimiento. Investique el costo de mantenimiento y seguros para vehículos adaptados, ya que pueden variar según las modificaciones realizadas. - Escuche las expe-

riencias de otro usuarios. Converse con otras personas con discapacidad que hayan realizado compras similares. Sus experiencias pueden proporcionar información útil y consejos prácticos.



# Sea un conductor responsable...

a responsabilidad social en la conducción abarca varios aspectos. Primero, debe respetar las señales de tránsito y las normas establecidas. Esto incluye detenerse ante semáforos en rojo, ceder el paso a los peatones y mantener una velocidad adecuada. Estas acciones contribuyen a reducir accidentes y salvaguardar vidas.

Además, es fundamental considerar la seguridad de los pasajeros. Utilizar siempre el cinturón de seguridad y asegurarse de que todos los ocupantes del vehículo lo hagan, es una práctica básica que previene lesiones graves en caso de un accidente. La educación sobre el uso de dispositivos de seguridad, como los asientos para niños, también es vital.

Otra dimensión de la conducción responsable implica ser consciente del entorno. Estar alerta ante posibles peligros, como ciclistas y peatones, permite reaccionar de manera oportuna y evitar incidentes. La cortesía en la vía, como permitir el paso a otros vehículos o dar espacio a ciclistas, fomenta un clima de respeto y colaboración entre todos los usuarios de la carretera.

Además, el uso responsable de la tecnología es fundamental. Evitar distracciones

tras se conduce garantiza una mayor atención a la carretera y a los demás. Establecer un compromiso con la conducción libre de alcohol y drogas es igualmente esencial para proteger la vida propia y la de los demás.

como el uso del celular mien-

Por último, involucrarse en campañas de concientización sobre la seguridad vial y fomentar un comportamiento responsable entre amigos y familiares contribuye al bienestar general. Promover la cultura de la seguridad vial es una responsabilidad compartida que puede tener un impacto positivo en la comunidad.