

Octubre 2025

Apreciados/as,

Fira Circuit S.L.U., contribuyendo con sus acciones en conseguir los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030, y siguiendo el compromiso del Circuit de Barcelona-Catalunya, basado en **una gestión 3C “Consciencia, Compromiso y Coherencia”**, certificado con la **ISO 14001** desde 2025, con el Compromiso **Biosphere** desde 2020, la **ISO 20121** desde el año 2021 para 2 carreras y certificado en el 2022 su **Sistema de Gestión de la RSC alineado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**, quiere invitarles a llevar a cabo el **Racing Weekend** de forma **social, económica y medioambientalmente sostenible**.

Para conseguirlo es necesario que **todas las partes interesadas involucradas** en el desarrollo de la carrera tengamos un comportamiento responsable en cuanto a los siguientes aspectos:

- **Uso y consumo responsable del agua.**

Debido a la amenaza de sequía, les pedimos que dentro de nuestras instalaciones hagan un **uso responsable y restringido** de ésta, por lo que queda **estrictamente prohibido** el uso de agua para el llenado de piscinas y/o la limpieza de vehículos. Si la limpieza de los cristales es estrictamente necesaria, esta deberá hacerse usando esponja y cubo.

Los establecimientos cercanos al Circuit para limpiar vehículos son:

- **Auto Lavado Llevant Park (5min)** Carrer Tenes, 1, 08150 Parets del Vallès, Barcelona <https://goo.gl/maps/aEv8cAxyh2NP4Xb18>
- **My Truck Wash (11min)** Carrer Calderi, 08130 Santa Perpètua de Mogoda, Barcelona <https://goo.gl/maps/QWvu6ooVPPkYSvDAA>
- **Lavadero Low Cost Canovelles (13min)** Carrer Indústria, 109, Nave E, 08420 la Barriada Nova, Barcelona <https://goo.gl/maps/qVACFQ5kKCRK1qMP8>

El agua del Circuit es potable y en el Paddock encontrarán **7 fuentes de agua** para rellenar sus botellas.

- **Hacer un buen uso de la energía.**

Desde 2017, la energía del Circuit es 100% de origen renovable certificado.

El Circuit apuesta por la autosuficiencia energética, y actualmente dispone de un total de **2.319 placas solares** que ocupan una superficie de **5.274 m2**. Del total de 2.319 placas, 1.092 están instaladas en la cubierta de la Tribuna Principal, 1.080 en la del edificio de boxes y el resto en las cubiertas del edificio de lavabos del paddock, la del edificio de oficinas del Crystal Palace y en la del edificio de Servicios.

También se ha instalado una marquesina con cubierta de placas que generan la energía que se utiliza para cargar hasta 6 vehículos justo debajo.

Dentro de nuestras instalaciones disponemos de **14 puntos de recarga para vehículos eléctricos** con el propósito de fomentar el uso de estos vehículos entre nuestros proveedores y clientes. Tienen a su disposición el punto de recarga situado al lado de la gasolinera. Por favor, una vez el vehículo este cargado dejen el espacio libre, no utilicen el punto de recarga como aparcamiento.

- El **Restaurant KM0** del Circuit ofrece comida saludable y de Km0.

La gastronomía Km0 evita los largos desplazamientos de la comida en medios de transporte y por tanto se reducen las emisiones de CO₂.

- **Residuo Cero: el mejor residuo es el que no se genera**

1. Utilicen las fuentes de agua en vez de botellas de plástico de un solo uso
2. Uniros a la campaña **STOP FOOD WASTE** y no derrochen los alimentos.
3. Residuos y Economía Circular. Por favor, utilicen los contenedores para depositar en ellos los residuos que correspondan. En los **puntos de reciclaje de cada una de las torres del paddock** encontrarán los diferentes tipos de contenedores para poder reciclar correctamente y poder valorizar los residuos orgánicos, el vidrio, los envases y el cartón. **Adjunta la guía de reciclaje.**
4. Utilicen el contenedor destinado únicamente a la recogida de los **trapos sucios** y el **bidón de aceite** de los puntos de reciclaje para depositar sólo el **aceite residual**. **Mantenga el bidón de aceite cerrado y no deposite en él otros líquidos o materiales.**

