

Normativa para la concesión del Certificado de Calidad Ambiental en Carreras por Montaña FEDME



Introducción

La **Carrera por Montaña** es una especialidad deportiva incluida dentro del conjunto de actividades que recogen los estatutos de la **Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada**, aprobados por el Consejo Superior de Deportes. Esta especialidad se manifiesta a través de carreras por baja, media y alta montaña, ya sea estival o invernal, realizándose el itinerario a pie en el menor tiempo posible y con el máximo respeto al medio natural.

Dado el auge que esta actividad deportiva ha alcanzado en los últimos años, reflejado en el ingente número de pruebas celebradas, y el posible impacto ambiental que esta práctica deportiva pueda ocasionar, la FEDME y EUROPARC-España elaboraron, en 2016, la **Guía de Buenas Prácticas para el Desarrollo de las Carreras por Montaña en Espacios Naturales Protegidos**. Este documento pretende servir de guía a organizadores, autoridades ambientales y deportistas para llevar a cabo la celebración de este tipo de eventos deportivos reduciendo al máximo el impacto ambiental.

Posteriormente, la **FEDME** incrementó la formación ambiental de algunos de sus árbitros de carreras por montaña, así como el control ambiental de sus pruebas oficiales, creando la figura del árbitro ambiental. Es en este momento, que la **Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada (FEDME)**, conjuntamente

con **EUROPARC-España**, consideraron conveniente crear el sello de calidad ambiental **“Green CXM Trail FEDME”**. Este certificado ambiental acreditará la realización de las buenas prácticas ambientales en la organización de carreras por montaña, de acuerdo con todo lo dispuesto en el presente reglamento.



Artículo 1. Definición de Carrera Certificada



Las carreras por montañas certificadas con el **Green CXM Trail FEDME®** son aquellas que cumplen los requisitos establecidos en el sistema de reconocimiento de la calidad ambiental para carreras por montaña, elaborado por la **FEDME** y **EUROPARC-España**. El cumplimiento de estos requisitos será seguido y evaluado por el árbitro ambiental designado, y analizado con posterioridad por el Comité evaluador.

Las carreras certificadas formarán parte del registro de carreras con sello ambiental de la **FEDME** y **EUROPARC-España**. La validez del certificado de calidad ambiental será de 3 años naturales. Transcurrido este periodo, siempre y cuando el organizador de la prueba lo solicite,

se establecen dos procedimientos para la renovación de esta certificación:

- **Pruebas homologadas FEDME o asimilables:** se establece una tasa anual de mantenimiento, que comprende la evaluación ambiental de la prueba, por parte de un árbitro ambiental **FEDME**.
- **Pruebas no homologadas FEDME o asimilables:** la organización de la prueba, si así lo desea para su renovación, deberá solicitar de nuevo la evaluación y certificación de la prueba, sometiéndose al mismo proceso establecido en este reglamento”.

Artículo 2. El Organizador

Artículo 3. El árbitro ambiental



Es el **promotor de la prueba y solicitante de la evaluación** para la certificación ambiental. Este deberá entregar la documentación exigida por el árbitro ambiental asignado, la cual constará en el documento de solicitud.

El organizador deberá facilitar el trabajo del árbitro ambiental asignado, atendiendo las consultas y necesidades que este le plantee.

Ha de estar en posesión del título de “**Árbitro Ambiental FEDME**”, y estar en activo. Este será designado libre y directamente por el responsable del área de carreras por montaña FEDME, o por quien este delegue.

Será el encargado de llevar a cabo la primera evaluación de la prueba y emitir la correspondiente acta ambiental y listado de chequeo establecido, elevando esta documentación al Comité evaluador.

Artículo 4. Proceso de Solicitud



Cualquier entidad (asociación, empresa o institución pública) puede solicitar la **certificación ambiental FEDME** de una carrera por montaña, en la que conste como organizador de carreras, solicitándolo a través de la FEDME.

Se realizará mediante **formulario oficial FEDME**, creado a tal efecto, y disponible en la web oficial www.fedme.es. Esta solicitud deberá tramitarse mediante correo electrónico a fedme@fedme.es, junto con el resguardo del pago del 25% de la tasa establecida para este servicio. A esta solicitud, deberá anexarse una memoria técnica de la prueba, detallando en ella la identificación y corrección de impactos ambientales producidos por la prueba. Estos datos se pueden incluir en el dossier técnico presentado para la candidatura a prueba oficial, si fuera el caso.

