

BORRADOR ACTA 55ª COMISIÓN TERRITORIAL GEOPARQUE MUNDIAL UNESCO DE VILLUERCAS IBORES JARA

14 de abril de 2026. Hora: 10:00 h.
(CAÑAMERO. Sede del Geoparque. (Paseo de Extremadura, 6).

Borrador de acta de la Comisión Territorial nº 55 del día 14 de abril de 2026 a las 10:00 h en Cañamero (Paseo de Extremadura, 6) con el desarrollo del correspondiente orden del día que se envió con antelación.

Los miembros de la **Comisión Territorial convocados son los siguientes:**

MIEMBROS DE LA COMISIÓN:		CONTACTO:
<i>Diputado de Reto Demográfico:</i> Francisco Javier Díaz Cieza,	x	fjdiaz@dip-caceres.es ayuntamiento@navallillardeibor.es
<i>Área Desarrollo y Turismo Sostenible:</i> Paloma García Cerro.		pgarciac@dip-caceres.es
<i>D.G. Desarrollo Rural:</i> Laura Plasencia.	x	dgdr.agds@juntaex.es 11leader@juntaex.es
<i>Secretaría General de Empleo.</i> Marina Pacheco Narbón. Juan Antonio Pavón Pérez	x	marina.pacheco@juntaex.es sg.empleo@juntaex.es juanantonio.pavon@juntaex.es
<i>D.G. Gestión Forestal, Caza y Pesca.</i> Enrique Balbuena Gutiérrez.	x	enrique.balbuena@juntaex.es dggfcp.gfmr@juntaex.es
<i>Dirección General de Bibliotecas, Archivos y Patrimonio Cultural:</i> Carmen Barroso.	x	carmen.barroso@juntaex.es
<i>Dirección General Mundo Rural, Caza, Pesca y Tauromaquia</i> Diego Clemente Y Amparo Guerrero	x x	diego.clemente@juntaex.es 1diversificacion@juntaex.es
<i>Dirección General de Turismo:</i> Rosa Miranda Guisado.		rosa.miranda@juntaex.es dgturismo.ctjd@juntaex.es >
<i>Dirección General de Sostenibilidad .</i> <i>Servicio de Conservación de la Naturaleza y Áreas Protegidas</i> José Miguel Cano.	x	juan.gragera@juntaex.es josemiguel.cano@juntaex.es dgs.agds@juntaex.es jesus.gonzalvez@juntaex.es
<i>Delegación Provincial de Educación:</i> Raúl Herrera Álvarez	x	raul.herrera@juntaex.es diegojose.lubian@juntaex.es
<i>Mancomunidad de Villuercas-Ibores-Jara.</i> Gustavo Estrella Verdugo. Susana Cortijo	x x	alcaldia@peraledadesanroman.es administracion@villuercasiboresjara.es
<i>APRODERVI:</i> M^ª Ángeles Díaz Benito	x	alcaldia@berzocana.es nikoscu@hotmail.com
<i>Geovilluercas:</i> M^ª Paz Dorado	x	presidencia@geovilluercas.org comunicacion@geovilluercas.org
José M^ª Barrera Martín-Merás. <i>Director del geoparque.</i>	x	jmbarrera@dip-caceres.es
Javier López Caballero. <i>Subdirector del geoparque.</i>	x	javier@aprodervi.com
Iván Cortijo Sánchez. <i>Paleontólogo del geoparque.</i>		icortijo@dip-caceres.es
Mario Suárez Zabala. <i>Desarrollo Turismo Sostenible.</i>		msuarezza@dip-caceres.es

ORDEN DEL DÍA:

55ª COMISIÓN TERRITORIAL

GEOPARQUE MUNDIAL UNESCO DE VILLUERCAS IBORES JARA

14 de Abril de 2026. Hora: 10:00 h. CAÑAMERO. Sede del Geoparque. (Paseo de Extremadura, 6).

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación acta 54ª Comisión Territorial del 16 de febrero de 2026.
2. Informe de la reunión del Consejo del Geoparque celebrado el 17 de marzo
3. Informe del Comité de Coordinación de la Red Europea de Geoparques (23-26 marzo)
4. Plan de Acción 2026 entre los que están los próximos eventos del Geoparque:
 - 5. Bienvenida de la Primavera, Aromas del Geoparque (Navalvillar de Ibor. 18 de abril)
 - 6. Geoconvivencia (7 de mayo en Villar del Pedroso)
 - 7. Programa de la Semana de Geoparques Europeos (Inicio 22 de mayo en Navezuelas)
 - 8. JATO (5-7 junio)
 - 9. Jornada "Geoparques y Reto Demográfico". (Cañamero 24-26 Junio).
 - 10. Astrodisea (Logrosán, 9 de julio).
 - 11. Calendario de salidas de campo del Comité Científico.
12. Protocolo para las empresas del Geoparque
13. Informe sobre la prórroga del Convenio del Geoparque
14. Otros asuntos de interés.

1º APROBACIÓN ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR (16 febrero 2026)

Aprobada por unanimidad

2º INFORME DE LA REUNIÓN DEL CONSEJO DEL GEOPARQUE CELEBRADO EL 17 DE MARZO.

Con la asistencia de representantes de todos los miembros del geoparque.

Acta provisional en <https://geoparquevilluercas.es/wp-content/uploads/2026/03/2603-Borrador-Acta-del-Consejo-170326.pdf>

Asuntos tratados:

1. Apertura del Consejo. Bienvenida de la alcaldesa.
2. Aceptación del acta de la sesión anterior.
3. Informe de la presidencia.
4. Informe de actividades de 2025.
5. Plan de Acción 2026.
6. Conmemoración del 15 aniversario. Actividades.
7. Información sobre la prórroga del Convenio de Colaboración para la Gestión del Geoparque.
8. Inicio del proceso de revalidación 2027. Procedimientos.
9. Información sobre la presencia en Redes de Geoparques nacionales e internacionales, otros comités y cuerpos de la UNESCO.
10. Ruegos y preguntas.

Puntos 1 a 4 desarrollados en la reunión y recogidos en acta. El informe de actividades fue aprobado por el Consejo.

El plan de acción propuesto por la Comisión Territorial fue aprobado. Algunas de las acciones tienen que ser iniciadas en la CT55 y coinciden con los puntos 5 a 8 que forman parte del orden del día de esta CT.

En el punto 9 destacar que la confirmación de representantes en redes y otros órganos de geoparques queda como sigue:

Red Española de Geoparques Mundiales	José M ^a Barrera. Javier López.
Comité de Coordinación de la Red Europea de Geoparques (EGN).	José M ^a Barrera. Javier López.
Asamblea General de la Red Mundial de Geoparques (GGN).	José M ^a Barrera.
Comité Asesor de la Red Europea de Geoparques.	Javier López.
Grupo de Trabajo GGN Comunicación.	Javier López.
Grupo de Trabajo GGN Educación.	José M ^a Barrera.
Comité Nacional Español de Geoparques. Representantes de la Junta de Extremadura y del geoparque.	María de los Angeles Muriel. José M ^a Barrera.
Expertos UNESCO para misiones de Evaluación y Revalidación.	Javier López. Iván Cortijo. José M ^a Barrera.
Consejo UNESCO del programa de Geoparques Mundiales.	José M ^a Barrera.

3. INFORME DE LA REUNIÓN DEL COMITÉ DE COORDINACIÓN DE LA RED DE GEOPARQUES EUROPEOS CELEBRADO EN AUSTRIA-ESLOVENIA ENTRE EL 23 Y EL 27 DE MARZO DE 2026.

Estos días hemos participado en el Comité de Coordinación de la Red Europea de Geoparques, celebrado en el Karavanke Karawanken UNESCO Global Geopark, un ejemplo de geoparque transfronterizo entre Austria y Eslovenia.

Durante el encuentro se han aprobado la memoria de 2025, los presupuestos para 2026 y diferentes líneas de trabajo para seguir mejorando la comunicación y la gobernanza de los geoparques.

Los representantes del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara, José María Barrera y Javier López, han participado activamente en los grupos de trabajo de educación y comunicación.

Además, Javier López ha renovado su presencia en el comité asesor de la red europea por dos años más.

Han sido también jornadas de trabajo conjunto con los geoparques de España y de encuentro con territorios de toda Europa: 113 geoparques de 28 países, colaborando para fortalecer la gestión, la cooperación y el desarrollo sostenible de nuestros territorios.

Un resultado a trabajar durante los próximos meses será la propuesta de Villuercas-Ibores-Jara para mejorar la eficiencia de este Comité de Coordinación. Esa propuesta, anticipada a toda la red

durante la sesión en Eslovenia, ha sido adoptada por la Red Española de Geoparques Mundiales y presentada a la Red Europea para su consideración.

El Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara ha de considerar si presenta su solicitud para organizar la **reunión del Comité de Coordinación de la Red Europea el próximo año 2027**. Para ello ha de tener el acuerdo de los miembros y proponer un presupuesto coherente financiable por el geoparque y sus instituciones. En general, el proyecto ha de contener los objetivos de coordinación de la red, los objetivos de cooperación, acciones especiales si se consideran viables (exposiciones, degustaciones,...), las visitas de campo y la participación de los miembros del Consejo en la organización de las actividades de la agenda. Si la decisión de esta Comisión Territorial es positiva a la propuesta, el equipo del geoparque ha de presentar un preproyecto a la próxima Comisión Territorial para su consideración por las entidades miembro. El número de personas visitantes rondará entre 150 y 250 personas durante tres días de estancia más las reuniones previas de algunos grupos de trabajo.

4. Informe del Plan de Acción.

Se expone a continuación el Plan de Acción aprobado en el pasado Consejo del Geoparque haciendo especial mención a los asuntos en los que ha habido algún progreso o avance (en negrita). Sombreado las acciones ya terminadas

PLAN DE ACCIÓN 2026. Aprobado por el Consejo del 17 de marzo de 2026.

