

**BLUM**  
BUSINESS PARK

Somos el nuevo  
parque empresarial  
en el oeste  
de San José

Invierta en  
Ofibodegas  
con la mejor  
ubicación  
de Guachipelín

+506 8762-8000



FINANCIAMIENTO DISPONIBLE

**BLUM**  
BUSINESS PARK

Invierta en ofibodegas con  
la mejor ubicación en el  
oeste de San José

+506 8762-8000



FINANCIAMIENTO DISPONIBLE

**BLUM**  
BUSINESS PARK

Somos el nuevo  
parque empresarial  
en el oeste  
de San José

Invierta en  
Ofibodegas  
con la mejor  
ubicación  
de Guachipelín

+506 8762-8000




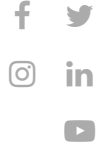
FINANCIAMIENTO DISPONIBLE

**LA REPÚBLICA**

PARA DECISIONES INFORMADAS

Martes, 1 de agosto de 2023

Buscar 



- INICIO 
- 
- 
- 
- 
- 

ÚLTIMA HORA

PÁGINA 2

NACIONALES

LO MÁS LEÍDO

ESTILO EJECUTIVO

ACCIÓN

OPINIÓN

SOSTENIBILIDAD

MÁS 

IMPULSO PYME

PRO SAN JOSÉ

BBC NEWS

MUNDO

NOTA DE TANO

MUJER

EMPREDEDORA

FORO DE LOS  
LECTORES

IMPUESTOS Y SU  
DINERO

RANKING

ESPECIALES Y  
SUPLEMENTOS

FORBES

CENTROAMÉRICA

NEWSLETTERS

CONTENIDOS  
EXCLUSIVOS

BICENTENARIO CR

BLOGS

VIDEOS

NACIONALES

Ingresos van a ONG que promueve la conservación del ambiente

# Empresa tica convierte cualquier

ÚLTIMA HORA



15:02  
Ticos no  
conocerán  
valores  
nutriciona  
de  
alimentos  
importada  
denuncia  
diputada

# bicicleta en eléctrica

Magic Wheels y ARCA buscan soluciones limpias al transporte público

**Walter Herrera** wherrera@larepublica.net | Jueves 24 octubre, 2019



Vanessa Dubois es una de las líderes del Colectivo de Ciclismo Urbano Las Luciérnagas. Cortesía Bici Tienda Las Luciérnagas/La República



Convertir cualquier bicicleta en eléctrica es posible gracias a la alianza entre las marcas Magic Wheels y la ONG, ARCA.

Esto lo podrá realizar en la [Bici Tienda Las Luciérnagas](#), ubicada 200 metros sur del Higuerón, en San Pedro.

Este kit se le aplica a cualquier tipo de bicicleta o modelo; además, fue diseñado específicamente para las necesidades del país según su geografía.

“Usualmente, las bicis eléctricas vienen de 250 o 350 watts, eso es poco para nuestras cuestas, las nuestras vienen con motor de 500 watts”, señaló Jorge Mora, director de ARCA.

Andrea Álvarez



14:30  
Boss abre segunda tienda en Costa Rica



14:04  
Seguidore de Rodrigo Chaves inscriben al Partido Pueblo Soberano para elecciones municipal



14:00  
Virtuoso trompetis y jazzista Arturo Sandoval ofrecerá un concierto en Costa Rica



13:59  
Fabricio Alvarado explota ante petición de la ONU para legalizar el aborto



MÁS LEÍDAS

El sistema que incorpora triplica la potencia de un motor tradicional, generando 80 Nm de torque.

Lea más: [Bicis eléctricas crecen como opción para transporte urbano](#)

“Lo probamos subiendo el Sanatorio Durán y llegamos bien; también, en otras pendientes como la del Puente del Virilla, Ochomogo, incluso desde San Pedro hasta Barva de Heredia, ida y vuelta y sin ningún esfuerzo, solo con un pedaleo moderado”, agregó.

Estos motores eléctricos están diseñados para largas distancias, gracias a su batería de 48 watts, la cual genera un máximo de 50 kilómetros de autonomía.

Las bicis deben ser cargadas a una fuente externa de energía de 110 voltios.

Al adquirir la conversión de su bicicleta, podrá elegir entre el kit básico, el intermedio y el premium.


Lea más: [Nueve instituciones públicas estrenan parqueos para bicicletas y duchas](#)


El primero destaca por tener una consola digital y no viene con asistente de pedaleo, mientras que el intermedio cuenta con pantalla digital, velocímetro u odómetro y acelerador en el puño; por último, el premium viene con asistente de pedaleo y cinco potencias además del acelerador corriente, entre otras cosas.


---


DÍA	7	30
DÍAS	DÍAS	DÍAS


---

 **Teletraba desde cualquier parte del mundo**

 **Scotiabar anuncia lanzamiento de 'hubs' en Costa Rica para una asistencia virtual en la app**

 **Siempre preguntado: ¿quién supervisa a Suárez? Cero respuesta**

 **Si tiene préstamo en colones pagará menos en sus cuotas a mediano plazo**

 **Modelo de cuatro hélices y metodolo**

El proceso es muy rápido ya que tardan alrededor de dos horas para colocarle el kit eléctrico.

Además, los costos varían, ya que oscilan entre los ¢344 mil y los ¢389 mil, esto con la instalación incluida.

Sin embargo, aseguran que si el usuario cuenta con conocimientos en mecánica, podría ahorrarse alrededor de \$25 en la instalación.

“La instalación es flexible, se puede dejar en el bolso original de la bici, algunos les gusta más limpio el marco, otros prefieren en otro bolso, el maletero, manivela o el marco, o lo más escondido posible para que no parezca una eléctrica, esto se puede hacer”, indicó Mora.

Y por si fuera poco, los ingresos de cada bici convertida irán a la Asociación Regional Centroamericana para el Agua y Ambiente, que promueve la protección, conservación y aprovechamiento sostenible del ambiente y de los recursos hídricos, a través del desarrollo de procesos y/o proyectos de participación ciudadana y de las organizaciones de sociedad civil en el diseño de políticas públicas, legislación ambiental, programas y estrategias.

---

## PERFIL

---

**Proyecto** Magic Wheels

**Ubicación** San Pedro, Monte de Oca,  
200 metros sur del Higuerón

**Creador** Tom Baxter

Spin  
Off:  
una  
oportunidad  
para la  
transferencia  
de  
conocimiento  
y el  
desarrollo  
económico  
en  
Costa  
Rica



Tenemos la ubicación  
estratégica para  
su empresa  
☎ +506 8762-8000



**Inicio** 2019

**Precios** ¢344 mil - ¢389 mil

---

## CONTACTO

---

**Facebook** Bici Tienda Las

Luciérnagas

**Instagram** Bici Tienda Las

Luciérnagas

**Teléfono** 2280-6516

**Correo** [recepcion@arca.co.cr](mailto:recepcion@arca.co.cr)

## NOTAS RELACIONADAS



### San José sería una ciudad inteligente en diez años

Miércoles 02 octubre,  
2019

Tren eléctrico,  
Ciudad  
Tecnológica y  
Rutas Naturbanas  
transformarían  
capital.



### Monteverde tendrá su primera feria de movilidad sostenible

Martes 06 agosto,  
2019

Habrán charlas,  
talleres y puestos  
informativos,  
entre otras  
actividades.



[CONTÁCTENOS](#)

[MEDIA KIT](#)

[SUSCRÍBASE](#)

[¿QUIÉNES SOMOS?](#)

[MAPA DE SITIO](#)

---

© 2023 Republica Media Group todos los derechos reservados.