

# Departamento de Policía de Bothell.

## e en bicicletas eléctricas y Motocicleta eléctrica



## Folleto

## Folleto



## **SEGURIDAD DE LAS BICICLETAS ELÉCTRICAS**

Las bicicletas eléctricas se han convertido en un medio de transporte muy popular para desplazarse por la ciudad, especialmente entre los residentes más jóvenes. Si está pensando en comprar o utilizar una bicicleta eléctrica, familiarícese con la legislación local para comprender la diferencia entre las bicicletas eléctricas y las motocicletas eléctricas. Este conocimiento contribuye a promover la seguridad en las , aceras y senderos de la ciudad de Bothell.

## **APOYO DE LOS PADRES**

Las bicicletas eléctricas son muy populares entre los jóvenes de Bothell. Es fundamental que los padres enseñen a sus hijos a utilizarlas de forma segura utilizarlas. Ir rápido en dos ruedas puede ser divertido, pero también puede suponer graves riesgos, especialmente para los jóvenes o inexpertos. Asegúrese de conocer sus responsabilidades al conducir una bicicleta eléctrica. Estas existen para garantizar su seguridad y la de quienes le rodean. Es importante seguir las normas y conducir teniendo en cuenta a los demás. La seguridad de la comunidad es la razón por la que existen leyes y normativas para las bicicletas eléctricas.



## **¿ES UNA BICICLETA ELÉCTRICA O UNA MOTOCICLETA ELÉCTRICA?**

Existen claras diferencias entre las bicicletas normales, las bicicletas eléctricas y las motocicletas eléctricas, que se describen en la legislación del estado de Washington: Las bicicletas se propulsan exclusivamente con pedales. Las bicicletas eléctricas son bicicletas que pueden recibir la asistencia de un motor eléctrico. Algunas bicicletas eléctricas solo proporcionan asistencia eléctrica cuando el ciclista pedalea. Otras pueden propulsarse utilizando únicamente energía eléctrica. Las bicicletas eléctricas legales siempre tienen pedales y circulan a una velocidad máxima de 20 mph (cuando se utiliza solo energía eléctrica) o 28 mph (cuando el ciclista también pedalea). El motor de una bicicleta eléctrica nunca superará los 750 vatios de potencia.

En el estado de Washington, las bicicletas eléctricas nuevas deben llevar una etiqueta que incluya su clase, la velocidad máxima asistida y la potencia del motor (RCW46.37.690). Las etiquetas suelen estar situadas en el tubo superior o cerca del pedalier de la bicicleta eléctrica.

La única fuente de energía de las motocicletas eléctricas es un motor eléctrico y, a menudo, no tienen pedales móviles. Tienen estribos, otros soportes o apoyos. Al no tener pedales móviles capaces de propulsarla, este tipo de bicicleta se clasifica como motocicleta. Asegúrese de conocer la diferencia entre una bicicleta eléctrica y una motocicleta eléctrica. Muchas marcas y modelos de motocicletas eléctricas se comercializan como bicicletas eléctricas y pueden circular mucho más rápido que una bicicleta eléctrica tradicional.

**Any motor-driven cycle with a motor that exceeds 750 watts is classified as an electric motorcycle. All laws that apply to gas-powered motorcycles also apply to e-motorcycles.**

#### **LAS MOTOCICLETAS ELÉCTRICAS SON DIFERENTES**

Las bicicletas eléctricas son bicicletas asistidas por motor y conllevan riesgos moderados para la seguridad. Las motocicletas eléctricas son motocicletas. Son más potentes, alcanzan altas velocidades y suponen riesgos de seguridad significativos para los niños. También es ilegal conducir una motocicleta eléctrica si eres menor de 16 años o si tienes más de 16 años pero no posees un permiso de conducir con habilitación para motocicletas. Las motocicletas eléctricas también se consideran ilegales a menos que estén registradas, simplemente como cualquier otro vehículo motorizado. No se puede conducir una motocicleta eléctrica nada más llegar a casa y sacarla de la caja. Las motocicletas eléctricas deben estar registradas en el Departamento de Licencias del Estado de Washington y, según la legislación estatal, el conductor con licencia debe tener seguro. Esto significa que, para poder circular por la vía pública, una motocicleta eléctrica debe tener una matrícula y cumplir los requisitos de [la ley RCW46.61.705](#). Los conductores de motocicletas eléctricas deben tener un permiso de conducir con habilitación para motocicletas y llevar casco.



## **RESPONSABILIDADES DEL CONDUCTOR DE UNA BICICLETA ELÉCTRICA**

Las bicicletas eléctricas se pueden utilizar en la mayoría de los lugares donde se permiten las bicicletas tradicionales, pero eso también depende de la clase de bicicleta eléctrica.

### **TIPOS DE BICICLETAS ELÉCTRICAS:**

**Clase 1:** Estas bicicletas eléctricas asisten hasta 20 mph y solo proporcionan asistencia eléctrica cuando el ciclista está pedaleando. Se pueden conducir en cualquier lugar donde se permitan las bicicletas tradicionales, incluyendo senderos de uso mixto, carriles bici y carreteras, a menos que se indique lo contrario. Dicho aviso incluye cualquier lugar en el que haya señales que prohíban los vehículos motorizados.

