



ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DEL GEOPARQUE MUNDIAL DE LA UNESCO VILLUERCAS – IBORES – JARA

Ayuntamiento de Navalvillar de Ibor, 18 de febrero de 2020. 10,00 horas

ORDEN DEL DÍA

Antes de comenzar, la presidenta propone una alteración del orden del día enviado con la convocatoria para introducir un nuevo punto denominado “Plan Territorial de Empleo en el Geoparque”.

El Orden del día del Consejo es el siguiente:

1. *Recepción de los nuevos miembros del Consejo.*
2. *Aceptación del acta de la sesión anterior.*
3. *Informe de apertura de la Presidenta.*
4. *Informe de actividades de 2019.*
5. *Recomendaciones de la UNESCO tras el proceso de revalidación del Geoparque.*
6. *Plan de Acción 2020.*
7. *Plan Territorial de Empleo en el Geoparque.*
8. *Componentes de la Estructura Técnica del Geoparque, del Comité Educativo y Científico y de la Comisión Territorial.*
9. *Comité Educativo y Científico: informe y propuestas para 2020 incluyendo la Geoconvivencia.*
10. *Celebración de la 11ª Semana Europea del Geoparque.*
11. *Ruegos y Preguntas.*

A su terminación se plantea una subida guiada a La Villuerca tras la culminación de las obras de adaptación de la pista militar.

ASISTEN

D^a. Rosario Cordero Martín.

Presidenta de la Diputación de Cáceres.

D. Álvaro Sánchez Cotrina.

Diputado de Reto Demográfico, Desarrollo Sostenible, Juventud y Turismo.

D. Francisco Pérez Urbán.

Dirección General Patrimonio Cultural. En representación igualmente de D. Francisco Martín Simón.

Director General de Turismo

D. Javier Luna Martín.

Secretaría General de Empleo.

D. Diego Clemente y D^a Ana Carrasco en representación de D. Manuel Mejías Tapia.

Secretaría General de Población y Desarrollo Rural.

D. Pedro Muñoz Barco.

Director General de Política Forestal.

D. Jesús Moreno Pérez.

D^a Ana Cristina Carrasco.

Dirección General de Sostenibilidad.

D^a María Luisa Guillén Álvarez.

Delegada Provincial de Educación.

D. José M^a Corrales Vázquez.

Universidad de Extremadura.

D^a. Ana Josefa Abril.



Presidenta de la Mancomunidad de Villuercas-Ibores-Jara.

D. José Antonio Montero García.

Presidente de Geovilluercas.

D. Felipe Sánchez Barba.

Presidente de APRODERVI.

D. José M^a Barrera Martín-Merás.

Director del geoparque.

D. Teodoro Palacios Medrano.

Director Educativo y Científico del geoparque.

D. Juan Gil Montes.

Subdirector Educativo y Científico del geoparque.

D. Javier López Caballero.

Subdirector del geoparque.

D^a Paloma García Cerro.

Jefa del Área de desarrollo y Turismo Sostenible. Diputación de Cáceres.

Bienvenida del alcalde D. Javier Díaz Cieza.

1. Recepción de los nuevos miembros del Consejo.

La presidenta realiza un saludo general y se dirige, en especial, a los nuevos miembros del Consejo:

D. Álvaro Sánchez Cotrina.

Diputado de Reto Demográfico, Desarrollo Sostenible, Juventud y Turismo.

D. Jesús Moreno Pérez.

Director General de Sostenibilidad.

D^a. Ana Josefa Abril.

Presidenta de la Mancomunidad de Villuercas-Ibores-Jara.

Se realiza una presentación de los materiales que han sido repartidos a los asistentes y entre los que se encuentran:

- Libro del Geoparque.
- Guía de Lectura Fácil del Geoparque.
- Catálogo de Servicios Turísticos del Geoparque.
- 2º volumen de Apuntes Geológicos de la Provincia de Cáceres.
- Pósteres del Geoparque.
- Nuevos folletos.
- Cuaderno.
- Magazine EGN.

2. Aceptación del acta de la sesión anterior.

El acta de la sesión de 2019 se aprueba.

3. Informe de apertura de la Presidenta.

Como es costumbre, abrimos este Consejo con el habitual informe de la Presidenta sobre los logros de 2019 y los retos a los que nos enfrentaremos en el futuro más cercano y que precisarán de todo nuestro empeño y el mayor grado de cooperación entre nuestras entidades que, aunque ya tenemos una cierta



experiencia, conviene reforzar en todo momento para poder superar algunas situaciones complejas. La presidenta anima a todos los miembros a seguir adelante con todos los objetivos del geoparque. Recuerda que en el geoparque estamos todos juntos llevando acuerdos hacia adelante. A veces la administración es lenta pero seguimos adelante con un proyecto muy focalizado que está sirviendo para ayudar a otras comarcas en su definición bajo el marco de Diputación Desarrolla. Aprovecha para anunciar que se volverá a la organización de las exposiciones de las comarcas en Cáceres, cuestión que siempre es importante para el geoparque.