CAP.	CONTENIDO	ACCIONES	ENTIDAD	Observaciones
1	ESTRUCTURA DE GESTIÓN.			
1.1	Consejo del Geoparque. 15ANIV.	Reunión anual marzo 2026	TODOS	PA2026 aprobado en la sesión. Aprobado plan de conmemoración 15º aniversario. Adopción del logo. Revisión prevista del convenio.
1.2	Comisión Territorial	Reuniones bimensuales	TODOS	CT160226
1.3	Convenio	Revisión y prórroga del convenio.	TODOS	Revisión intermedia y prórroga del convenio de colaboración para la gestión del geoparque 2023-2030. Septiembre-Noviembre 2026.
1.4	Estructura técnica y científica.	Dirección del geoparque, partim.	DIPCC	
1.5	Estructura técnica y científica.	Adscripción del geocientífico, paleontólogo y técnicos de turismo.	DIPCC	
1.6	Estructura técnica y científica.	Adscripción del subdirector del geoparque.	APRODERVI	
1.7	Estructura técnica y científica.	Dirección científica.	UEX	
1.8	Estructura técnica y científica.	Adscripción del equipo técnico.	APRODERVI	Gestión de expedientes LEADER y proyectos varios.
1.9	Reuniones	Desplazamientos a reuniones y congresos	APRODERVI	Trabajo continuado durante toda la anualidad.
1.10	Reuniones	Desplazamientos a reuniones y congresos	GEOVILLUER CAS	Trabajo continuado durante toda la anualidad.

1.11	Formación para corporaciones locales	Sobre patrimonio, gestión y participación en el geoparque.	DIPCC+MANC VIJ	Continuidad de la formación en campo. Posibles destinos: Ruta en Castañar de Ibor, Risco Carbonero, Navatrasierra, geositios de La Jara.
1.12	Plan de Comunicación. 15ANIV.	Página web. Revisión general.	DIPCC	Traducciones de geositios. Actualizar actas e información de eventos. Ver la aplicación de mapas. Revisar logos en versión móvil. Continuar la introducción de datos en la revisión de los itinerarios geológicos y las rutas, sitios naturales y culturales, eventos y noticias.
1.13	Plan de Comunicación.	Página web y redes sociales	DIPCC GEOVILLUER CAS	Incluir una página sobre los municipios del Geoparque. Incluir una agenda de eventos de los municipios y empresas del geoparque.
1.14	Plan de Comunicación.	RRSS y soportes de difusión	APRODERVI	Actualización de contenidos y difusión continuada.
1.15	Revalidación	Dossier de revalidación	TODOS	Presentación en junio 2026, del documento previo. Un año antes de la misión de revalidación. Redacción del dossier de revalidación para su presentación al Consejo en 2027 y su elevación a la Comisión Nacional Española de Coordinación con la UNESCO.
2	CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO.			
2.01	Proyecto Formaciones geológicas.	Formaciones geológicas, geositios y otros recursos patrimoniales.	CEC	Trabajo a realizar durante varias anualidades para explicar la historia geológica del geoparque a través de sus formaciones geológicas. La Fm son unidades litoestratigráficas (agrupan en la columna estratigráfica rocas con características comunes y diferenciables de las contiguas en el tiempo). Algunas características que ayudarán a la comprensión del geoparque son el ambiente sedimentario originario de las rocas actuales, su composición o sus fósiles. La Comisión Internacional de Estratigrafía impulsa a que el conjunto de rocas sedimentarias de la corteza terrestre, por ende el Geoparque, esté completamente definido mediante formaciones. El CEC ha dividido la estratigrafía del geoparque en quince formaciones de las cuales cinco son de nueva redacción.
2.02	Proyecto Formaciones geológicas.	Trabajo de campo. Formaciones, rutas y recursos	DIPCC+CEC	Trabajo de campo para el proyecto de Formaciones geológicas del geoparque. - Silúrico: Hacia las Casitas de Papel, Cerro Herrumbre y Cabezuelas - Gualija: Navatrasierra. - La Cierva: Carretera Navatrasierra-Alía y Carretera Alía-Puerto de San Vicente Otros trabajos: - Falla de Puerto Llano. - Magnesitas de Navalvillar de Ibor. - Ruta de Isabel la Católica. Sobre el patrimonio minero: Logrosán: Mina del Serranillo. Berzocana: Grupo San Roque. Peraleda: Mina Marialina Inventario de recursos de cada formación. Toma de imágenes.
2.03	Proyecto Formaciones geológicas.	Relación entre geositios y formaciones geológicas.	CEC	Determinar los geositios en los que se representa cada formación geológica. También sus mejores puntos de observación (deben coincidir con la propuesta de situación de paneles y miradores), coordenadas y establecer la cuenca visual a proteger. También posibles riesgos y accesos.
2.04	Proyecto Formaciones geológicas.	Integración de recursos geológicos, naturales y culturales en las rutas.	DIPCC+CEC	Integración de todos los recursos en el relato general. Redacción y preparación de BBDD.
2.05	Proyecto Formaciones geológicas.	Mapa geológico	DIPCC+CEC	Modificación del mapa y corte geológico básico.
2.06	Proyecto Formaciones geológicas.	Propuesta de nuevas ilustraciones.	DIPCC+CEC	Contratación de ilustraciones. Ilustraciones geo, paleo, natural, cultural. Tener en cuenta número y calidad.

2.07	Proyecto Formaciones geológicas.	Publicaciones científicas y de interpretación.	DIPCC+CEC	Publicaciones científicas sobre formaciones geológicas. Nueva guía de geositos integrada en las formaciones geológicas.
2.08	Patrimonio minero	Mejora de interpretación. Aspectos históricos, industriales, sociales y culturales.	DIPCC+AGEX	Publicación sobre relato del patrimonio minero.
2.09	Galería de Fósiles	Continuidad de trabajos de la galería virtual.	DIPCC+CEC	
2.10	Rutas circulares.	Estudios previos del Comité Educativo y Científico.	DIPCC+CEC	Determinar las rutas de Fresnedoso, Garvín y Carrascalejo. Ayuntamientos tienen que revisar.
2.11	Conservación de geositos	Verificar estado de conservación en La Villuerca, Cueva, Cabañas, Mina, San Cristóbal, Descuernacabras.	DIPCC+MANC VIJ	También en las estructuras deterioradas informadas por los ayuntamientos. Recibida información de: Alía, Navatrasierra...
2.12	Riesgos naturales	Dispositivos y sensibilización sobre la gestión forestal (importante para la prevención de incendios). Continuar el trabajo de años anteriores.	FOREST / SOST	(Riesgo natural y amenaza para el geoparque). Incrementar la gestión forestal de fincas y en los municipios. Se han hecho algunos miradores en el medio (Trucha y Matallana). Implicar a los propietarios. Algunas de las fincas públicas pueden tener multifuncionalidad (turística por ejemplo). Realizada visita a esos entornos con DGGF. En estudio la contratación de consultora para la redacción de un plan mancomunado de gestión ante incendios forestales. Verificar el éxito del proyecto de cooperación europea con entornos similares en el mediterráneo. Call: I3-2025-INV1 (Interregional Innovation Investments Strand 1). Proyecto SILVA. Redactado PPT para contratación de estudio
2.13	Riesgos naturales	Planes Preventivos de Incendios Forestales e inundaciones.	MANC-JEX	Algunos municipios del geoparque están desarrollando y aprobando Planes de Prevención de Incendios Forestales (Cañamero, Guadalupe, Berzocana). En el caso de Cañamero Prevención Riesgos de Inundación.
2.14	Riesgos naturales	Dispositivos y sensibilización sobre la gestión forestal (importante para la prevención de incendios). Continuar el trabajo de años anteriores.	DIPCC + MANC	EVANDE - Enhancing Volunteer Awareness and education against Natural Disasters through E-learning Voluntarios de protección civil y formación del personal en autoridades locales (Español) https://evande.coursevo.com/
2.15	Riesgos naturales	Inundaciones	DIPCC + MANC	Análisis de la situación tras las inundaciones de principios de año. Elaborar dossier. Obtener informe del CEC y de las soluciones aportadas por las administraciones.
2.16	Patrimonio Cultural.	Propuesta para Cabañas del Castillo: consolidación.	CULT+DGDR	Proyecto redactado en DGPC y enviado a DGDR para su ejecución. Atención a la posible coincidencia en el tiempo con la ejecución de la RC Cabañas.
2.17	Patrimonio Cultural.	Investigación sobre la arquitectura tradicional, industrial y defensiva en el geoparque (inventario)	CULT	El alcance de este trabajo lleva a la descripción de las técnicas y materiales de construcción tradicional en el geoparque, sobre todo en el uso de materiales relacionados con los tipos de roca que se encuentran en este territorio. Proyecto incluido en el POCTEP TUNESCO. Informar avance de este proyecto.
2.18	Patrimonio Cultural.	Mejorar la conservación de las pinturas rupestres, limpieza y protección	CULT+UEX	Protocolo en redacción, Tratado en el Comité Educativo y Científico en noviembre. Contratación asistencia técnica para buenas prácticas en visitas a abrigos y cuevas con pinturas rupestres y en rutas de escalada.
2.19	Patrimonio natural	Indicadores del cambio climático	DIPCC+UEX+ SOST	Propuesta de la CHGuadiana para un grupo de personas voluntarias para medir indicadores en el área de La Trucha (Guadarranque).
2.20	Patrimonio cultural	Impulso al conocimiento y reconocimiento del Carnaval de Ánimas.	DIPC+CULT+ MANC	Continuar los trabajos de propuesta para su declaración como BIC. Reunión con ayuntamiento. Expediente presentado por ayuntamiento. Se va contratar una asistencia técnica con un antropólogo.