El 100% de los residuos domésticos del evento son segregados en contenedores de: orgánica, envases de plástico, cartón, vidrio y aceites. Gracias a la colaboración de todos, **desde 2008 hemos conseguido valorizar, juntamente con ECOEMBES, 739.875 kilos de residuos.**

- **Conecta con la naturaleza. Gestión Sostenible del Bosque del Cráter**

El Circuito catalán es una instalación deportiva que incluye una **zona de bosque de más de 25 Ha**. Es por eso por lo que, en 2019, el Circuit comenzó un proyecto de mejora de la biodiversidad de su bosque en colaboración con Social Forest, una empresa dedicada a gestionar de manera sostenible los bosques y que a la vez promueve la formación y la inserción laboral de personas en riesgo de exclusión social o personas jóvenes sin trabajo. Actualmente, trabajaremos con BOSCAT de la misma manera que lo habíamos hecho con Social Forest.

El objetivo es **mejorar la biodiversidad, creando un ecosistema nativo, autónomo, más atractivo y respetuoso con el medio ambiente**, añadiendo un valor educativo, mediante carteles que describen las acciones que se llevan a cabo en el bosque para la sensibilización de los espectadores. Los neumáticos reciclados de la actividad del Circuit se reutilizan como jardineras de plantas aromáticas (como ejemplo de economía circular).

- **Compromiso Social.**

Para terminar, queremos insistir en la importancia de la **donación de los alimentos sobrantes**, no cocinados, los que entregamos al comedor social **El Xiprer, de Granollers**, y así ayudamos a varias familias en situación de pobreza. Esta solidaridad requiere del esfuerzo de todos y el objetivo de nuestro compromiso con la sostenibilidad no debe ser otro que recoger el 100% de los alimentos sobrantes de la competición. Desde **2017 hemos donado más de 21.000 quilos**. Adjunta la información del protocolo de la recogida de los alimentos.

Os invitamos a sumaros a todas las acciones y contamos con vuestro compromiso y responsabilidad.

Cordialmente,

Ignasi Armengol

Director General

Montmeló, febrero 2025

Apreciados/as,

Os informamos que el Govern de la Generalitat de Catalunya aprobó el 28 de febrero de 2023 un decreto ley para proteger los abastecimientos de agua, dar rango jurídico para agilizar trámites para las actuaciones que se tengan que llevar a cabo, además de disuadir y penalizar los posibles incumplimientos. El principal objetivo de este Decreto Ley se centra en el despliegue de medidas para garantizar el abastecimiento de agua a poblaciones. Actualmente, y después de la publicación de la Resolució ACC/2311/2024, de 25 de juny, el Circuit de Barcelona-Catalunya sigue en estado de alerta por sequia hidrológica.

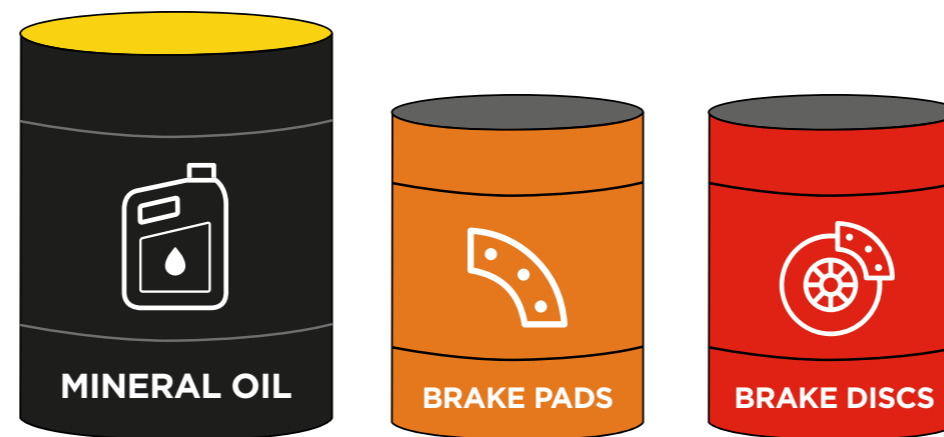
Desde nuestro **compromiso con el medio ambiente**, Fira Circuit S.L.U. esta muy atenta a la situación de excepcionalidad por sequía y es por eso por lo que trabajamos en restricciones para minimizar el consumo de agua en nuestras instalaciones. Por este motivo **os pedimos que prioricéis el ahorro de agua** en la medida que os sea posible y que hagáis **un uso lo más eficiente posible** a la hora de llevar a cabo vuestras tareas en el Circuit.