El organizador de la prueba deberá presentar una declaración responsable donde manifiesta que conoce el presente reglamento, así como el documento **Sistema de reconocimiento para la calidad ambiental en carreras por montaña**, el cual se compromete a aplicar en su prueba, basándose en el listado de requisitos exigibles para la certificación ambiental. Una vez asignado el árbitro ambiental para la prueba, el organizador deberá aportar toda la documentación exigida por este, la cual consta en el documento de solicitud.

La solicitud deberá tramitarse al menos **con 30 días de anterioridad a la celebración de la prueba**. Todas las solicitudes recibidas en periodo inferior al estipulado serán rechazadas, quedando reservadas, si así lo desean, para la temporada siguiente.

Artículo 5. El acta ambiental



Es un documento técnico, obligatorio y vinculante, realizado por el árbitro ambiental, sobre el que ha de basarse la decisión para la certificación de calidad ambiental. En ella deberán constar claramente los datos del organizador, así como los del árbitro ambiental que lo redacta. El acta deberá seguir el

formato establecido, según el modelo oficial proporcionado por la **FEDME** y se basará en el sistema de reconocimiento de la calidad ambiental para carreras por montaña. Este documento deberá ser tramitado juntamente con el listado de chequeo establecido.

Artículo 6. Proceso de evaluación de la prueba

La prueba será evaluada en dos fases diferenciadas:

Fase 1.

- Corresponderá a la labor realizada por el **árbitro ambiental FEDME**, designado para la prueba. Esta se centrará en la recogida y análisis de todos los aspectos ambientales que afecten a la prueba antes, durante y después de la celebración de esta.
- El trabajo de esta fase finalizará con un acta del árbitro ambiental, siguiendo el modelo oficial proporcionado por la **FEDME**, y basando la información contenida en los documentos de “**Sistema para el reconocimiento de la calidad ambiental para carreras por montaña**” y el listado de chequeo, elaborado por **FEDME** y **EUROPARC-España**.
- El árbitro ambiental designado, elevará dicha acta al Comité evaluador, en un periodo no superior a 30 días naturales desde la fecha de celebración de la prueba.

Fase 2.

- El análisis y conclusión del acta del árbitro ambiental lo llevará a cabo el **Comité Evaluador**, quien deberá decidir, según la información contenida en el acta recibida, si la prueba reúne las condiciones para recibir el certificado de calidad ambiental, o si, por el contrario, existen evidencias suficientes para descartar esta certificación.
- El Comité Evaluador deberá comunicar su decisión al organizador y al **Área de Carreras por Montaña de la FEDME**, en un periodo no superior a 30 días naturales desde la recepción del acta ambiental, motivando las razones de esta, y siguiendo el modelo de informe establecido.



Artículo 7. El Comité Evaluador

Es un órgano colegiado compuesto por:

- 1 árbitro ambiental **FEDME**, en activo.
- 1 miembro del **Consejo Asesor Científico de las Montañas** y/o del área de medioambiente de la **FEDME**.
- 1 organizador de reconocida experiencia, designado por la **FEDME**.
- 1 miembro de **EUROPARC-España**.

Entre los miembros del Comité se escogerá a un secretario, quien redactará y tramitará el informe de evaluación.

Corresponde al comité evaluador decidir, según la información contenida en el informe recibido, si la prueba reúne las condiciones para recibir el certificado de calidad ambiental, o si, por el contrario, existen evidencias suficientes para descartar dicha certificación. El comité deberá elevar su decisión a la **FEDME** dentro del plazo estipulado.

En caso de discrepancia en las conclusiones del informe, el miembro del consejo asesor científico de las montañas y el miembro de **EUROPARC-España**, tendrán la potestad para emitir una resolución acordada, sobre el resultado de este.

Artículo 8. Certificación ambiental de la prueba

La competencia para otorgar o revocar la certificación ambiental es de la **FEDME** y **EUROPARC-España**. Los presidentes de ambas instituciones ejercerán dicha competencia, atendiendo el informe y las conclusiones del comité evaluador, pudiendo estos delegar en una persona de su Junta Directiva, mediante documento individualizado.