2.21	Patrimonio Cultural.	Propuestas de consolidación para el acueducto de Las Herrerías en Campillo de Deleitosa y posterior declaración BIC	CULT	Informe de intervención de la Oficina de Urbanismo de la Mancomunidad. Pedir información a DGPC sobre tramitación de expediente BIC.
2.22	Patrimonio Natural (Agentes Medio Natural)	Acciones de formación y sensibilización del Geoparque	D.G. FORESTAL/ GEOPARQUE	Acciones de formación para los agentes del Medio Natural sobre el geoparque, incluyendo el patrimonio geológico, natural, cultural e inmaterial.
2.23	Patrimonio Cultural	Jornadas Europeas de Patrimonio (Sept. Oct. Nov.)	DG PATRIMONIO	“Patrimonio en Riesgo”
2.24	Patrimonio Cultural	Publicación Guía Patrimonio Intangible en Territorios UNESCO	DG PATRIMONIO	Proyecto incluido en el POCTEP TUNESCO. Informar avance de este proyecto. Se incluyen publicaciones similares para las RB Tajo y Monfragüe así como la traducción EN de la guía del geoparque y la publicación papel de algunos ejemplares. Organización de una Jornada de difusión de POCTEP sobre inventario del patrimonio inmaterial en los tres territorios UNESCO.
2.25	Investigación en todas las disciplinas. 15ANIV.	Evento científico 15 años de investigación.	TODOS	Se propone la celebración de un evento científico denominado: 15 años de investigación científica en el Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara Lugar: Castañar de Ibor. Fecha a considerar: 5 y 6 de noviembre de 2026. Público objetivo: personas ligadas a los campos científicos, educativos y profesionales del geoparque y público interesado. Objeto: Poner en valor la investigación y el papel del Comité Educativo y Científico del Geoparque. - Recopilación de publicaciones. Multidisciplinar en relación con el programa de geoparques y con el Comité. - Comunicaciones: Pueden ser compartidas implicando los resultados de diferentes publicaciones del mismo ámbito. - Presentación de los últimos resultados. Por ejemplo, las formaciones geológicas del geoparque. - Las publicaciones de interpretación y difusión. - Edición de una publicación con resúmenes. - Reunión anual del Comité Educativo y Científico. - Trabajo de campo en el entorno de Castañar de Ibor.
3	EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURAS E INFORMACIÓN TURÍSTICA.			
3.01	Geositios, accesos, seguridad y señalización.	Demandas de mejoras en paneles y otras instalaciones en municipios.	DIPCC+ APRODERVI	Renovación de paneles en los municipios que se encuentren deteriorados u obsoletos. Paneles largos informativos y banderas a contratación para renovación (deterioros y logos UNESCO). Recibida información de deterioros en Navalvillar -Hospital del Obispo- y Alía - Estrecho de la Peña-. Esta acción ha de llevarse al pleno de la mancomunidad.
3.02	Geositios, accesos, seguridad y señalización.	Proyectos rutas circulares	DIPCC	Redacción de los proyectos de Carrascalejo, Fresnedoso de Ibor, Garvín, la contribución de los ayuntamientos para garantizar la propiedad pública de los caminos.
3.03	Geositios, accesos, seguridad y señalización.	Red de rutas circulares alrededor de los pueblos (PSTD).	PSTD	Rutas circulares de Aldeacentenera, Berzocana, Cabañas del Castillo, Cañamero, Deleitosa, Guadalupe, Logrosán, Campillo de Deleitosa, Navatrasierra y Navezuelas. Certificación de TRAGSA ejecución.
3.04	Geositios, accesos, seguridad y señalización.	Paneles de interpretación de geositios	DIPCC	Diagnóstico de paneles informativos no renovados en 2022 y 2024 referentes a senderos y otros paneles interpretativos e informativos. Ejecución según resultado de la experimentación con paneles de aluminio. Carrascalejo, Alía y Navatrasierra han reportado defectos en las “banderas” del geoparque y en paneles
3.05	Museos, infocentros, paneles de info general,...	Réplicas de Fósiles. Continuidad de la acción si es necesario.	DIPCC	Réplicas fósiles y estructuras geológicas, incluyendo pieza de cruzianas de Los Moros.

3.06	Museos, infocentros, paneles de info general,...	Galería virtual de fósiles y estructuras del geoparque	DIPCC	Contratado. Trabajos finales irán a una línea web especial.
3.07	Museos, infocentros, paneles de info general,...	Traducción de paneles	DIPCC	Verificar paneles sin traducción y ejecutar. Recomendaciones revalidación. Atención Cueva de Castañar y La Calera.
3.08	Museos, infocentros, paneles de info general,...	Incorporación de dispositivos tecnológicos y de interpretación.	DIPCC	Contratación de app VR para interpretación en lugares específicos (importante en La Villuerca-Helipuerto por recomendación de revalidación).
3.09	Museos, infocentros, paneles de info general,.... 15ANIV.	Red de Centros de Interpretación, apoyo a personal y formación	DIPCC	Seminarios específicos. Manual para intérpretes del geoparque. Píldoras formativas para C.I. Verlo en foro de alcaldías y mancomunidad.
3.10	Museos, infocentros, paneles de info general,....	Red de Centros de Interpretación.	PSTD	Nueva musealización de los C.I. de la ZEPA en Cañamero y Joaquín Araujo en Alía. Adaptación musealización de Museo Geominero de Logrosán encargado a Tragsa. Terminación en 2026.
3.11	Museos, infocentros, paneles de info general,...	C visitantes Guadalupe (conocer sitios, permisos y documentación previa al proyecto).	PAI	En el Plan de Actuación Integrado (PAI) para el Área Este de la provincia de Cáceres figura como creación de oficina de atención y acogida de peregrinos en Guadalupe. Si fuera posible, esta oficina podría evolucionar para ocuparse de la interpretación general e histórica del Monasterio, la Puebla y su entorno. Ello llevaría a ocuparse tanto del Patrimonio Mundial como del Geoparque, el Corredor Ecológico del río Guadalupejo y los caminos históricos de peregrinación a Guadalupe. Emitida certificación por el ayuntamiento.
3.12	Museos, infocentros, paneles de info general,....	CRV de Cañamero. Nuevos paneles sobre formaciones geológicas.	DIPCC	Mejora de la sala principal.
3.13	Mini-córneres en centros colaboradores.	Expendedores de información en los centros colaboradores, empresas y asociaciones.	DIPP+APRODERVI	Acción ligada a una mayor visibilidad del geoparque en centros colaboradores y en sus socios y clientes.
3.14	Miradores 15ANIV.	Miradores paisajísticos. (PSTD). Campillo de Deleitosa. Logrosán.	PSTD	Campillo, sendero y mirador, encargado a TRAGSA. Cerro de San Cristóbal de Logrosán. 39°19'45.5"N 5°29'43.2"W. La panorámica de 360° permite la interpretación del cerro como monte granítico aislado, el bloque elevado de Garciaz, las sierras de Cañamero y La Villuerca, las rañas de Cañamero y las vegas del Guadiana. También la población y por ende las explotaciones mineras. En ejecución.
3.15	Publicaciones turísticas y para C.I.	A considerar	DIPCC APRODERVI	Córner para el CI de la Cueva de Castañar.
3.16	Publicaciones de uso turístico	Diseño nueva Guía de Geositios	DIPCC	Finalización del proyecto de Formaciones Geológicas con el diseño de nueva guía de geositios.
3.17	Conmemoración 15 aniver. 15ANIV.	Evento de renovación de las placas de los miembros y los colaboradores del geoparque.	DIPCC	Fabricación de las placas y organización del evento del 10 de septiembre
3.18	Senderos GR	Mantenimiento de los senderos GR.	DIPCC	Propuestas de mantenimiento de senderos. Terminado Plan Director de Senderos. Aprobación en la CT del Proyecto "Guardián invisible" Sistema Digital para la Inspección de la Red de Senderos: necesaria colaboración der Monitores de la Mancomunidad, empresas y CI y posible voluntariado.
3.19	Caminos de Guadalupe	Tramos finales Caminos a Guadalupe.	PSTD	Ejecución por TRAGSA de algunos tramos de los Caminos a Guadalupe. Están integrados en el PSTD. Camino Real de Guadalupe, Camino de Monfragüe (coincide con Alfonso Onceno GR117) y Camino de los Descubridores (TM Berzocana a Guadalupe). Fin en 2026.

3.20	Caminos de Guadalupe	Acciones de puesta en valor y promoción de los Caminos de Guadalupe con la Red de Cooperación.	DIPCC APRODERVI	2026 es año jubilar. Serán acciones promocionales. Alguna señalización si hiciera falta. Coordinación de eventos con la Red de Cooperación Caminos a Guadalupe.
3.21	Patrimonio Natural	Revisar plano de espacios protegidos del geoparque. Incluir RNF del Guadarranquejo. Publicar.	DIPCC	Publicar. Y llevar a los C.I.
3.22	Patrimonio Cultural	Mapa de Patrimonio cultural e inmaterial, incluyendo sus reconocimientos.	DIPCC	Publicar. Y llevar a los C.I.
3.23	Starlight	Desarrollo del Geoparque como Destino de Turismo Starlight	APRODERVI GEOVILLUER CAS	Desarrollo de la estrategia Starlight-Geoparque.
3.24	Turismo Inteligente	Desarrollo del Geoparque como Destino de Turismo Inteligente (DTI)	PSTD	Entidad Gestora. Coordinación de DTI con la Diputación de Cáceres y otros destinos. Presentación de resultados.
3.25	Puntos fotográficos	Red de puntos fotográficos ("photo-calls") del Gran Tour	PSTD	CEC: Una propuesta se realiza en la Sierra de la Breña de Deleitosa con panorámicas transversales al relieve Apalachense. [39.650516, -5.651963]. Otra puede ser desde el Camorro de Navalvillar hacia el Hospital del Obispo y Risco Carbonero y hacia La Villuerca y anticlinal del Ibor. [39.57665487957571, -5.365687273059131].
3.26	Centros de Interpretación, nuevas propuestas, 15ANIV.	El legado fotográfico de Eugene Smith en Deleitosa.	DIPCC	La propuesta no es nueva ya que comenzó a edificarse con el Plan Activa en 2023, quedando la obra parada en la situación actual: estructura levantada junto a la biblioteca en la plaza de España. Se encuentra en el PAI. Presentada certificación por el ayuntamiento.
3.27	Centros de Interpretación, nuevas propuestas, 15ANIV.	Punto informativo en la Facultad de Ciencias de la UEX	DIPCC+UEX	Realización de un espacio expositivo en el claustro de la Facultad de Ciencias de la UEX en Badajoz que muestre, qué es un geoparque, presentando este geoparque y la relación de la UEX en su desarrollo.
3.28	Proyecto de sensores turísticos	Proyecto transfronterizo con los geoparques de Estrela y Naturtejo	DIPCC	Presentado a la Fundación La Caixa. Sobre la arquitectura de sensores del PSTD más plataforma de gestión.
3.29	Itinerarios Rupestres	Proyecto de rutas rupestres	DIPCC	Instalación de balizas y paneles informativos en Cañamero
3.30	Accesibilidad	Mejorar la accesibilidad del geoparque para personas con capacidades diferentes.	DIPCC+DG	Realización de un estudio de diagnóstico sobre las mejoras que deben efectuarse para que sea un geoparque más inclusivo.
4	GEOTURISMO, PROMOCIÓN, MÁRketing Y COMERCIALIZACIÓN			
4.01	Plan de Marketing	Publicidad y propaganda del geoparque.	DIPCC + GEOVILLUER CAS	Publicidad en medios. Investigación de costes en los primeros seis meses.
4.02	Plan de Marketing	Video geoparque.	DIPCC	Video promocional. En realización.
4.03	Plan de Marketing	Marketing digital,	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Perfil turístico del geoparque. Contrato plurianual.
4.04	Plan de Marketing	Merchandising. Incluir foros del Grand Tour.	DIPCC + APRODERVI	Contratación de objetos de merchandising. Incluir gorras y camisetas para Geoconvivencia.