Una de esas situaciones complejas, la que ha provocado un reciente encuentro entre el SEXPE y nuestra Comisión Territorial, se refiere a los datos de desempleo en las comarcas del geoparque y que no son favorables. Aunque se observa bastante movimiento en el número de contrataciones (han aumentado con respecto al año anterior) en números objetivos, el desempleo ha crecido según los datos de enero de 2020. Efectivamente la tasa de desempleo es muy variable a lo largo del año por razones estacionales agrícolas o por épocas de mayor demanda turística pero hemos de reflexionar conjuntamente para que el geoparque pueda suponer un motor real de crecimiento y que, gracias a nuestros planes podamos influir en el mercado laboral de una manera determinante para que en los próximos años el desempleo afecte a menos de mil personas en este territorio, para que encontremos nuevas oportunidades para los jóvenes y para las mujeres y que podamos ver un mayor número de contrataciones y de empresas. Estamos aquí para afrontar todos los retos. Ya sabemos que hemos sido exitosos en otros campos como la educación, la sensibilización social en torno al patrimonio, la dinámica empresarial, la investigación o la participación internacional. Pero toca definitivamente, abordar el desempleo rural y abordarlo con la mejor metodología que hemos experimentado en el geoparque: nuestra cooperación entre las administraciones públicas y las organizaciones privadas. Hoy quiero arrancaros ese compromiso y lo estudiaremos más tarde en esta sesión.

Este año 2020 estamos estrenando nuestra segunda TARJETA VERDE que nos permite conservar nuestro reconocimiento como Geoparque Mundial de la UNESCO durante cuatro años más. El Consejo de la UNESCO nos ha hecho algunas recomendaciones que, como veremos posteriormente, han de pasar a nuestros planes de acción anuales con el fin de seguir progresando como geoparque en todas las facetas. Esto quiere decir que la revalidación de 2019, que centró gran parte del interés el pasado año, pudo superarse con éxito. Sin embargo no fue el único proceso de evaluación al que fuimos sometidos. La evaluación del Programa Internacional de Geociencias y Geoparques de la UNESCO ha transcurrido igualmente durante el pasado año y sus resultados se harán públicos durante la reunión de la Comisión Ejecutiva de UNESCO en abril. Ese proceso ha sido completado con tres estudios de caso, visitando un geoparque en Asia, otro en América y un tercero en Europa para el que nuestro geoparque fue seleccionado.

Quiero agradecer a todas las personas e instituciones que participasteis en este proceso, vuestra labor para que nuestra metodología cooperativa de gestión del geoparque haya sido fácilmente visible para el evaluador y considerada como un ejemplo del enfoque de abajo a arriba que propugna las directrices del Programa de Geoparques Mundiales de la UNESCO.

Vemos así que nuestro geoparque se haya fuertemente posicionado en el nivel internacional tanto por sus trabajos en las redes de geoparques como ante la propia UNESCO. Prueba de ello es que además de estos procesos de revalidación y evaluación, hemos participado en dos reuniones de coordinación de la Red Europea de Geoparques, en la Conferencia Europea de Sevilla, en la coordinación de dos grupos de trabajo –Educación y comunicación–, que hemos participado en dos misiones de evaluación en Francia e Indonesia, que la UNESCO nos ha hecho participar en su nuevo programa de mentoría para geoparques aspirantes, que se ha buscado nuestra contribución en tres seminarios sobre geoparques en América Latina –Uruguay y México, uno de ellos por videoconferencia– o nuestra participación con la Red Mundial de Geoparques en los stands de FITUR e ITB Berlín.



2019 ha sido extraordinario en otros aspectos. Algunas de nuestras infraestructuras han mejorado añadiendo seguridad, facilidad de acceso e instrumentos de interpretación. Los accesos a La Villuerca, al Castillo de Cabañas, los nuevos itinerarios geológicos o la instalación de 43 nuevos paneles de interpretación se encuentran entre estos logros en los que han participado varios miembros de esta mesa.

Veremos toda la memoria en cuanto a trabajos educativos, de investigación, de estudios y publicaciones, de inversiones, de trabajos empresariales y de nuestros ayuntamientos en el siguiente punto y por ello no quiero ser exhaustiva ahora. Si acaso, resaltar la terminación de la obra de acceso a La Villuerca, obra demandada durante muchos años y que podemos ofrecer al turismo del geoparque como una realización que ha de permitir la entrada de muchos más visitantes de los que tenemos hasta ahora. Espero que podamos disfrutarla juntos en el transcurso de la mañana.

Quiero llamar la atención sobre algunas conmemoraciones que debemos tener en cuenta. 2020 es el 20 aniversario de la Red Europea de Geoparques, que es lo mismo que decir el 20 aniversario de la historia de los geoparques. El Consejo debe enviar una felicitación oficial y usar el logo creado al efecto en nuestras convocatorias de este año. También quiero proponer a la Comisión Territorial que vaya estudiando con tiempo los actos y acciones conmemorativas del 10º aniversario de nuestro geoparque durante 2021.

Felipe Sánchez Barba toma la palabra para agradecer al equipo técnico su labor tanto en el geoparque como en las redes de geoparque y con la UNESCO.

4. Informe de actividades de 2019.

La presidenta da la palabra a Javier López quien hace un resumen de las actividades de 2019.

Estructura de Gestión.

