

TEMAS DE IMPORTANCIA TRATADOS Y ACUERDOS ADOPTADOS EN LA REUNION DE JUNTA DIRECTIVA CELEBRADA EN BARCELONA EL 17 DE MAYO DE 2018

1. Se informa de que El CSD aportará 94.000 euros más al presupuesto de la FEDME para atender necesidades de alto nivel deportivo.
2. Se aprueban las modificaciones del presupuesto 2018 presentadas que incorporan el aumento de la subvención del CSD y los correspondientes gastos en actividades de alto nivel deportivo.
3. Se informa que tras un pequeño ajuste de 224,94 € el cierre del ejercicio del 2017 se ha cerrado con un superávit de 908,52 €.
4. Se informa que se ha finalizado los trabajos de la auditoria anual.
5. Se informa de que se están realizando las acciones necesarias para actualizar la política de privacidad de la protección de datos de la Unión Europea conforme a la legislación actual.
6. Se informa que el Ministerio de Fomento ha incluido en el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales de las obras que promueva la obligación de restituir los trazados y la señalización de los senderos GR®, PR® y SL® por parte de los adjudicatarios de las obras.
7. Se informa de la elaboración de borrador de convenio de alojamientos asociados dirigidos a propietarios o gestores de albergues y refugios que puedan ser ofertados a los federados como una ventaja por el hecho de disponer de la licencia.
8. Se informa que se ha finalizado el estudio visitantes-usuarios del medio natural. En breve se llevará a cabo la compilación de las respuestas para conocer los resultados del mismo.
9. Se informa que el Congreso de los Diputados aprobó dos proposiciones para la creación de un Observatorio de Seguridad en Montaña del citado Plan Nacional de Prevención de Accidentes.
10. Se informa de la elaboración de informes de seguridad en relación a los equipos de alpinismo y del día del senderista de la FEDME.
11. Se aprueba la creación de un grupo de trabajo para estudiar la problemática en relación a los cambios de clubes y federaciones autonómicas que pueda realizar un federado durante el año.