4.05	Plan de Marketing	Actualizaciones web y rrss.	DIPCC + GEOVILLUER CAS	En realización, Propuesta de bases de datos de recursos sobre base cartográfica.
4.06	Plan de Marketing	Diversas publicaciones. Folleto general Geoparque. Videos promocionales	DIPCC + APRODERVI	Actualización del folleto del Geoparque, reedición de mapas engomados si necesario y previsión de mapas de geositios y senderos. Videos de promoción max. 5 min y otros de 1 min. Focalizados.
4.07	Plan de Marketing	Cuento comic sobre fiestas y otra patrimonio inmaterial	DIPCC + APRODERVI	Campaña de promoción del carnaval de ánimas. Reel para las redes sociales. Contratado.
4.08	Plan de Marketing	Manual de uso del logo del Geoparque: visibilizar el geoparque	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Redactado. Debe llevarse a la CT. Estudiar propuesta para experiencias y productos locales.
4.09	Turismo educativo	Nuevas experiencias	DIPCC+ GEOVILLUER CAS	Itinerarios y empresas. Guía de rutas. (Estudiar albergue como alojamiento; modelo IES Zurbarán). Verlo con los ayuntamientos y con Geovilluercas.
4.10	Eventos	Semana Europea del Geoparque Mayo 2026. Posible entre 22 al 31 de mayo	TODOS	Inauguración en Navezuelas, 22 mayo.
4.11	Eventos 15ANIV.	ASTRODISEA 2026	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Velada Starlight 9 de Julio 2026.
4.12	Eventos 15ANIV.	GEODISEA 2026.	TUR+APRODERVI	Programar.
4.13	Promoción en ferias 15ANIV.	FITUR 2026, stand con Red de Geoparques y GGN.	TODOS	Stand con Red de Geoparques (patrocinado por AECID) con la participación de la GGN y de la GEOLAC. Doble presentación del geoparque en el pabellón de Extremadura y en el de Geoparques Españoles. Realizado.
4.14	Promoción en ferias 15ANIV.	JATO 2026. 5-7 junio	DIPCC APRODERVI	Diputación facilita los stands y organiza el evento APRODERVI y MANCOMUNIDAD organizan la intendencia y presencia en el stand con las empresas de GEOVILLUERCAS.
4.15	Promoción en ferias. 15ANIV.	FÍO 2026 . 28feb-1mar	DIPCC APRODERVI	Doble presencia en el stand de la DIPUTACIÓN y de APRODERVI. En preparación. Importante la presencia de las empresas de GEOVILLUERCAS.
4.16	Promoción en ferias locales 15ANIV.	A determinar por ayuntamientos. Info en mancomunidad	MANCOMUNIDAD + APRODERVI	<ul style="list-style-type: none"> - Aromas del Geoparque (Navalvillar) 18 abril - Sabores del Geoparque (Berzocana 6-9 diciembre) - Carnaval de Ánimas. - Feria Agroalimentaria de Alía. - Feria del Aceite (Castañar – Peraleda finales marzo) - Flor de la Jara Carrascalejo - Astrodisea (julio) - Día de Guadalupe 8 septiembre - Día de la Hispanidad. 12 de octubre - GEODISEA (otoño)
4.17	Cooperación con las RB. Storytelling de los TU.	Participación en el sistema de gobernanza y gestión de los Territorios IUNESCO con las Reservas de Biosfera de Monfragüe y Tajo Internacional	PSTD	
4.18	Cooperación con las RB. Storytelling de los TU.	Itinerarios y productos turísticos incluidos en el PSTD TU. Sistema de adhesión a empresas.	PSTD	Se precisa una mayor información.

4.19	Eventos deportivos	A determinar por ayuntamientos. Info en mancomunidad	APRODERVI	Media maratón de montaña en Cañamero, 18 de octubre. 8 de marzo TT Camorro de Castañar. 31 diciembre San Silvestre Carrascalejo.
5 OTRAS ACCIONES DE DESARROLLO SOSTENIBLE				
5.01	Empresas 15ANIV.	Reunión empresas y experiencias turísticas 2026	DIPCC+ GEOVILLUER CAS	Preparar agenda empresarial 2026. Incluir experiencias turísticas a promocionar mes a mes en rrss, web y centros de interpretación. Incluir jornadas, asambleas, acciones formativas, Geodisea y otras iniciativas empresariales.
5.02	Empresas	Formación para empresas de turismo (Georangers)	TODOS	Curso sobre interpretación del patrimonio. Ver posibilidad de curso online de geología turística.
5.03	Empresas	Desarrollo de la estrategia Starlight.	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Acciones previstas: formación, señalización, promoción y comercialización
5.04	Empresas	Marca Geoparque	TODOS	Marca Geoparque. Definir valores e imagen de marca. Acciones promocionales de la marca. Definir por sectores: servicios, alojamientos, restaurantes y productos agroalimentarios. Ver uso del logo.
5.05	Empresas	Turismo educativo	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Proposición de creación de experiencias de turismo educativo. Promoción y comercialización.
5.06	Empresas 15ANIV.	Acreditación empresas del geoparque	TODOS	Renovar la carta de geoparques y entrega de placas. 10 septiembre
5.07	ODS	Revisión del documento de Geoparque y ODS	TODOS	Ver formulario GGN
5.08	Club de Ecoturismo	Participación en el Club	DIPCC APRODERVI GEOVILLUER CAS	Abrir nueva ventana de acreditación de empresas en 2026. Cooperación en la REGM (propuesta de Geovilluercas).
5.09	LEADER	Proyectos en curso de los ayuntamientos con ayudas LEADER.	APRODERVI	Balance del programa LEADER en el Consejo. Folleto PDF. Difusión.
5.10	LEADER	Nuevas convocatorias LEADER.	APRODERVI	2026. Convocatoria de Ayudas LEADER 1,3 M€ productivas: del 20 de febrero al 20 de mayo. Convocatoria Proyectos No Productivos: 25 feb/25 mayo 950.000 €
5.11	Reto Demográfico 15ANIV.	Seminario	TODOS	Seminario “El Reto Demográfico en Geoparque y Reservas de la Biosfera”. Seminario internacional. Propuestas de acción. (24-26 junio).
5.12	Políticas de empleo.	Políticas activas.	SEXPE	Prospector laboral para el Centro de Empleo de Cañamero
5.13	Foro Joven	Buscar fondos para contratar a una persona para dinamizar los colectivos juveniles.	DIPCC + APRODERVI + SEXPE	Presentado boceto de estrategia para la creación del Foro Joven. Poner fecha a una reunión de asociaciones de juventud locales. Itinerario para la creación del Foro joven.
5.14	Demanda turística	Estudio.	DICC	A propuesta de Geovilluercas establecer el perfil del visitante a partir de los sensores instalados o mediante un estudio ad hoc.
5.15	Movilidad sostenible	Estudio para el acceso a La Villuerca. Proyecto lanzadera de autobuses para movilidad sostenible.	PSTD	Estudio encargado a TRAGSA. En cuanto al acceso a La Villuerca, en días señalados de mayor afluencia turística, se forma una caravana de vehículos de varios kilómetros hasta la cima (desde el collado del pozo de la nieve). No es sostenible, no hay tantas posibilidades de aparcamiento, se encuentran vehículos estacionados en los miradores, estrangula la comunicación con Navezuelas y genera insatisfacción de la visita. Hay que estudiar la posibilidad de comunicar y restringir el tráfico en el acceso (al menos en los kilómetros finales tras el cruce de Navezuelas), informar a los visitantes e introducir un vehículo (microbús) como transporte público (puede ser en concesión a empresas de la zona o contratar un servicio garantizado con empresas de transporte locales).

5.16	Viaje con empresas y ayuntamientos	Programado en cooperación con Reserva de la Biosfera de Monfragüe y RBTI	PSTD	A la RB Urdaibai y al geoparque de la Costa Vasca. 10 a 12 marzo.
5.17	Reto demográfico	Presentación de proyectos de RETO DEMOGRÁFICO	APRODERVI JEX	Convocatoria YO REPUEBLO: Presentación de proyecto de voluntariado joven y creación de foro joven y programa "Apadrina un Geositio". - Presentación de un proyecto para Nómadas Digitales y atracción de nuevos pobladores. (Pendientes de resolución)
5.18	Reto demográfico	Presentación de proyectos de RETO DEMOGRÁFICO	APRODERVI RED COOPERACIÓN	Modernización Caminos a Guadalupe
5.19	Foro Joven	Reuniones con los colectivos y asociaciones juveniles y concejalías	DIPCC	Poner fecha a una reunión de asociaciones de juventud locales. Incluir información sobre código de conducta. Asamblea en 2026 en Cañamero.
6	PROYECTO GEOCENTROS. (INTENSIFICAR EL TRABAJO EDUCATIVO)			
6.01	Recursos	Edusitios: murales, otros.	DIPCC	Murales solicitados en Navezuelas. A estudio el diseño. Mural Colegio Rodrigo Dávila, Castañar. Villar el Pedroso. Mural de cooperación con Subbéticas. Terminados.
6.02	Recursos	Charlas-Taller del proyecto educativo.	EDU	<ul style="list-style-type: none"> Diversas charlas-taller en Geocentros IES Zurbarán, CEIP Logrosán, IES Logrosán, CEIP Sierra de Gredos, Navalmoral; IES Turgalium Trujillo Escuelas Profesionales: Logrosán y Cabañas. Centros de Cáceres y Badajoz: CEIP Alba Plata Cáceres, IES Agora Cáceres, IES San Roque Badajoz. UEX: Facultad de Ciencias. Dos sesiones y dos rutas. Primeros contactos para proyecto educativo conjunto de un IES de Molina-Alto Tajo UGGp con el IES de Logrosán. Impartición de curso a docentes de Sierra Morena UGGp sobre los materiales educativos del nuestro geoparque. 17 marzo (online por la tarde).
6.03	Recursos	Site Geocentros.	EDU	CPR Trujillo. Actualización con información proporcionada por los Geocentros.
6.04	Actividades de los Geocentros.	Proyecto "Tengo una carta para ti".	EDU	Continuidad. Versión internacional. Hay que enviar las cartas.
6.05	Actividades de los Geocentros.	Riesgos naturales	EDU	Educación sobre incendios forestales.
6.06	Actividades de los Geocentros.	Viajes educativos. Convocatoria SGEDU y Geocentros	EDU	Preparación de 2 excursiones con alumnado de Biología y CC Ambientales de la UEx (abril). Se han contratado 24 autobuses hasta mayo.
6.07	Actividades de los Geocentros y sociales.	Adopta un geositio	EDU + DIPCC + Ap	Movilización de centros educativos para la vigilancia y seguimiento de geositios.
6.08	Actividades de los Geocentros. 15ANIV.	Geoconvivencia.	DIPCC	Villar del Pedroso (7 de mayo)
6.09	Olimpiada geológica.	Diferentes recursos	DIPCC +AGEX	Apoyo a la edición de materiales. Herrera del Duque. 25 de febrero.
6.10	C.I.	Formación personal centros de interpretación.	DIPCC	Manual para intérpretes del geoparque. Píldoras formativas para C.I.
6.11	Material didáctico	Conocimiento del medio	DIPCC	Actualización libro Conocimiento del Medio del Geoparque (también en inglés). GT educativo. Para 2026
6.12	Formación ocupacional.	Programa ESCALA. También con módulos de sensibilización medioambiental y desarrollo sostenible en el geoparque.	SEXPE/ MANCOMUNIDAD /AYUNTAMIENTO	En la nueva programación de 2026 habrá 4 proyectos: Mancomunidad (tratamientos silvícolas), Logrosán (albañilería), Alía (sociosanitario) y uno más entre Cabañas, Deleitosa y Aldeacentenera (animadores socioculturales)
6.13	Riesgos naturales. Educación.	Acciones de concienciación.	DIPCC	Formación on line con la plataforma europea EVANDE sobre prevención de riesgos naturales (incendios) para protección civil y responsables