- 14 de enero. 23 **Comisión Territorial** del Geoparque en Cañamero.
- 19 de febrero. **Consejo del Geoparque** en Berzocana
- Marzo: 24ª **Comisión Territorial** del Geoparque
- 9 de abril. 24ª **Comisión Territorial** del Geoparque. Asuntos: X Semana Europea del Geoparque, 2ª Revalidación, Geoconvivencia, GEODISEA y otros proyectos del geoparque.
- 5 de junio. 25ª Comisión Territorial
- 8 al 12 de julio. **Proceso de Revalidación** Geoparque.
- 18 de noviembre. 26ª Comisión Territorial
- 16 de diciembre. 27ª Comisión Territorial

Conservación del patrimonio.

- Trabajo de campo del Comité Científico. Descripción del itinerario geológico por el relieve apalachense entre Solana y Navezuelas.
- 14 de mayo. Presentación y conferencia posterior del **documental “La importancia de ser duro”**, sobre *Cloudina*, los fósiles más importantes del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara (es el único del mundo que los posee), en el Museo Nacional de Ciencias Naturales (Madrid).
- 16 al 24 de octubre. **Reunión de la Subcomisión Internacional Estratigráfica del Ediacárico** en Guadalupe.
- **Obra de acceso** a los geositios Sinclinal de Santa Lucía y Berrocal de Peraleda. Contratación Junta de Extremadura. Finalización en octubre.
- Trabajos para el inventario y catalogación del patrimonio inmaterial del geoparque. Contratado por la DG de Patrimonio Cultural.
- Terminación de la obra de adecuación de la **pista militar a La Villuerca** en noviembre.



Equipamientos e información turística.

- **Diseño de 28 paneles informativos y direccionales** del geoparque para una contratación de suministro de APRODERVI y Junta de Extremadura.
- 12 de junio. **Impresión en vinilo de diversos paneles**; Centros de Información y visibilidad del logo UNESCO. Instalación junio.
- **Diseño de mapas y pósteres** y redacción de los apuntes geológicos de la provincia de Cáceres.
- Maquetación e impresión de diverso **material promocional** del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara. Mapas del geoparque en español e inglés, pósteres, segundo volumen de Apuntes Geológicos de la Provincia de Cáceres, folletos de geositios.
- Impresión de **publicaciones turísticas** para FITUR 2020 del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara: Catálogo de Servicios Turísticos.
- **Diseño de siete paneles** interpretativos de itinerarios y geositios para contratación de suministro de la Junta de Extremadura. Instalación en octubre.
- **Diseño de 35 paneles** interpretativos de itinerarios y geositios para contratación de suministro de la Diputación de Cáceres. Instalación en noviembre.
- Señalización del Camino Real de Guadalupe.
- Apertura y mantenimiento de los Centros de Interpretación gracias a las subvenciones de la Red de Centros de Interpretación de la Diputación de Cáceres.

Geoturismo, promoción, marketing y comercialización.

- 23 al 25 de enero. **Asistencia a FITUR** con el stand de la Red Europea de Geoparques. Presentación de la Revista de los Geoparques como Destinos de Turismo Sostenible en el Pabellón de Euskadi.
- 22 al 24 de febrero. Asistencia a **FIO** con stand del Geoparque en colaboración con GEOVILLUERCAS.
- Reposición **banderas UNESCO y de LOGO GEOPARQUE** en los pueblos del Geoparque
- Junio. Celebración de GEODISEA. Tres fines de semana con Geosabor, Geoaventura y Geocultura. Contratación de la DG de Turismo.
- Conferencia inaugural Máster de Turismo de la Universidad de Extremadura.
- Gestión de las **Redes Sociales**:
 - Geoparque Villuercas Ibores Jara: 6.397 seguidores en Facebook, 6.237 seguidores en twitter, 1.812 en Instagram
 - Geopaca Mascota del Geoparque: 221 seguidores en Facebook y 112 seguidores en twitter

Otras acciones de Desarrollo Sostenible.

- 2 de mayo. Acto de apertura de la **X Semana de los Geoparques Europeos** en Castañar de Ibor.
- Celebración de la **X Semana Europea** de Geoparques en los municipios del geoparque. Más de 40 actividades organizadas por la mancomunidad, los ayuntamientos, los centros de interpretación, eventos oficiales y científicos y colaboración de las empresas.
- Apoyo para la jornada del proyecto educativo Geopaca Folk del C.R.A. La Jara en Valdelacasa de Tajo.
- Jornadas Culturales del Geoparque y Feria Agroalimentaria en Berzocana
- Actividades deportivas; Subida al Camorro de Castañar, Geocarrera de Villar del Pedroso, Media Maratón por Montaña de Guadalupe, Alía Extrema Ruta Transapalachense,

Proyecto educativo:

- 11 de febrero. Reunión del grupo de trabajo del **proyecto educativo**
- **Charla/taller** sobre el patrimonio paleontológico del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara dentro del programa de la Fase Nacional de la Olimpiada de Geología (IES Universidad Laboral, Cáceres)
- Impresión de medallas, lona y trofeos para la fase territorial de la **X Olimpiada** de geología
- **Convocatoria de los viajes educativos** al geoparque para centros de la provincia de Cáceres. 25 viajes realizados en primavera y otoño 2019. Contratación de autobuses y monitores para las actividades



educativas.