Artículo 9. Revocación del certificado

La revocación del certificado de calidad ambiental podrá tener lugar en los siguientes casos:

- Por **incumplimiento de la declaración responsable de mantenimiento de las condiciones ambientales** de la prueba, según lo establecido en el artículo 13 del presente reglamento.
- Por **modificación substancial del recorrido sin la comunicación y aprobación** por parte de las administraciones competentes y la conformidad de FEDME.
- Por **sanción hacia la organización**, con resolución firme, por falta grave o muy grave, por parte de la administración ambiental competente.
- Por **formar parte del calendario oficial** de una federación y/o asociación deportiva nacional, autonómica distinta a la FEDME, o aquellas de carácter internacional a las **que la FEDME no esté afiliada**.

La revocación del certificado se realizará previa **“Acta de Revisión Ambiental”**, emitida por un árbitro ambiental **FEDME**, elevado con posterioridad al comité evaluador, quien deberá comunicar su decisión al organizador, a la **FEDME** y a **EUROPARC-España**.



La revocación del certificado de calidad ambiental obligará al organizador a subsanar todas las carencias detectadas, e iniciar el proceso de solicitud nuevamente, si desea obtener el certificado en la siguiente temporada.

Artículo 10. Tasa de Certificación

Se establece el cobro de una tasa de certificación, cuyo importe variará en función del tipo de prueba a certificar y la distancia de ésta.



Artículo 11. Marco de regulación

El proceso de certificación se registrá por lo dispuesto en este documento, sin perjuicio de lo dispuesto en:

- La Guía de Buenas Prácticas para el Desarrollo de las Carreras por Montaña en Espacios Naturales Protegidos.
- La legislación autonómica específica, y las normas de uso de los espacios naturales protegidos afectados.
- Lo dispuesto en la legislación estatal y/o autonómica de carácter general, que pudiera afectar al desarrollo de la prueba certificada.
- Los requisitos establecidos en el “Sistema de reconocimiento de la calidad ambiental para carreras por montaña” y el correspondiente listado de chequeo.

Artículo 12. Compromiso de imagen

El organizador presentará una declaración responsable en la que, en caso de utilizar los logos registrados por la **FEDME**, se compromete a hacerlo cumpliendo las instrucciones sobre su utilización, en cada uno de los documentos promocionales de la prueba.

Artículo 14. Artículo final

Toda entidad que solicite a la **FEDME**, el **reconocimiento de la certificación ambiental de una prueba**, se compromete a aceptar y cumplir lo dispuesto en el presente reglamento, así como las normas y reglas de la **FEDME**, y aquello establecido en la normativa sectorial y ambiental que le afecte.

La **FEDME** se compromete a realizar una **revisión periódica de este reglamento**, a fin de mantener unas condiciones óptimas del proceso de certificación ambiental en las carreras por montaña.

Artículo 13. Compromiso de mantenimiento

El Organizador presentará una declaración responsable en la que se compromete a mantener las medidas y condiciones ambientales de la prueba en el momento de expedir la certificación, durante un período mínimo de 3 años naturales. El incumplimiento de estas medidas puede conllevar la revocación del certificado ambiental.

A tal efecto, la **FEDME** designará un árbitro ambiental, con el fin de realizar un seguimiento anual, y comprobar que no se han producido cambios sustanciales en referencia a las características ambientales de la prueba, en el momento de la expedición del certificado.





Regulations for the granting of the Environmental Quality Certificate in FEDME mountain races



Introduction

Skyrunning is a sporting specialty included in the set of activities included in the statutes of the **Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada (FEDME)**, approved by the Higher Council of Sports. This specialty is manifested through races in low, medium and high mountains, whether summer or winter, the itinerary being carried out on foot in the shortest possible time and with the utmost respect for the natural environment.

Given the boom that this sporting activity has achieved in recent years, reflected in the huge number of events held, and the possible environmental impact that this sporting practice may cause, the FEDME and EUROPARC-Spain prepared, in 2016, the ***Guide of Good Practices for the Development of Mountain Races in Protected Natural Areas***. This document aims to serve as a guide to organizers, environmental authorities and athletes to carry out the celebration of this type of sporting events reducing the environmental impact as much as possible.