				técnicos y públicos. Acciones de sensibilización ambiental con Agentes del Medio Natural.
6.14	Cooperación	REGM	DIPCC	Intercambios con Subbéticas (CEIP Los Alcalá Galiano-CRA La Jara). Proyecto Geocentros por la identidad cultural. 18-20 febrero
6.15	Cooperación	GGN	DIPCC	Proyecto con Vulkaneifel UGGp (IES Zurbarán).
6.16	Cooperación	GGN	DIPCC	Proyecto con Grutas del Palacio (CRA La Jara).
6.17	Cooperación	REGM	DIPCC	Grupo de trabajo de Educación.
6.18	Cooperación	GGN	DIPCC	Teachers Forum; Encuentro con profesorado de Kutralkura Uggp Chile.
6.19	Cooperación	GGN	DIPCC	School network.
6.20	Erasmus+	Cooperación educativa	DIPCC APRODERVI	Proyecto Grow-Tour
6.21	Cooperación AEPECT. 15ANIV.	Curso para docentes	DIPCC	Curso para docentes de la delegación de AEPECT Andalucía occidental. Geoparque como ejemplo de educación en Ciencias de la Tierra. 10-12 abril.
6.22	Cursos del CPR	Cursos para docentes	EDU	<ul style="list-style-type: none"> Grupo de trabajo: Geolimpiadas Juegos del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara CRA La Jara. Conociendo el Geoparque Villuercas-Ibores-Jara. Navalmoral. Conociendo el Geoparque Villuercas-Ibores-Jara. Trujillo. I Jornada en el Geoparque Villuercas-Ibores-Jara. Trujillo. II Jornadas de micología educativa en el Geoparque Villuercas-Ibores-Jara. Trujillo. Actividades físicas en el medio natural para el desarrollo de la EDS en el Geoparque Villuercas-Ibores-Jara. Trujillo.
7	INCREMENTAR LA PARTICIPACIÓN EN LAS REDES DE GEOPARQUES.			
7.01	EGN	53rd European Geoparks Network Coordination Committee Meeting Karavanke-Karawanken	DIPCC	Reunión del CC de la EGN. 23-26 marzo. Elecciones AC.
7.02	EGN 15ANIV.	18th EGN Conference - Saimaa UNESCO Global Geopark (Finland)	DIPCC	16-18 de septiembre.
7.03	EGN	54th EGN CC meeting (online)	DIPCC	Sin fecha aún.
7.04	EGN	Participación en grupos de trabajo.	TODOS	Base de datos de icnofósiles. El CEC propone una base de datos general de todos los recursos del geoparque.
7.05	EGN	Ampliación red de geoparques a empresas, entidades.	TODOS	Participación en viajes y trabajo de campo.
7.06	GGN	Cooperación con otros geoparques y en el marco UNESCO	DIPCC APRODERVI	Participación en panel de evaluadores, grupos de trabajo y formación para otros geoparques. P.e. Vice coordinación Grupo de comunicación.
7.07	Expansión redes	Ampliación red de geoparques a empresas, entidades.	DIPCC APRODERVI	Hacer que los proyectos de cooperación lleguen a las entidades miembro.
7.08	REGM	Asociación Geoparques de España	DIPCC	Ya asociados desde 2025. Primeras cuotas en 2026.
7.09	REGM	Reuniones de la REGM	DIPCC	Participación en las Jornadas Abiertas de los Geoparques Españoles. Costa Vasca UGGp. 6-8 octubre.
7.10	REGM	Otros	DIPCC	Reuniones en Costa Quebrada (XVI Reunión Nacional de la Comisión Patrimonio Geológico – Sociedad Geológica de España) y Volcanes de Calatrava.
7.11	REGM	Otros	DIPCC + APRODERVI	Participación en grupos de trabajo, educación, comunicación. Reuniones de la Red

7.12	Comité Nacional Español de Geoparques	Reuniones del CNEG	DIPCC+DGDR	Primera reunión en el mes de febrero. Aprobado el borrador del Real Decreto regulador del Comité Nacional Español de Geoparques.
7.13	Proyecto de Cooperación con Geoparque GeoLAC.	Transferencia de procedimientos	TODOS	En redacción con la ONG Paz y desarrollo. Proyecto Río Coco buenas prácticas. 5 buenas prácticas. Visita a río Coco. Pasantía 15 días 6 pax .
7.14	Consejo del Programa UNESCO	En septiembre de 2026	Diputación de Cáceres	Miembro del Consejo (JMBarrera).
7.15	EGN	Marzo 26 a marzo 2028	APRODERVI	Participación de Javier López en el Comité Asesor de la Red Europea de Geoparques
7.16	Cooperación al Desarrollo	Proyecto copnb AEXCID y Asociación REBIBIR con Geoparque Río Coco (Nicaragua)	APRODERVI Dip CC - Geovilluercas	Proyecto de Cooperación de la AEXCID con diferentes Seminarios Virtuales y pasantías de delegación de Nicaragua y del Geoparque
7.17	GGN	Apoyo a la creación del Geoparque Sian Tuunich (Méx)	APRODERVI	Participación Seminario Virtual y apadrinamiento del proyecto de Geoparque Sian Tuunich (Puerta de Piedra) en México
7.18	GGN	Apoyo a la creación del Geoparque Puente de América (PAN)	APRODERVI	Participación Congreso en Panamá de apoyo a la creación del Geoparque Aspirante "Puente de América" Octubre

5. INFORME SOBRE CONMEMORACIÓN DEL 15 ANIVERSARIO. ACTIVIDADES.

Fechas a confirmar con los ayuntamientos. Hasta el día de hoy, los eventos a incluir serían los siguientes:

Fecha	Municipio	Evento
21 enero	Madrid-FITUR	Presentación 15 años de Geoparque Villuercas-Ibores-Jara
17 marzo	Berzocana	Consejo del Geoparque
18 abril	Navalvillar de Ibor	Bienvenida de la primavera en el geoparque. Evento D.O. y productos locales.
7 mayo	Villar del Pedroso	Geoconvivencia
22 mayo	Navezuelas	Inauguración de la Semana Europea
23 mayo	Carrascalejo	La Flor de La Jara. Durante la SEG.
24 mayo	Berzocana	Desafío Vertical "Strata" SEG
24 mayo	Aldeacentenera	Inauguración ruta circular. Durante la SEG.
19 junio	Aldeacentenera	Proyecto de juventud+asamblea+concierto. Durante la SEG
24-26 junio	Cañamero	Evento GGN: Geoparques y Reto Demográfico
10 julio	Cabañas del Castillo	Inauguración Ruta Circular
25 de julio	Deleitosa	Presentación del proyecto del C.I. Eugene Smith
4 agosto	Logrosán	Inauguración ruta y mirador
10 septiembre	Guadalupe	Evento general de celebración. Entrega de placas.
17 septiembre	Conferencia Europea de Geoparques. Finlandia.	Comunicación: 15th anniversary of Villuercas-Ibores-Jara UGGp
8 octubre	Cáceres	Exposición 15 años del Geoparque. Sala Pintores.
18 octubre	Cañamero	I Trail Desfiladero del Rucas. Cañamero
5 noviembre	Castañar de Ibor	Evento científico: 15 años de investigación en Villuercas-Ibores-Jara. Reunión del Comité Educativo y Científico.
5 diciembre	Berzocana	Feria Agroalimentaria "Sabores del Geoparque"
31 diciembre	Carrascalejo	San Silvestre Carrascalejana

6. EVENTO “BIENVENIDA A LA PRIMAVERA, 15 AÑOS DE GEOPARQUE” NAVALVILLAR DE IBOR, 18 DE ABRIL DE 2026.

3 servicios de autobús para transporte de visitantes al evento desde distintos municipios del territorio. Cada autobús se encargará de cada una de las siguientes rutas, ida por la mañana y vuelta por la tarde, con horarios a concretar:

Ruta Villuercas: 08:30 Logrosán -Cañamero –Guadalupe-Navalvillar.

Ruta Ibores: Deleitosa - Robledollano -Castañar -Navalvillar.

Ruta La Jara: Carrascalejo - Valdelacasa – Peraleda de San Román - Navalvillar.

Diseño, transporte, montaje y desmontaje de mercado y alquiler de mobiliario:

10 stands de madera de unas dimensiones de 3x2metros. Los stands deberán contener, como mínimo, los siguientes elementos que serán fabricados en madera:

- Estructura Stand en madera
- Frontis con nombre de la empresa
- Mostrador vinilado con logo de la empresa. El mostrador deberá ocupar aproximadamente la anchura del stand.
- Cubierta/Techo stand. Tela o cualquier otro material adecuado a la estética del Stand.
- Taburete
- Cualquier otro elemento necesario para el correcto desarrollo de las actividades complementarias.