- 9 de mayo. **7ª Geoconvivencia** Centros educativos Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara, en Logrosán. Más de 800 participantes.
- Curso de Geoturismo con la empresa “Natures” de la Fundación Biodiversidad.
- Apoyo para la jornada del **proyecto educativo Geopaca Folk** del C.R.A. La Jara en Valdelacasa de Tajo.
- 17 al 19 de septiembre; **IV Curso Internacional de Verano** en Guadalupe dedicado a la “Interpretación de los Recursos Naturales del Geoparque Mundial UNESCO de Villuercas Ibores Jara.
- 26 y 27 de septiembre de 2019. Viaje CRA La Jara a Sevilla en la conferencia Europea de la Red de geoparques en Sevilla, en el Geoparque Sierra Norte durante los días.

Networking:

- Comercialización del GEOPARQUE MUNDIAL DE LA UNESCO VILLUERCAS-IBORES-JARA en el stand de la Red Europea de Geoparques en FITUR.
- Comercialización del GEOPARQUE MUNDIAL DE LA UNESCO VILLUERCAS-IBORES-JARA en el stand de la Red Europea de Geoparques en ITB Berlín.
- 28 marzo. Asistencia a la reunión del **Foro Español de Geoparques**.
- **EGN**. Magazine EGN. Revista de la EGN. Artículo del geoparque.
- 27 abril. Reunión con Oscar Narváez, alcalde de Pimampiro del geoparque de Imbabura en Ecuador para colaboración e intercambio de experiencias.
- Charla sobre el patrimonio geológico del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara en Aínsa (Huesca) con motivo de La Semana de Geoparques Europeos
- 25 al 30 de marzo: Asistencia al Comité de Coordinación de la Red Europea de Geoparques en Swabian Alb UGGp, (Alemania). Coordinación del grupo de trabajo de educación. Participación en el grupo de trabajo de Comunicación y Redes.
- Julio. Participación proceso de revalidación Geoparque Haute Provence, Francia. Jose M Barrera.
- Julio. Participación en el proceso de revalidación Geoparque Gunung Sewu, Indonesia. Javier López.
- Asistencia al 44º Comité de Coordinación y a la 15ª Conferencia de la Red Europea de Geoparques Mundiales de la UNESCO (EGN), septiembre 2019, en el Geoparque Parque Natural Sierra Norte de Sevilla, España. Organización del workshop de Educación.
- Participación V Jornadas del Foro de los Geoparques de España los días 14 al 16 de octubre de 2019
- Asistencia al curso CONSERVACIÓN DEL GEOPATRIMONIO Y LOS GEOPARQUES UNESCO-V SIMPOSIO LAC sobre Geoparques (Montevideo), noviembre de 2019, de Iván Cortijo Sánchez, miembro del Comité Educativo y Científico
- Participación en el Programa de Mentoría de UNESCO. Recepción del geoparque aspirante Rio Coco de Nicaragua en noviembre.
- Asistencia al Seminario sobre Geoparques y Desarrollo Sostenible invitado por UNESCO México en la localidad de Pachuca, México, en noviembre. José M Barrera.
- Proyecto I am a Geoparker! Visita del Geocentro CRA La Jara al geoparque de Lesbos. Diciembre.
- Gestión de las Redes Sociales:
 - Foro Español de Geoparques: 3.237 seguidores en Facebook y 3.316 seguidores en twitter
 - Red Europea de Geoparques: 3.387 seguidores en Facebook y 2.179 seguidores en twitter.
- Reuniones de la Comisión Territorial, el Seminario Geocentros y el Comité Educativo y Científico. Noviembre.
- Estudio de caso del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara en el proceso de evaluación IOS de UNESCO.



5. Recomendaciones de la UNESCO tras el proceso de revalidación del Geoparque.

El director lee las conclusiones del informe a la UNESCO sobre nuestro geoparque tras el estudio de caso de nuestro geoparque en la evaluación del Programa de Geoparques:

El Geoparque Villuercas-Ibores-Jara es un excelente ejemplo de los beneficios que pueden generarse por un proyecto de Geoparque Mundial de la UNESCO en un área relativamente remota que ha sufrido una dinámica económica y demográfica desfavorable.

Una lección importante proporcionada por la historia de este geoparque es que el enfoque de abajo a arriba ha fomentado y fomenta la comunicación y la colaboración eficiente entre la población, las empresas locales y las autoridades políticas. Este tipo de dinámica de colaboración es altamente beneficiosa para el intercambio de conocimientos y la creación de sinergias locales. Es importante destacar que esta dinámica de colaboración ha ayudado a establecer un sentimiento de identificación cultural en la comunidad local y en una amplia gama de organizaciones y partes interesadas. El resultado es un entorno social y económico en el que el geoparque desempeña un papel central en la federación de ideas y en el fomento de inversiones beneficiosas para la colectividad.

El geoparque también ha jugado un papel importante en rejuvenecer la comprensión del patrimonio natural y cultural compartido en las comunidades locales. El geoparque es mucho más que un simple concepto de preservar y utilizar el valor del territorio: es una identidad común para las comunidades locales. Las iniciativas educativas dentro del geoparque han ayudado a revitalizar la percepción de un importante patrimonio inmaterial amenazado por las dificultades económicas y el éxodo rural. El geoparque es, obviamente, un importante vector de motivación para la población local, que probablemente también ha contribuido al bienestar de las personas al proporcionarles una nueva identidad común y, posiblemente, un objetivo común.

