

La Vuelta Ciclista a España 2018 comprometida con el reciclaje de lámparas de la mano de AMBILAMP

GETXO, 12 DE SEPTIEMBRE DE 20188



De izquierda a derecha: Javier Guillén, Director de la Vuelta Ciclista a España, Juan Carlos Enrique, Director General de AMBILAMP, José Luis Landa, Concejal de Medio Ambiente de Getxo, Imanol Landa, Alcalde de Getxo y Unai Rementería, Diputado General de Bizkaia.

AMBILAMP, la Asociación para el reciclado de residuos de la iluminación, acompaña un año más al pelotón y a los espectadores durante el recorrido de la Vuelta Ciclista a España 2018 con acciones de concienciación medioambiental sobre reciclaje de lámparas. En concreto esta mañana en la salida de Getxo se han sumado a este compromiso con el entorno natural representantes del Ayuntamiento de esta localidad vizcaína (Imanol Landa, Alcalde, y José Luis Landa, Concejal de Medio Ambiente) y de la Diputación de Bizkaia, con la presencia del Diputado General, Unai Rementería.

Asimismo, al igual que en el resto de salidas y llegadas de la Vuelta, AMBILAMP ha ubicado una carpa donde los espectadores de la ronda ciclista pueden obtener un premio por contribuir a la labor de reciclado de lámparas de la Asociación. La participación de los espectadores en estas actividades se puede realizar por dos vías: depositando residuos de lámparas (leds, bombillas de bajo consumo o fluorescentes) en los contenedores de AMBILAMP o participando en un juego en el que se puede demostrar que se sabe dónde se reciclan los residuos de lámparas. En ambos casos, los espectadores que participen entran en el sorteo de un AppleWatch.



Sobre AMBILAMP

AMBILAMP, la Asociación para el reciclado de residuos de la Iluminación, se crea en 2005 como Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor y su objetivo es la implantación y mantenimiento de un modelo de recogida y tratamiento de aparatos de iluminación en España.

La Asociación cuenta con más de 350 productores adheridos y más de 35.000 puntos de recogida. A partir de 2018, a través de AMBIAFME ampliará sus actividades a los diferentes subsectores del material eléctrico.

Más información:

Asesores de Relaciones Públicas y Comunicación

Pilar Pascual

915 774 554

ppascual@comunicacionrrpp.es