Diseño de espacio para **showcooking** “Productos del Geoparque”: microfonía, sillas, mesas, carpas, etc. (no incluye producto ni persona que realice la actividad).

Taller infantil de 1 hora de duración.

Diseño gráfico, impresión.

- Cartel general del evento
- Programa del evento
- Lona promocional

7. Celebración de la XVIIª GEOCONVIVENCIA. 7 DE MAYO. VILLAR DEL PEDROSO.

PARTICIPACIÓN GEOCENTROS GEOCONVIVENCIA 7 MAYO 2026 EN VILLAR DEL PEDROSO			
NOMBRE DEL CENTRO O ASOCIACIÓN	LOCALIDAD	SI	NO
CRA LA JARA /SECCIÓN IES AUGUSTÓBRIGA	VILLAR DEL PEDROSO	X	
CEIP RODRIGO DÁVILA MARTÍN	CASTAÑAR DE IBOR	X	
VIRGEN DE GUADALUPE	NAVALVILLAR DE IBOR	X	
CEIP SAN BARTOLOMÉ	BOHONAL DE IBOR	X	
CEIP NUESTRA SEÑORA DE LA CANDELARIA	FRESNEDOSO DE IBOR	X	
CEIP REYES DE ESPAÑA	ALIA	X	
CEIP REYES CATÓLICOS	GUADALUPE	X	
ASDIVI VILLUERCAS	GUADALUPE	X	
CEIP FAUSTO MALDONADO	CAÑAMERO	X	
CEIP NTRA. SRA. DEL CONSUELO	LOGROSÁN	X	

Se intentará que finalmente el CRA Montellano asista, sobre todo pensando en los alumnos de Berzocana.

Se han diseñado numerosas actividades pensando en los diversos grupos de edad y se estima la presencia de más de 1200 personas.

8. SEMANA DE LOS GEOPARQUES EUROPEOS 2026.



Actividades de la Semana del Geoparque: (22 de mayo – 7 junio).

A programar por la Comisión Territorial durante el mes de abril.

Presentación en rueda de prensa. (sin fecha)

Institucionales:

- Acto de inauguración en Navezuelas, 22 de mayo.
- Ruta de campo del Comité Científico. 27 de mayo.

Programadas por los ayuntamientos:

- La Flor de la Jara. Carrascalejo. 23 de mayo.
- Ruta circular de Aldeacentenera. 24 de mayo.
- Desafío Vertical Strata. Berzocana, 24 de mayo (4,5 km subida).

Actividades a Programar por los Centros de Interpretación:

- En la mina Costanaza. Inauguración de Museo 28 de mayo. Logrosán.

Actividades a Programar por la mancomunidad, APRODERVI, Geovilluercas y los **Centros educativos. Escuelas profesionales.**

FECHA 21 ABRIL PARA PROPONER ACTIVIDADES

Fuera de las fechas del programa:

- Feria de Bienvenida de la primavera y aromas del Geoparque. Navalvillar 18 de abril.
- Geoconvivencia en Villar del Pedroso. 7 de mayo.

9. Celebración de JATO 2026

Se celebra del 5 al 7 de Junio en Cáceres

- Plaza de las Comarcas: stand diseño y contenido, productos, degustaciones y material de promoción
- Programa de Actividades: (Dinamizadores Mancomunidad, empresas, geoparque)
- Desfile de Fiestas de los pueblos.

Fecha para enviar propuestas: 22 de abril

Estamos trabajando desde APRODERVI y Mancomunidad para coordinar las actuaciones y actividades, el diseño, atención, montaje y desmontaje del stand, el desfile de las fiestas, los autobuses (mancomunidad), todo ello en colaboración con la Diputación y la necesaria implicación de Geovilluercas y las DOP del Geoparque.

10. JORNADA “GEOPARQUES Y RETO DEMOGRÁFICO”. (CAÑAMERO 24-26 JUNIO).
El Geoparque Mundial UNESCO de Villuercas-Ibores-Jara está interesado en celebrar una reunión de Geoparques Mundiales UNESCO que afrontan los retos demográficos.

El objetivo es promover el intercambio de buenas prácticas sobre diversos temas reconocidos como herramientas para combatir la despoblación. Entre ellos:

- **Gobernanza: participación horizontal** en estrategias rurales y gestión de geoparques.
- **Geoparques y el programa LEADER** como herramientas para impulsar el desarrollo económico.
- **Geoparques y cohesión social:** cómo promover el empleo con condiciones laborales y salarios justos, la acción social y la sensibilización sobre el patrimonio y la sostenibilidad.
- **Geoparques e inteligencia territorial:** cooperación entre organizaciones locales.
- **Los geoparques como conexión entre el ámbito rural y el global.** Cómo proyectar los geoparques a escala global.

La reunión desarrolla la Estrategia de la Red Global de Geoparques (GGN). Punto 6.8.

Dos fases:

Primera reunión en las instalaciones del Geoparque en Cañamero (España). 24-26 de junio de 2026. Objetivos: determinar temas de intercambio y progreso. En español, con geoparques y grupos LEADER de España y Portugal.

Segunda: Grupo de Trabajo en la Red de los Geoparques Europeos. Para comenzar a trabajar en septiembre, en la conferencia europea de geoparques. Difusión inmediata en la Newsfeed de la Red Europea y en el Comité Asesor. Información a la Red mundial.

Hacer difusión del evento creando una imagen del cartel para difundirlo por los geoparques y Grupos de Acción Local

11. DESARROLLO DEL EVENTO “ASTRODISEA, 15 AÑOS DE GEOPARQUE” QUE SE CELEBRARÁ EN LOGROSÁN DEL 10 AL 19 DE JULIO DE 2026. VELADA ASTRODISEA. LOGROSÁN 9 DE JULIO

OBJETO DEL CONTRATO

Contratación mediante sistema dinámico de los servicios necesarios para el desarrollo de la velada, “ASTRODISEA, 15 años de Geoparque” que se celebrará en Logrosán del 10 al 19 de julio de 2026.

JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD

Este evento está destinado a desarrollar el reconocimiento como Destino Starlight del Geoparque Villuercas-Ibores-Jara y activar el tejido empresarial de la comarca.

Durante varios días, del 10 al 19 de julio de 2026, las empresas comarcales ofrecerán una serie de actividades de cara al público bajo la denominación de Astrodisea.

El arranque del evento será el día 9 de julio, jueves, con la Velada Starlight, en la que se invitará a varios ponentes con charlas divulgativas sobre astronomía y se llevarán a cabo algunas actividades relacionadas con el firmamento. Este evento, que tuvo su primera edición en 2025, es una promoción de la asociación de empresas (Geovilluercas) y se pretende su celebración anual.

La segunda edición se llevará a cabo en el albergue de Logrosán, situado en plena dehesa y con condiciones de nula contaminación lumínica y óptimas infraestructuras. Las empresas de Geovilluercas se suman con este evento a los actos de celebración del 15 aniversario del Geoparque.

CONTENIDO DE LA PROPUESTA

Las empresas licitadoras deberán presentar una propuesta, teniendo en cuenta las especificaciones técnicas presentes. La proposición económica se presentará por las empresas licitadoras, siguiendo el formato establecido a continuación:

Concepto	Base Imponible	IVA	Total (IVA Inc)
Impresión de material de promoción.			
Organización de eventos. Velada Starlight. Organización y recursos. Actividades del programa.			
Gastos de gestión			
TOTAL			

Diseño gráfico.

Se diseñará, por la Diputación de Cáceres, un cartel promocional de la Astrodisesa que incluirá logotipos e imagen del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara junto a la de sus miembros. En especial se añadirá la participación de Geovilluercas, "Asociación de empresas turísticas y productoras del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara".

Impresión de material de promoción.

En el marco de esta contratación estará la impresión y difusión de:

Cartel general del evento. El cartel tendrá versiones de impresión en A3 y versiones para las redes sociales. Impresión y difusión de 150 ejemplares.

Programa del evento. Impresión y difusión de 200 ejemplares.

Lona promocional. Impresión: Lona en tamaño de 6,50 metros de ancho por 2,5 de alto.

El material físico será enviado a Geovilluercas para su difusión, salvo 10 ejemplares de cartel y programa que serán enviados a la Diputación de Cáceres, Área de Desarrollo y Turismo Sostenible, calle Pintores 10, 10003 Cáceres.

Márketing online. Campaña específica en redes, diseño del cartel y el programa y el envío de una newsletter. *En el marco del contrato de márketing del geoparque.*

La promoción del evento contará con entradas específicas en las redes sociales del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara y de sus miembros. En especial en las redes de Geovilluercas. Una página especial con el programa será cargada en la web geoparquevilluercas.es.

Organización de eventos.

- Velada de apertura en Logrosán el día 9 de julio "Velada Starlight", consistente en:
 - o Acto de apertura.
 - o Ponencias divulgativas sobre astronomía.
 - o Actividades de observación y relacionadas con el firmamento.
 - o Pequeña degustación de productos del geoparque para los participantes. Servicio de catering.
- Dos actividades relacionadas con la astronomía:

- Observación nocturna en...
- Observación nocturna en...

A tener en cuenta en los costes:

- Escenario y sonido en Velada Starlight.
- Catering de la Velada Starlight. Para unas 150 personas. El presupuesto de referencia no debe superar 50€/pax.
- Alojamiento, dietas y remuneración para 4 ponentes. Hasta un máximo de 500€ por ponente, todo incluido.
- Abono de dos actividades incluidas en el programa con un máximo de 400€ por actividad. Hay que definir las actividades y las empresas.

Geovilluercas hará una propuesta del diseño de la Velada Astroturismo del día 9 y del programa de la ASTRODISEA para poder realizar un pliego de contrato lo más adaptado posible al diseño del programa.

12. AGENDA DE TRABAJO DE CAMPO DEL COMITÉ EDUCATIVO Y CIENTÍFICO.

Día **22 de abril**: Retamosa-Minas San Roque (Retamosa): recorrido cómodo, con interés y casi con toda seguridad con camino franco.

Día **29 de abril**: Garvín de la Jara.

Día **20 de mayo**: Carrascalejo.