La participación en la designación como Geoparque Mundial de la UNESCO ha contribuido muy positivamente al desarrollo del geoparque y ha ayudado a mejorar su visibilidad a nivel regional e internacional. Significativamente, el programa ha ofrecido muchas oportunidades para intercambiar experiencias con otros expertos en geoparques de todo el mundo. El programa también ha fomentado la autorreflexión y la crítica constructiva a través del proceso de acreditación y reevaluación de la UNESCO. El prestigio asociado con la acreditación de la UNESCO ha ayudado a maximizar el impacto del geoparque: esta acreditación es altamente considerada por las autoridades locales y las organizaciones del territorio. Se ve claramente como una garantía de la calidad general del geoparque y su patrimonio natural y cultural asociado. Finalmente, la designación como Geoparque Mundial de la UNESCO probablemente ayude a federar la contribución de una amplia gama de actores políticos, sociales y económicos en el área de Villuercas-Ibores-Jara.

El director presenta el informe de revalidación con las decisiones tomadas por el Consejo Mundial de los Geoparques:

Tras la revisión del informe de revalidación de Villuercas-Ibores-Jara (España), el Consejo de los Geoparques Mundiales de la UNESCO decidió otorgar una tarjeta VERDE con las siguientes recomendaciones:

1. Actualizar los paneles de interpretación del geoparque. Los paneles de interpretación deben ser fácilmente comprensibles para todos los visitantes. La información de los geositios y los mapas geológicos deben ser mejorados y simplificados, y el uso de palabras científicas debe evitarse o explicarse claramente proporcionando traducción al inglés.



2. Mejorar y renovar actualizando la interpretación proporcionada en el Museo Geominero Vicente Sos Baynat y en el Centro de la Cueva Castañar asegurando una buena calidad de la traducción al inglés.

3. Mejorar la visibilidad del Geoparque:

- Desarrollar la identidad de la marca Geoparque y garantizar el uso constante del logotipo de UGGp en todas las comunicaciones, es decir, paneles de interpretación, folletos, exposiciones, etc.
- Asegurar que el sitio web de UGGp se actualice regularmente.
- Mejorar el uso de la traducción al inglés dentro del material promocional, es decir, visitas guiadas, exposiciones, etc.
- Actualizar el mapa turístico actual para incluir todos los sitios, instalaciones, socios, etc.
- Fortalecer la conservación de nuevos sitios geológicos UGGp como La Villuerca.

Tarjeta verde votada por unanimidad.

Las recomendaciones deben formar parte de las inversiones a aprobar en los planes de acción. En este sentido, cabe informar que en el segundo semestre de 2019 se instalaron 42 nuevos paneles de interpretación, estando prevista la instalación de 30 nuevos paneles en 2020. Con respecto al museo de Logrosán, una reunión con sus responsables decidirá el nuevo proyecto de musealización. Finalmente, dado que la revalidación visitó la obra de La Villuerca, una vez terminada la obra, pueden observarse ya las nuevas instalaciones de seguridad y la interpretación del sitio paleontológico.

El resto de recomendaciones ha de acometerse mediante trabajo técnico y científico en estos años.

6. Plan de Acción 2020.

Se recuerda a los miembros la metodología de Plan de Acción y se solicita información para los epígrafes que aún faltan. El Plan de Acción 2020 se configura como:

PLAN DE ACCIÓN 2020

Contenido	Acciones	Resp.	Coste
ESTRUCTURA DE GESTIÓN.			
Consejo del Geoparque	Reunión anual febrero 2020		
Estructura técnica y científica.	Director del geoparque, 50 % de su jornada laboral.	DIPCC	24.300,00
Estructura técnica y científica.	Adscripción del paleontólogo.	DIPCC	38.973,00
Estructura técnica y científica.	Adscripción del subdirector del geoparque, 50 %.	APRODERVI	22.400,00
Estructura técnica y científica.	Dirección científica.	UEX	28.000,00
Promoción	Publicidad eventos del geoparque	DIPCC	
Promoción	Publicidad eventos del geoparque	APRODERVI	3.000,00
Reuniones	Desplazamientos a reuniones y congresos	GEOVILLUERCAS	300,00
Plan de Comunicación.	Página web y publicidad	DIPCC	
Plan de Comunicación.	RRSS y soportes de difusión	APRODERVI	
	RRSS y soportes de difusión	APRODERVI	
TOTAL			116.973,00
CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO.			



Geositios e itinerarios geológicos. Estudio científico e inventario.	Trabajo de campo del Comité Educativo y Científico	DIPCC	900,00
Patrimonio natural.	Conservación de la Cueva de Castañar	DGS	
	Obras de conservación – Cueva de Castañar	DGS	
Patrimonio cultural.	Inventario y catalogación patrimonio inmaterial	DGPC	
Plan de Conservación	Actualización del Plan de Conservación	DGS	
Networking científico. CEC. Sociedades. Otros acuerdos.		DIPCC	
TOTAL			900,00

EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURAS E INFORMACIÓN TURÍSTICA.