En casos más concretos como la **limpieza de vehículos**, recomendamos que os dirijáis a establecimientos comerciales dedicados a esta actividad y que cuentan con sistemas de recirculación del agua. Dentro del recinto del Circuit de Barcelona-Catalunya únicamente se permite la limpieza de los cristales, espejos, retrovisores, luces y placas de matrícula mediante el uso de esponja y cubo; así como en casos en los que sea necesario para mantener la seguridad y salud de las personas (transporte de comida, ambulancias, vehículos médicos y transporte de medicamentos, transporte de residuos, etc.). En cualquiera de estos casos, la limpieza se hará con la utilización de la **mínima cantidad de agua posible**.

Agradecemos por adelantado vuestra colaboración para hacer frente a esta excepcional coyuntura y quedamos a vuestra disposición para aclarar cualquier duda.


Atentamente,

RECYCLING GUIDELINES



PLASTIC WASTE

- ✓ Plastic bottles, bags, and containers.
Bubble-wrap, cellophane, and nylon packaging.
Disposable plastic glasses.
Cans and tetra briks (eg. tetra brik of milk).

Polystyrene 

- ✗ Carboard packaging.
Contaminated plastic packaging.
Aerosols.

GENERAL WASTE

- ✓ Unrecyclable waste.
- ✗ Waste listed on the other waste streams.

ORGANIC

- ✓ Organic kitchen waste.
Scraps of vegetables and fruits.
Clean and dirty paper napkins.
Biodegradable and compostable plates, glasses, tableware and bags.

- ✗ Food cans.
Dippers.

GLASS

- ✓ Bottles and jars.
- ✗ Crystal.
Ceramic and porcelain.
Glass ceramic and pyrex.

PAPER & CARDBOARD

- ✓ Paper (newspaper, magazines, paper bags, ...)
Cardboard (packaging, boxes, ...)

- ✗ Aluminium foil.
Tetra briks (eg. Tetra brik of milk).
Dirty napkins.

MINERAL OIL

DIRTY RAGS ONLY

AEROSOL SPRAYS ONLY

BRAKE PADS ONLY

BRAKE DISCS ONLY

STOP FOOD WASTE CAMPAIGN

We want to ask for your collaboration in our **STOP FOOD WASTE** campaign by donating the food surpluses to “El Xiprer” instead of throwing them away. “El Xiprer” is a local community kitchen that aims to help families and individuals in financial difficulty. Thanks to your collaboration, more than 21,000 kg of leftover food has been donated since 2017.

The foodstuff that is suitable to be donated is the following:

- › Fruit and vegetables in good condition, in boxes.
- › Refrigerated products in closes, labelled containers, guaranteeing that the cold chain has not been broken (e.g. yogurt, pudding, creams, etc.).
- › Confectionery in boxes, not manipulated.

To arrange the place, time and date for the collection, please contact: svives@circuitcat.com / M: +34 722 725 165

Staff from “El Xiprer” will come to the arranged location to pick up the food.



Circuit de
Barcelona
CATALUNYA

FOR A BETTER WORLD! THANK YOU!

www.circuitcat.com | www.elxiprer.org