Día **27 de mayo**: Fresnedoso de Ibor- Garganta Descuernacabras (Fresnedoso de Ibor): interés por confirmar, accesibilidad al camino a confirmar. SEG.

Para todas ellas se está verificando ruta, informes o bibliografía.

Consultar con los ayuntamientos la disponibilidad de los caminos.

Observar si son rutas en las que recabar información in situ para el proyecto de formaciones geológicas.

Hemos de disponer toda la información cuanto antes para convocar al Comité Científico, a las empresas y a los Centros de interpretación que quieran acompañarnos.

13. PROPUESTA DE DOCUMENTO PARA EL RECONOCIMIENTO DE LAS EMPRESAS COLABORADORAS Y DE LOS PRODUCTOS DEL GEOPARQUE MUNDIAL UNESCO DE VILLUERCAS – IBORES – JARA Y EL CORRECTO USO DEL LOGOTIPO

A. CONTEXTO GEOGRÁFICO DE LAS EMPRESAS Y LOS PRODUCTOS DEL GEOPARQUE:

1. Sólo las empresas ligadas al geoparque como, aunque no de manera excluyente, las de servicios turísticos o de productos de la tierra, que tengan su domicilio social o fiscal en alguno de los diecinueve municipios¹ del geoparque Villuercas – Ibores – Jara pueden utilizar el logotipo del Geoparque y tener la consideración de empresa colaboradora o producto del geoparque.

2. Las empresas con interés en continuar siendo o comenzar a ser una empresa colaboradora o promocionar sus servicios o productos como propios del geoparque deberán enviar una solicitud dirigida a las organizaciones del territorio, miembros del Geoparque, en las que están asociadas: GEOVILLUERCAS o APRODERVI, quienes las presentarán como tales ante la Comisión Territorial del Geoparque. En esta solicitud, al tiempo que manifiestan su interés, se especificarán los siguientes datos:

- Nombre de la empresa/razón social:
- Descripción de la actividad empresarial:
- Descripción del producto o servicio:
- Listado de Producto(s) o servicios a incluir:
- Datos de la empresa: (Domicilio o sede social/fiscal), teléfono de contacto, correo electrónico, página web, redes sociales.
- Persona/s responsable/s: Cargo en la empresa, teléfono de contacto, correo electrónico.

3. La empresa debe acreditar su pertenencia a GEOVILLUERCAS o a APRODERVI. Se autoriza a estas entidades a enviar los datos de sus empresas interesadas de manera conjunta si existe constancia de que todas ellas, individualmente, aceptan estas normas.

¹ Aldeacentenera, Alía (La Calera, Poblado de Cijara, Puerto Rey), Berzocana, Cabañas del Castillo (Retamosa, Roturas y Solana de Cabañas), Campillo de Deleitosa, Cañamero, Carrascalejo, Castañar de Ibor, Deleitosa, Fresnedoso de Ibor, Garvín de La Jara, Guadalupe, Logrosán, Navavillar de Ibor, Navezuelas, Peraleda de San Román, Robledollano, Valdelacasa de Tajo y Villar del Pedroso (Navatrasierra).

4. Cada empresa será responsable de la veracidad de los datos y del correcto uso del logotipo del Geoparque de acuerdo a las normas establecidas y del respeto a los presentes criterios.
5. Los productos o las empresas del Geoparque deberán estar ubicadas en el área del geoparque aunque su producción o sus servicios toquen tangencialmente municipios colindantes.
6. Igualmente, las materias primas que constituyen los productos del Geoparque deben provenir del territorio del geoparque, debiendo ser acreditado por la persona responsable de la empresa o del producto.
7. Las materias primas pueden ser procesadas fuera del Geoparque y de su área de influencia.

B. ETIQUETAS DE INFORMACIÓN EN LOS PRODUCTOS DEL GEOPARQUE:

8. El equipo del geoparque Villuercas-Ibores-Jara se encargará, junto con las empresas, de la redacción de los materiales o dispositivos de información y en su caso de las etiquetas en las que se haga referencia al patrimonio geológico relacionado con el producto.
9. Sólo por motivos debidamente razonados, los productos podrán estar exentos de tener que incluir los logotipos o etiquetas señalados con anterioridad. (Por ejemplo Denominaciones de Origen Protegida o similares cuya norma oficial no permita una doble etiquetación.)
10. Los productos del Geoparque deben tener una clara relación con el patrimonio geológico local. Una información breve, específica sobre esta relación, podrá ser proporcionada en los productos alimenticios y en los menús de los restaurantes del Geoparque a través de información escrita (por ejemplo: aceite de oliva producido a partir de olivares cultivados en determinadas zonas sedimentarias, etc.) El equipo técnico y científico del geoparque facilitará esta información o apoyará a las empresas en su redacción.
11. El origen de la materia prima debe estar igualmente descrito en la etiqueta, explicando de nuevo su relación con el patrimonio geológico del Geoparque.
12. Las asociaciones miembro del Geoparque podrán establecer diferentes categorías si así lo consideran necesario a efectos de una mejor promoción. Por ejemplo: hostelería, restauración, actividades, productos crudos, productos elaborados, etc.

C: CRITERIOS PARA LAS EMPRESAS COLABORADORAS DEL GEOPARQUE:

1. Las empresas colaboradoras se comprometen con las conductas de sostenibilidad propuestas por la UNESCO para el Programa Internacional de Ciencias de la Tierra y de los Geoparques. Su compromiso es con el territorio y con la conservación de su patrimonio geológico, natural, cultural e inmaterial. Patrimonio que se fortalece con el apoyo del territorio y su sociedad.
2. El logotipo del Geoparque y el texto de “Empresa Colaboradora del Geoparque” debe ser claramente visible en los establecimientos y en sus dispositivos asociados de información.
3. Se puede ambientar el establecimiento con referencias, imágenes e información del geoparque que podrán ser facilitados por la Comisión Territorial del geoparque. En su caso, también otros dispositivos y medios con información general del Geoparque (expositores, por ejemplo).
4. Deben trabajar en red con otros establecimientos y empresas y formar parte de GEOVILLUERCAS, APRODERVERI o Club de Ecoturismo.
5. Debe llevarse a cabo una promoción mutua entre el Geoparque y sus empresas colaboradoras mediante el uso de los logotipos, folletos de información, páginas webs, redes sociales, actividades de promoción, ferias y eventos, etc...
6. Informar a sus asociaciones y éstas a la Comisión Territorial del Geoparque, anualmente, sobre las actividades que se realizan relacionadas con el geoparque.

7. Participar activamente y de acuerdo con sus posibilidades, en aquellas actividades y eventos planificados por el Geoparque como ferias y eventos, la Semana Europea de los Geoparques, GEODISEA, Feria Internacional de Ornitología, JATO, etc...
8. En los restaurantes, los GEOMENÚS deben inspirarse en el patrimonio geológico demostrando la importancia que esta característica tiene en el Geoparque, llevando a los clientes a disfrutar del patrimonio geológico a través del sentido del gusto.
9. Las empresas deben elaborar GEOMENÚS integrando materias primas locales del área del geoparque.

D: USO DEL LOGO DEL GEOPARQUE.

1. El logotipo del Geoparque no puede alterarse de ninguna manera.
2. Otros colores están disponibles para etiquetar otras actividades como GEOMENÚS, rutas turísticas o deportivas, prácticas relacionadas con el estilo de vida saludable, etc...
3. Se recomienda la combinación del logotipo de la empresa con el logotipo del geoparque.
4. Otros logotipos locales pueden añadirse si están conectados con los objetivos del geoparque o de los miembros del Consejo del Geoparque; (Junta de Extremadura, Diputación de Cáceres, APRODervi, GEOVILLUERCA, Mancomunidad de Municipios, Asociación de Geología de Extremadura o Universidad de Extremadura).
5. No se permite en ningún caso la combinación con el logotipo de la UNESCO en productos comerciales ni el uso del acrónimo UNESCO, siguiendo sus propias normas de uso².



Por ejemplo:



E: ADHESIÓN Y RECONOCIMIENTO.

Durante la conmemoración del 15 aniversario del geoparque, las empresas colaboradoras firmarán su adhesión a los compromisos descritos con anterioridad y recibirán una acreditación como tales y una placa para su visibilidad en sus locales.

² <https://www.unesco.org/en/igpp/geoparks/logo?hub=67817>



F: PROTOCOLO DE ADHESIÓN Y RECONOCIMIENTO.



La empresa (datos de la empresa) está dedicada a(productos o servicios que pone en valor). Está asociada a (GEOVILLUERCAS, APRODERVI) entidades comprometidas en el desarrollo sostenible del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara de cuyo Consejo forman parte como miembros.

El Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara se encuentra en Extremadura, España, y promueve, con la colaboración empresarial un verdadero desarrollo económico en el mismo. Somos conscientes y, por lo tanto, responsables del cuidado de sus sitios de interés geológico relevantes por su calidad científica, rareza, valor estético o valor educativo, además de los sitios de interés arqueológico, ecológico, histórico o cultural. La colaboración en la conservación comprende la difusión de sus valores pero también el compromiso de no tolerar ninguna destrucción o venta de objetos geológicos.

Como empresa colaboradora jugamos un papel activo en el desarrollo económico de Villuercas-Ibores-Jara, potenciando nuestra imagen ligada al patrimonio geológico y al desarrollo del turismo responsable y el geoturismo.

Garantizamos nuestra colaboración en red con las empresas locales, sus productos y sus servicios. Fomentaremos la participación en actividades comunes y, en lo posible, apoyaremos cualquier acción de cooperación con otras organizaciones empresariales de las redes de geoparques.

Tras un breve debate, se acuerda que GEOVILLUERCAS lo trasladará a la junta directiva y deberá ser tratado con la mayor brevedad posible por la importancia que tiene para el geoparque y sus empresas.

14. INFORME SOBRE LA PRÓRROGA DEL CONVENIO DE COLABORACIÓN PARA LA GESTIÓN DEL GEOPARQUE.

El Convenio de Colaboración para la gestión del Geoparque Mundial de la Unesco Villuercas-Ibores-Jara fue firmado el 28 de diciembre de 2022 entre la Junta de Extremadura, la Diputación Provincial de Cáceres, la Universidad de Extremadura, la Mancomunidad Integral Villuercas-Ibores-Jara, el Grupo de Acción Local APRODERVI, la Asociación de Empresas Geovilluercas y la Asociación Geológica de Extremadura (AGEX), Está publicado el DOE 20/2023 de 30 de enero. <https://geoparquevilluercas.es/wp-content/uploads/2023/02/Convenio-DOE.pdf>

Atendiendo a la cláusula 14ª, el Convenio tiene una duración de 4 años a partir de la fecha de firma, prorrogable por decisión unánime del Consejo hasta 2030.