Vías de comunicación.	Señalización en A5 y en los principales accesos al geoparque	DGTUR	
Geositios, accesos, seguridad y señalización.	Acceso a geositios de Berzocana	SGPDR	6.046,56
	Proyecto técnico y obras accesos y señalización Puente del Conde, Aldeacentenera	DD	48.500,00
	Mirador del Almonte, Aldeacentenera	DD	15.000,00
	25 paneles de interpretación	DIPCC	22.000,00
Senderos e itinerarios geológicos.	Senderos homologados, adecuación	DD	40.500,00
	adecuación y señalización rutas BTT	DD	
Señalización direccional	Primera fase de la señalización	DD	50.000,00
Visibilidad	Mobiliario sede Cañamero	APRODERVI	2.500,00
Visibilidad	Displays geoparque	APRODERVI	3.000,00
Museos, infocentros, paneles de info general,...	paneles CRV y otros centros	DIPCC	2.400,00
	Set de ilustraciones para paneles y publicaciones	DIPCC	5.400,00
	Proyecto ede musealización de Logrosán	DIPCC	15.000,00
	Centro de Recepción de Visitantes, adecuación.	DD	35.000,00
Museos, infocentros, paneles de info general,...	Red de Centros de Interpretación, apoyo a personal y formación	DIPCC	
	Red de Centros de Interpretación, costes locales	MANCVIJ	
Señalización e interpretación de los sitios naturales.	Mejoras en el CI Cueva y su entorno según recomendaciones UNESCO	DGS	
Publicaciones: guías, folletos, audiovisual o multimedia, etc.	Impresión de las guías de sitios culturales y naturales ES y EN	DIPCC	10.000,00
	Nueva guía de itinerarios, trabajo del Comité científico	DIPCC	
	Otras publicaciones		
TOTAL			255.346,56

GEOATURISMO, PROMOCIÓN, MÁRKETING Y COMERCIALIZACIÓN

Plan de Marketing.	Producción de merchandising para venta	DD	43.500,00
Plan de Marketing.	Producción de merchandising	APRODERVI	5.000,00
Plan de Marketing.	Ejecución	DD	50.000,00
Plan de Marketing.	FITUR	APRODERVI	800,00
Plan de Marketing.	FIO	APRODERVI	2.000,00
Plan de Marketing.	Asistencia a FITUR y materiales promocionales	GEOVILLUERCAS	
Semana Europea del Geoparque	Incluyendo viajes científicos, expo y actividades Geoconvivencia	DIPCC	
Semana Europea del Geoparque	Incluyendo viajes científicos, expo y actividades Geoconvivencia	APRODERVI	600,00
Eventos Turísticos	Geodisea : Geosabor, Geoaventura y Geocultura	DGTUR	
Dinamización empresarial	Contactos con otros geoparques	DD	10.000,00
Observatorio.	Participación de C.I. y empresas en el observatorio turístico	DGTUR	



Acciones municipales		MANCVIJ	
TOTAL			111.900,00
OTRAS ACCIONES DE DESARROLLO SOSTENIBLE			
Iniciativas locales de desarrollo	Jornadas, actividades deportivas y apoyo a asociaciones	APRODERVI	6.000,00
LEADER	Apertura convocatoria empresas 1,100,000 euros	APRODERVI	
LEADER	Apertura convocatoria ayuntamientos 1,100,000 euros	APRODERVI	
Eventos	Semana de la Castaña	APRODERVI	5.000,00
LEADER	Proyectos de cooperación	APRODERVI	18.000,00
LEADER	Dinamización territorial y empresarial	APRODERVI	3.000,00
Políticas de empleo.		SEXPE	
Dinamización social	Trabajos de participación con organizaciones sociales	DD	11.000,00
Plan de Igualdad entre hombres y mujeres.	Inicio: Diagnósticos y medidas iniciales	DD	22.000,00
TOTAL			65.000,00
INTENSIFICAR EL TRABAJO EDUCATIVO. PROYECTO GEOCENTROS			
Geocentros. Actividades.	Intercambios I am a Geoparker	DIPCC	10.000,00
Geocentros. Actividades.	Talleres y actividades	DIPCC	7.000,00
Geocentros. Viajes educativos.	Convocatoria SGEDU, AMPAS y Geocentros	DIPCC	17.000,00
Geoconvivencia	Diferentes conceptos	DIPCC	9.000,00
Geoconvivencia	Apoyo a actividades	APRODERVI	1.000,00
Olimpiada Geológica	Materiales y premios	DIPCC	600,00
Geocentros. Formación de profesores.	Businar. Seminario InterCPR	DIPCC	600,00
Cursos con la Universidad de Extremadura	Curso de Verano en Guadalupe	APRODERVI	2.000,00
TOTAL			47.200,00
INCREMENTAR LA PARTICIPACIÓN EN LAS REDES DE GEOPARQUES.			
Actividades conel Foro de los Geoparques Españoles	Comité de Coordinación Croacia y Conferencia Internacional en Korea y otras reuniones	DIPCC	6.700,00
Actividades con la GGN/EGN.	Reuniones anuales y jornadas	DIPCC	1.400,00
Actividades con la GGN/EGN/FEG.	Otros proyectos con la GGN. ITB y futur	DIPCC	2.000,00
Semana Europea del Geoparque	Actividades	DIPCC	
Semana Europea del Geoparque	Actividades	APRODERVI	3.000,00
Cuota GGN		DIPCC	1.500,00
Web Foro de los Geoparques Españoles	alojamiento y dominio	APRODERVI	500,00
Cooperación Red De Geoparques Europeos	Magazine EGN	DIPCC	500,00
TOTAL			15.600,00
TOTAL PLAN DE ACCION 2019			612.919,56