Subsequently, the **FEDME** increased the environmental training of some of its mountain race referees, as well as the environmental control of its official events, creating the figure of the environmental referee. It is at this time that the **Federación Española de Deportes de Montaña y Escalada (FEDME)**, together with

EUROPARC-Spain, considered it appropriate to create the **“Green CXM Trail FEDME”** environmental quality seal. This environmental certificate will accredit the implementation of good environmental practices in the organization of mountain races, in accordance with all the provisions of these regulations.



Article 1. Certified Race Definition



Mountain races certified with the **Green CXM Trail FEDME®** are those that meet the requirements established in the environmental quality recognition system for mountain races, developed by the **FEDME** and **EUROPARC-Spain**. Compliance with these requirements will be monitored and evaluated by the designated environmental referee, and subsequently analyzed by the Evaluation Committee.

The certified races will be part of the registry of races with the environmental seal of the **FEDME** and **EUROPARC-Spain**. The validity of the environmental quality certificate will be 3 calendar years. After this period, provided that the organizer of the race requests it, two

procedures are established for the renewal of this certification:

- **FEDME approved Races or similar races:** an annual maintenance fee is established, which includes the environmental evaluation of the test by a FEDME environmental referee.
- **Non-FEDME approved Races or similar races:** the test organization, if it so wishes for its renewal, must request the evaluation and certification of the test again, submitting to the same process established in these regulations.

Article 2. The Organizer

Article 3. The environmental referee



The organizer is **the promoter of the race and the applicant for the evaluation** for environmental certification. The organizer must submit the documentation required by the assigned environmental referee, which will be included in the application document.

The organizer must facilitate the work of the assigned environmental referee, addressing the queries and needs that the referee may raise.

The organizer must be in possession of the title of **“FEDME Environmental Referee”** and be active. The referee will be appointed freely and directly by the person responsible for the FEDME mountain races area, or by whomever he delegates.

The referee will be in charge of carrying out the first evaluation of the race and issuing the corresponding environmental report and established checklist, submitting this documentation to the Evaluation Committee.

Article 4. Application Process



Any entity (association, company or public institution) may request **FEDME environmental certification** for a mountain race (Skyrunning), in which it is listed as the race organizer, by requesting it through the **FEDME**.

This will be done using the **official FEDME form**, created for this purpose, and available on the official website www.fedme.es. This request must be processed by email to fedme@fedme.es, together with proof of payment of 25% of the fee established for this service. A technical report of the race must be attached to this request, detailing the identification and correction of environmental impacts produced by the race. These data can be included in the technical dossier submitted for the application for an official race, if applicable.

The organizer of the race must submit a declaration of responsibility stating that he is aware of these regulations, as well as the document **Recognition System for Environmental Quality in Mountain Races**, which he undertakes to apply in his race, based on the list of requirements for environmental certification.

Once the environmental referee for the race has been assigned, the organizer must provide all the documentation required by him, which appears in the application document.

The application must be processed **at least 30 days before the race is held**. All applications received in a period less than that stipulated will be rejected, and will be reserved, if desired, for the following season.

Article 5. The environmental report



This is a mandatory and binding technical document, drawn up by the environmental referee, on which the decision for the certification of environmental quality must be based. It must clearly state the details of the organizer, as well as those of the environmental referee who draws it up. The report must follow the

established format, according to the official model provided by the **FEDME** and will be based on the environmental quality recognition system for mountain races. This document must be processed together with the established checklist.

Article 6.

Evaluation process of the race

The race will be evaluated in two different phases:

Phase 1.

- This will correspond to the work carried out by the **FEDME environmental referee**, appointed for the race. This will focus on the collection and analysis of all environmental aspects that affect the race before, during and after its celebration.
- The work of this phase will end with a report by the environmental referee, following the official model provided by the **FEDME**, and basing the information contained in the documents of the “**System for the recognition of environmental quality for mountain races**” and the checklist, prepared by **FEDME and EUROPARC-Spain**.
- The appointed environmental referee will submit said report to the Evaluation Committee, within a period not exceeding 30 calendar days from the date of the race.