Literalmente esta cláusula expone:

Cláusula Decimocuarta: Duración del convenio, alineación con la Agenda 2030 y evaluación de resultados.

El presente Convenio tendrá una duración de 4 años a partir de la fecha de firma, prorrogable por decisión unánime del Consejo prorrogable conforme a lo establecido en el artículo 49 h) de la Ley 40/2015 de 1 de octubre de Régimen Jurídico del Sector Público. Ello permite una alineación temporal de este convenio con la marcada en la Agenda 2030 y permitirá la ejecución de la Planificación estratégica y de su anexo ODS descrito en la cláusula quinta. El Consejo del Geoparque analizará en los meses previos a la posible prórroga los resultados del convenio y de la planificación tomando la decisión oportuna en cuanto a dicha prórroga y si ésta debe contener algún anexo de recomendaciones para la obtención de resultados finales en 2030.

No obstante podrá producirse su resolución por denuncia previa de algunas de las partes, hecho que deberá comunicarse al resto para su consideración en el Consejo del Geoparque.

El Consejo del Geoparque, en su sesión del 17 de marzo de 2026, en Berzocana, aprobó trasladar esta información a la Comisión Territorial para que se analice en los meses previos a la posible prórroga, los resultados del convenio y de la planificación tomando la decisión oportuna en cuanto a dicha prórroga y si ésta debe contener algún anexo de recomendaciones para la obtención de resultados finales en 2030.

Análisis de los resultados de la cooperación.

En relación con los criterios del Programa UNESCO: Los Geoparques mundiales de la UNESCO han de pasar obligadamente por procesos de revalidación cada cuatro años. Estos procesos valoran el progreso (no el simple cumplimiento) de los criterios establecidos por la UNESCO en su Programa. El resultado positivo genera un nuevo periodo de cuatro años mientras que cualquier deficiencia restringe ese periodo a dos años en los que se espera una sólida recuperación. El Geoparque ha obtenido buenos resultados en sus cuatro procesos anteriores, el último en 2023, y se prepara para un nuevo proceso en 2027. Ha de hacerse notar que nuestro Geoparque ha sido puesto como modelo en distintas ocasiones en relación con la gobernanza que se describe en el convenio y con la observancia de los compromisos establecidos por los miembros. Tanto la propia UNESCO como la Red Mundial de Geoparques han requerido, en ese sentido, publicaciones, acciones de formación y mentoría con un fin de difusión de buenas prácticas. En general, es conocido, que un buen sistema de gobernanza asegura el cumplimiento del resto de las actividades que realizan los Geoparques.

En relación con el seguimiento y la difusión: Los Planes Anuales de Acción son aprobados por el Consejo, seguidos durante el año por la Comisión Territorial y devueltos sus resultados al Consejo en su siguiente sesión ordinaria. El Consejo ha venido aprobándolos unánimemente en todas las sesiones anteriores. El trabajo de la Comisión Territorial se revela como fundamental por su capacidad analítica, propositiva y asesora. También en la prospectiva para generar los siguientes Planes de Acción integrando las competencias de los miembros. Es usual que éstos dibujen más de un centenar de acciones anuales en ocasiones encadenadas y en otras, como la semana del Geoparque o la Geodisea, divisibles en actividades diversas. Atendiendo a los requerimientos del Programa, los Planes de Acción son progresivos, resumiendo los resultados en

los informes anuales de progreso remitidos a la Red mundial de Geoparques y que forman parte, cuatrienalmente, de los dossiers de revalidación.

En conclusión, puede afirmarse que, tanto externamente por la UNESCO y la Red mundial de Geoparques, como internamente por los miembros del Consejo, los resultados del Convenio son positivos marcando una tendencia progresiva en el desarrollo de Villuercas-Ibores-Jara como Geoparque mundial de la UNESCO.

Posibles recomendaciones en la prórroga del Convenio.

- Las referencias al Foro Español de Geoparques en distintas cláusulas. El Foro español ha pasado a denominarse Red Española de Geoparques Mundiales. Esta red está reconocida como tal en el seno de la Red Mundial de Geoparques. Participa igualmente en el Comité Nacional Español de Geoparques.
- **El impulso a los compromisos de las entidades miembro. Los miembros han de revisar lo establecido en la cláusula 11ª para progresar en sus compromisos.**

Resultados esperados por el Consejo:

Teniendo en cuenta lo anterior, el Consejo del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara propone que:

- **Sea reestudiado el Convenio por sus miembros y elevadas sus propuestas a las Comisiones Territoriales de abril y junio de 2026 con el fin de proponer a la Presidencia un informe final para la prórroga del Convenio.**
- Que el documento final, adenda de prórroga, sea informado por el servicio jurídico y elevado a la aprobación de los órganos competentes de los miembros.
- Que sea convocada una sesión extraordinaria del Consejo en el mes de septiembre que, aprovechando la conmemoración del 15 aniversario del Geoparque Mundial de la UNESCO Villuercas-Ibores-Jara, apruebe la prórroga del convenio y proceda a su firma.

En la próxima Comisión Territorial se deben discutir las propuestas de modificación del convenio para ser trasladadas al próximo Consejo del Geoparque para su aprobación y posterior informe para su publicación en el DOE.

15. INICIO DEL PROCESO DE REVALIDACIÓN 2027. PROCEDIMIENTOS.

Los Geoparques Mundiales de la UNESCO se someten a un exhaustivo proceso de revalidación cada cuatro años para evaluar su funcionalidad y calidad. El Geoparque debe presentar un dossier con los siguientes documentos a la Secretaría de la UNESCO. Estos deben enviarse a través de la Comisión Nacional Española de Coordinación con la UNESCO.

- Resumen, sobre un modelo existente, de una página del Geoparque Mundial de la UNESCO. Debe presentarse a la Secretaría de la UNESCO **un año antes de la revalidación**, a finales de **junio 2026**.
- En **noviembre de 2026** a la Comisión Española de Coordinación con UNESCO:

- Informe de progreso, siguiendo el modelo oficial elaborado por el órgano de gestión del geoparque
- Formulario de autoevaluación A. Versión actualizada en 2021.
- Formulario de evaluación de progreso B.
- Informes anuales de progreso enviados a la Red Mundial de Geoparques.

En 2027, recibiremos a dos evaluadores que realizarán una misión de campo para revalidar la calidad del Geoparque. Las fechas de esta misión serán confirmadas al Consejo en 2027 con el fin de que los miembros puedan participar en la primera reunión de la misión de revalidación.

Se propondrá que la misión de revalidación se realice en los meses de abril y mayo por motivos climatológicos y para no interferir en los procesos electorales de finales de mayo de 2027.

16. Otros Asuntos de Interés:

- Se aprueba estudiar la posibilidad de apoyar económicamente la **creación de un nuevo "Geocentro"** en la Facultad de Ciencias de Badajoz adaptando un edificio para que sirva como lugar de referencia e información del Geoparque. El presupuesto total estimado sería de unos 14.000 € y nos pide el Decanato una ayuda del 50%.
- Se presenta una propuesta de **acción formativa del Programa Isla** de Diputación sobre Cocina del Geoparque y Corte de Jamón. Se comenta la posibilidad de hacer una acción formativa más específica de Creación de Geomenús. Quedamos pendientes para ayudar en la difusión del curso y en la búsqueda de empresas para realizar las prácticas.
- Se presenta una oferta de la **Fundación Starlight para Curso de Monitores Starlight**. Se presenta una oferta de formación para Monitores Starlight por una cuantía de 14.950 €. **Gastos incluidos:** Programa exclusivo Diseño ad hoc del Curso Selección, gestión, honorarios de los profesores Seguro profesores y alumnos Realización, coordinación y dirección académica del curso Instrumentación y dotaciones para las prácticas Materiales y documentación de entrega a los alumnos Elaboración de los diplomas que certifican la asistencia y aprovechamiento del Curso Carnets personales que acreditan como Monitores Astronómicos Starlight Viaje, traslados, alojamiento y manutención de los profesores.
Gastos no incluidos: Aula para las clases Equipos de proyección y megafonía Gastos que puedan suponer la organización del Curso como tal: persona designada por el cliente como responsable in situ de la promoción del curso, programa informático y control de inscripciones y su cobro, control y seguros de alumnos, etc. Alojamiento y manutención de los alumnos Difusión del Curso, aunque la Fundación dará por su parte la máxima publicidad del mismo si así se desea y enviará también información a una larga lista de personas que están esperando Cursos como éste Traducción en caso de precisarse Traslados para las sesiones prácticas en caso de precisarse En general cualquier otro gasto que no figure en el apartado de "gastos incluidos".

Se acuerda enviar la propuesta a Geovilluercas y estudiar su viabilidad con presupuestos de los miembros del geoparque

- Se vuelve a incidir en la importancia de conocer el **estado de los paneles de interpretación** de todo el geoparque y de la necesaria implicación de ayuntamientos, técnicos dinamizadores de la Mancomunidad y empresas de Geovilluercas. Se entrega un listado de todos los paneles para

que desde la **Mancomunidad se haga un seguimiento de los paneles**, que sin duda alguna además condicionará el itinerario de revalidación prevista para para abril – mayo de 2027. Se vuelve a recordar la existencia de la aplicación de **“Guardianes Silenciosos”** para poder hacer un seguimiento más eficaz del estado de todos los paneles del geoparque.

- Se propone a la Comisión Territorial estudiar seriamente la posibilidad de presentar la candidatura del Geoparque a la Red Europea para organizar el próximo **Comité de Coordinación de la Red Europea** previsto para el mes de marzo de 2027. Vendrían durante 4 días unas 200 personas procedentes de 113 geoparques de 28 países. Próximamente se invitará a los geoparques a presentar sus candidaturas y se acepta que estudiemos en profundidad esta posibilidad cuantificando el gasto para poder buscar la financiación con aportaciones públicas y privadas.

Por último, se acuerda que la próxima Comisión Territorial sea el día **3 de junio** a la que debemos poder presentar las tareas y acciones comprometidas en esta sesión.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 13:30 horas agradeciendo a todas las personas y entidades su presencia y participación en la comisión territorial del Geoparque.