Tabla de financiación

Diputación de Cáceres	DIPCC	175.273,00
Diputación Desarrolla	DIPUTACIÓN DESARROLLA	325.500,00
Dirección General de Turismo	DGTUR	-
Secretaría General de Población y Desarrollo Rural	SGPDR	6.046,56
Dirección General de Patrimonio Cultural	DGPC	-



Dirección General de Sostenibilidad	DGS	-
Grupo de Acción Local APRODERVI	APRODERVI	77.800,00
Mancomunidad Villuercas Ibores Jara	MANCVIJ	-
Geovilluercas	GEOVILLUERCAS	300,00
SEXPE	SEXPE	-
Universidad de Extremadura UEX	UEX	28.000,00
Total		612.919,56

Felipe Sánchez Barba informa de las obras de acceso turístico al Cerro Huracao con una subvención de la DG Turismo. Esta acción debe incluirse en el Plan anual.

7. Plan Territorial de Empleo en el Geoparque.

Los miembros se comprometen a presentar un proyecto de Plan Territorial de Empleo para los municipios del geoparque en el transcurso del año. El director explica un esquema con los antecedentes actuales y la metodología se ofrecen en anexo a esta acta.

Javier Luna explica que normalmente no se trabaja con proyectos piloto, no obstante presta toda la colaboración del SEXPE para adecuar las necesidades a las políticas activas de empleo existentes.

8. Componentes de la Estructura Técnica del Geoparque, del Comité Educativo y Científico y de la Comisión Territorial.

Procede, tras la renovación del Consejo tras las elecciones locales y de la Comunidad Autónoma, la renovación o la continuidad de las personas a cargo de la Estructura técnica, el Comité Educativo y Científico y la Comisión Territorial.

La Estructura Técnica queda como sigue:

Director: José M^a Barrera Martín-Merás. Diputación de Cáceres.

Subdirector: Javier López Caballero. APRODERVI.

Paleontólogo: Iván Cortijo Sánchez. Diputación de Cáceres.

Director Científico: Teodoro Palacios Medrano. Universidad de Extremadura.

Subdirector Científico: Juan Gil Montes.

Estrategia de Desarrollo: Paloma García Cerro. Diputación de Cáceres.

Marketing turístico: Raquel Búrdalo Giménez. Diputación de Cáceres.

Administración: María José Rosado Barroso. Diputación de Cáceres.

El Comité Educativo y Científico estará conformado por:

Ana María Alonso Zarza	Universidad Complutense de Madrid
Eduardo Rebollada Casado	Junta de Extremadura. DGMA.
Fernando Durán Oliva	Junta de Extremadura. SGEDU.
Francisco Fernández de la Llave	Ministerio de Fomento
Isabel Rábano del Arroyo	Instituto Geológico y Minero
Iván Cortijo Sánchez	Diputación de Cáceres
Javier López Caballero	APRODERVI
Jesús Vázquez Domínguez	Junta de Extremadura. SGEDU. IES



Joaquín Araujo Ponciano	Naturalista
José Antonio Montero García	Geovilluercas
José Julio García Arranz	Universidad de Extremadura
José M ^a Barrera Martín-Merás	Diputación de Cáceres
Juan Carlos Gutiérrez Marco	CSIC
Juan Gil Montes	Geólogo.
María Teresa de Tena Rey	Universidad de Extremadura
Paloma García Cerro.	Diputación de Cáceres
Pedro Muñoz Barco	Junta de Extremadura. DGMA
Sören Jensen	Universidad de Extremadura
Susanne Schnabel	Universidad de Extremadura
Teodoro Palacios Medrano	Universidad de Extremadura

La Comisión Territorial está conformada por miembros institucionales y/o técnicos de los miembros territoriales y representantes técnicos de la Junta de Extremadura y la Diputación de Cáceres. Se ruega a los representantes de la Junta de Extremadura que efectúen sus nombramientos con el fin de facilitar las convocatorias.

9. Comité Educativo y Científico: informe y propuestas para 2020 incluyendo la Geoconvivencia.

• Itinerarios geológicos y otras rutas/caminos históricos:

Nuevos itinerarios realizados en 2019. Se acometerá en 2020 la descripción en la web:

1. Itinerario Geológico de La Villuerca.
2. Itinerario Geológico de las Casitas de Papel. Castañar de Ibor.
3. Itinerario Geológico Transapalachiano 2: de Solana de Cabañas a Navezuelas. Nuevas estructuras geológicas (sinclinal en Landrino y anticlinal en Sierra Alta).

En estudio. El comité seguirá trabajando en la descripción de los siguientes itinerarios:

1. Puente sobre la Cuarcita Armoricana. De Villuercas-Ibores-Jara UGG a Naturtejo UGG.
2. Itinerario Geológico Transapalachiano 1: de Aldeacentenera a Solana de Cabañas.
3. Itinerario Geológico Transapalachiano 3: de Navezuelas a Navalvillar de Ibor.
4. Itinerario Geológico Transapalachiano 4: de Navalvillar de Ibor a Navatrasierra.
5. Itinerario Geológico Transapalachiano 5: de Navatrasierra a Villar del Pedroso.
6. Garganta Descuernacabras en Campillo de Deleitosa.
7. Itinerario a la sierra de Juan Caldilla en Campillo de Deleitosa: ruta sólo científica.

• Nuevos geositos: Redacción urgente. Incorporación al plan de conservación.