---



**Clase 2:** Estas bicicletas eléctricas proporcionan asistencia hasta una velocidad de 20 mph, pero pueden propulsar la bicicleta sin pedaleo. Se pueden conducir en la mayoría de los lugares donde se permiten las bicicletas tradicionales, incluidos los senderos de uso mixto, los carriles bici y las carreteras, a menos que se indique lo contrario. Dicho aviso incluye cualquier lugar en el que haya señales que prohíban su uso.



**Clase 3:** Estas bicicletas eléctricas asisten hasta 28 mph y tienen normas adicionales. El ciclista debe tener 16 años o más. Las bicicletas eléctricas de clase 3 también están generalmente prohibidas en aceras y caminos de uso compartido.



### **NORMAS DE CIRCULACIÓN PARA TODOS LOS CICLISTAS, INDEPENDIENTEMENTE DEL TIPO DE BICICLETA QUE UTILICEN**

Ceda el paso a los peatones en las aceras y en los pasos de peatones. Respete los límites de velocidad señalizados. Superar el límite de velocidad señalizado es una infracción de tráfico. Utilice las bicicletas eléctricas (o cualquier bicicleta) solo donde esté permitido. Debe tener al menos 16 años para conducir una bicicleta eléctrica de clase 3. Una bicicleta eléctrica que supera los 28 mph NO es una bicicleta eléctrica. Es una motocicleta eléctrica y se le aplican leyes diferentes.

### **CONSEJOS PARA MANTENER LA SEGURIDAD DE LOS CICLISTAS Y DE LOS DEMÁS**

Infórmese sobre las normas de circulación y utilice los carriles bici o las vías para bicicletas siempre que sea posible. Respete todas las normas de circulación. Utilice el equipo adecuado, incluido un casco diseñado para ciclistas de bicicletas eléctricas con la correa de la barbilla bien ajustada. Reduzca la velocidad antes de los cruces y los peligros. Utilice luces y reflectores. Utilice dispositivos de advertencia, como timbres. Mantenga los neumáticos correctamente inflados. Practique cómo subir y bajar de forma segura debido al peso de las bicicletas eléctricas. La policía de Bothell recomienda encarecidamente que respete la ley y lleve un casco adecuado, bien sujeto con la correa de la barbilla, cuando monte en bicicleta, patinete o cualquier otro medio de transporte similar con ruedas. Las bicicletas eléctricas pueden alcanzar altas velocidades y los cascos reducen el riesgo de lesiones graves en la cabeza.

### **INFRACCIONES DE LAS NORMAS Y MAL COMPORTAMIENTO**

La prioridad de la policía de la ciudad de Bothell es la seguridad pública. Por ello, hará cumplir las normas sobre bicicletas eléctricas, motocicletas eléctricas y tráfico que se describen aquí. Esto incluye asegurarse de que las bicicletas eléctricas y las motocicletas eléctricas se conduzcan de forma correcta, segura y respetuosa.



## **DENUNCIA DE CONDUCTAS ILEGALES O INSEGURAS EN BICICLETA**

Si ve a alguien conduciendo una bicicleta eléctrica, un patinete eléctrico o una motocicleta eléctrica de forma insegura o ilegal, llame al 911. Esto incluye el incumplimiento de las normas de tráfico, la conducción de una bicicleta eléctrica, un patinete eléctrico o una motocicleta eléctrica en una zona donde está prohibido y la conducción temeraria. Se pueden producir accidentes peligrosos al conducir una bicicleta eléctrica.

Para informar de un incidente que ya no esté ocurriendo, llame a la línea para casos que no sean de emergencia al 425-577-5656. Para preguntas o inquietudes que no sean de emergencia

, también puede enviar un correo electrónico al Departamento de Policía de Bothell a [pd\\_records@bothellwa.gov](mailto:pd_records@bothellwa.gov)



## **ENLACES APLICABLES**

[RCW 46.61.710](#) Ciclomotores, EPAMD, patinetes motorizados, dispositivos de reparto personal, bicicletas eléctricas, bicicletas eléctricas de clase 1, bicicletas eléctricas de clase 2, bicicletas eléctricas de clase 3: requisitos generales y funcionamiento.

[RCW 46.20.500](#) Autorización especial: sanciones y excepciones.

[RCW 46.37.530](#) Motocicletas, ciclomotores, ciclomotores eléctricos, bicicletas eléctricas: cascos, otros equipos: niños  
- Normas.

[RCW 46.61.705](#) Motocicletas todoterreno.

## **CONTÁCTENOS**

**Departamento de Policía de Bothell Teléfono:** (425) 486-1254

**Teléfono de emergencias:** 911

**Teléfono para casos que no sean emergencias:** (425) 577-5656

El Departamento de Policía de Bothell se encuentra en 18410 101<sup>st</sup> Ave NE, Bothell WA.