Phase 2.

- The analysis and conclusion of the environmental referee's report will be carried out by the **Evaluation Committee**, who must decide, based on the information contained in the report received, whether the race meets the conditions to receive the environmental quality certificate, or if, on the contrary, there is sufficient evidence to rule out this certification.
- The Evaluation Committee must communicate its decision to the organizer and to the **FEDME Mountain Races Area**, within a period of no more than 30 calendar days from receipt of the environmental report, giving reasons for it, and following the established report model.



Article 7. The Evaluation Committee

It is a collegiate body composed of:

- 1 active **FEDME** environmental referee.
- 1 member of the **Scientific Advisory Council for Mountains** and/or the **FEDME** environmental area.
- 1 organizer with recognized experience, designated by the **FEDME**.
- 1 member of **EUROPARC-Spain**.

A secretary will be designed from among the members of the Committee, who will draft and process the evaluation report.

It is up to the evaluation committee to decide, based on the information contained in the report received, whether the test meets the conditions to receive the environmental quality certificate, or if, on the contrary, there is sufficient evidence to rule out said certification. The committee must submit its decision to the **FEDME** within the stipulated period.

In the event of a discrepancy in the conclusions of the report, the member of the scientific advisory board for mountains and the member of **EUROPARC-España** will have the power to issue an agreed resolution on the result of this.

Article 8. Environmental certification of the test

The authority to grant or revoke environmental certification lies with the **FEDME** and **EUROPARC-España**. The presidents of both institutions will exercise this authority, taking into account the report and conclusions of the evaluation committee, and may delegate this authority to a person on their Board of Directors, by means of an individualized document.



Article 9. Certificate revocation

The revocation of the environmental quality certificate may take place in the following cases:

- For **failure to comply with the responsible declaration of maintenance of the environmental conditions** of the race, as established in article 13 of these regulations.
- For **substantial modification of the route without communication and approval** by the competent administrations and the agreement of **FEDME**.
- For **sanction towards the organization**, with a firm resolution, for serious or very serious fault, by the competent environmental administration.
- For **being part of the official calendar** of a national or autonomous sports federation and/or association other than the **FEDME**, or those of an international nature to which the **FEDME** is not affiliated

The revocation of the certificate will be carried out after an **“Environmental Review Report”**, issued by a **FEDME** environmental referee, subsequently submitted to the evaluation committee, who must communicate its decision to the organizer, the **FEDME** and **EUROPARC-Spain**.



The revocation of the environmental quality certificate will force the organizer to correct all the deficiencies detected, and start the application process again, if they wish to obtain the certificate in the following season.

Article 10. Certification Fee

A certification fee is charged, the amount of which will vary depending on the type of test to be certified and its distance.



Article 11. Regulatory framework

The certification process will be governed by the provisions of this document, without prejudice to the provisions of:

- The Guide to Good Practices for the Development of Mountain Races in Protected Natural Areas.
- Specific regional legislation, and the rules for the use of the affected protected natural areas.
- The provisions of state and/or regional legislation of a general nature, which could affect the development of the certified test.
- The requirements established in the “Environmental quality recognition system for mountain races” and the corresponding checklist.

Article 12. Image commitment

The organizer will present a responsible declaration in which, if the logos registered by the **FEDME** are used, it undertakes to do so in compliance with the instructions on their use, in each of the promotional documents of the event.

Article 14. Final article

Any entity that requests **recognition of the environmental certification of a race** from the FEDME undertakes to accept and comply with the provisions of these regulations, as well as the rules and regulations of the FEDME, and that established in the sectorial and environmental regulations that affect it.

The FEDME undertakes to periodically review these regulations, in order to maintain optimal conditions for the environmental certification process in mountain races.

Article 13. Maintenance commitment

The Organizer will present a responsible declaration in which it undertakes to maintain the environmental measures and conditions of the event at the time of issuing the certification, for a minimum period of 3 calendar years. Failure to comply with these measures may lead to the revocation of the environmental certificate.

For this purpose, the **FEDME** will appoint an environmental referee, in order to carry out an annual follow-up, and to verify that no substantial changes have occurred in reference to the environmental characteristics of the race, at the time of issuing the certificate.