Los siguientes geositos han sido incorporados en 2019. Es necesaria su descripción e incorporación a la web y guías de geositos:

- **Olistostroma del Pedroso:** depósito sedimentario de interés para el contexto paleogeográfico y la evolución geodinámica del geoparque y con presencia de *Cloudina*. Importante sitio para la observación de orquídeas gigantes. En Villar del Pedroso.
- **Casitas de Papel.** Meandro del Gualija, IG Casitas de Papel. Lugar y de importancia paisajística, geológica, ecológica y cultural.



- **Garganta del Endrinal:** Diamictitas del Ordovícico Superior, rocas de gran interés geológico glaciaciones finiordovícicas. Además, bosque ripario del Endrinal con vegetación relictica (*P. lusitanica*). IG Casitas de Papel.
- **Era de Porrinas.** Pizarras metamórficas del Silúrico, metamorfismo de contacto; era y labores tradicionales de interés cultural. IG Casitas de Papel
- **Cerro de la Mina:** Yacimiento de *Cloudina*: nueva localización en el río Ibor. Sustituye como geositio al anterior del Arroyo de la Fuente por su peligrosa situación en la carretera. Panel en instalación.
- **Entorno de Cabeza del Águila.** Este entorno presenta formaciones muy interesantes a la hora de explicar la orogenia Cadomiense. Esas formaciones, testigo de la emersión del territorio durante el Ediacárico terminal y Cámbrico, permitieron que, sobre ellas, se formaran las primeras bioconstrucciones de las que el geoparque es igualmente testigo y que resultaron de una importancia crucial en la evolución de los animales. El lugar es muy interesante también para explicar el levantamiento del bloque de Garciá y la Sierra de Guadalupe.

Publicaciones científicas y de divulgación.

- Apuntes Geológicos de la Provincia de Cáceres II. Publicación en 2019.
- Apuntes Geológicos de la Provincia de Cáceres III. Itinerarios del Geoparque. Redacción en 2020.
 - Ruta de Isabel la Católica.
 - Ruta Alfonso Onceno.
 - Camino Real de Guadalupe.
 - Estrecho de la Peña Amarilla.
 - Ruta de las pinturas rupestres y geositios de Berzocana.
 - Itinerario Geológico de La Villuerca.
 - Itinerario Geológico de las Casitas de Papel. Castañar de Ibor.
 - Itinerario Geológico Transapalachiano.
 - Volumen de “Estudios Geológicos” del IGEO-CSIC con las contribuciones de la Reunión Científica sobre la Transición del Ediacárico y el Cámbrico celebrada en el geoparque en 2019.

Proyecto educativo GEOCENTROS 2019-2020

1. CONCIENCIACIÓN
 - a) Formación del profesorado sobre el concepto de geoparque.
 - b) Visitas de acogida para nuevos profesores.
 - c) Actividades de campo o talleres educativos.
2. PROGRAMACIÓN.
 - a) Propuesta anual de actividades para los geocentros desde el GT Geocentros: seminarios, talleres, temas a tratar anualmente, geoconvivencia. Decidir el programa con el grupo de coordinadores.
 - b) Financiación de actividades.
 - c) Exposición de El Geoparque antes del Geoparque.
 - d) Olimpiada de Geología, Guadalupe 19 de febrero 2020.
3. COORDINACIÓN.
 - a) GT, coordinador de centros y coordinadores en cada centro.
 - b) Participación de la Unidad de Programas Educativos y de los CPR.
 - c) Autorizaciones y certificaciones.
4. ASISTENCIA TÉCNICA.



- a) Talleres in situ del staff del geoparque. Asistencia técnica.
 - b) Seminarios de formación sobre procesos geológicos del geoparque.
 - c) Diseño y redacción de nuevas unidades didácticas y de actividades. Asistencia técnica.
 - d) Red line de apoyo. Foro de preguntas y asesoramiento.
5. MOTIVACIÓN, VISIBILIDAD Y RECONOCIMIENTO.
- a) Impulso de la creatividad del profesorado.
 - b) Comunicaciones científicas con la participación de los profesores
6. INTERNACIONALIZACIÓN.
- a) Promoción de proyectos ERASMUS con otros geoparques europeos.
 - b) Proyecto "I am a geoparker". Proyecto de cooperación internacional.
 - c) Comunicaciones en la Conferencia Mundial de Geoparques.
 - d) Actividades con los geoparques hermanados y con los transfronterizos.
 - e) Grupo de trabajo de educación en la EGN y GGN.

10. Celebración de la 11ª Semana Europea del Geoparque.

La Semana Europea del Geoparque se celebrará del 22 al 31 de mayo de 2020.

El acto institucional se celebrará en Cañamero el día 22 de mayo. José Mª Corrales propone que se haga un homenaje a Pedro Alfonso Diosdado en esa fecha. La presidenta agradece la propuesta.

La Geoconvivencia será el día 27 de mayo en Peraleda de San Román.

11. Ruegos y Preguntas.

La presidenta agradece la labor realizada por todos los miembros en su ausencia destacando el cariño y los mensajes recibidos en los momentos más delicados.

La sala aplaude a la presidenta.

Álvaro Sánchez Cotrina agradece la oportunidad de contar con las DG de la Junta de Extremadura para animar a la ejecución de los proyectos transfronterizos.

Se cierra la sesión a las 12,15 horas.