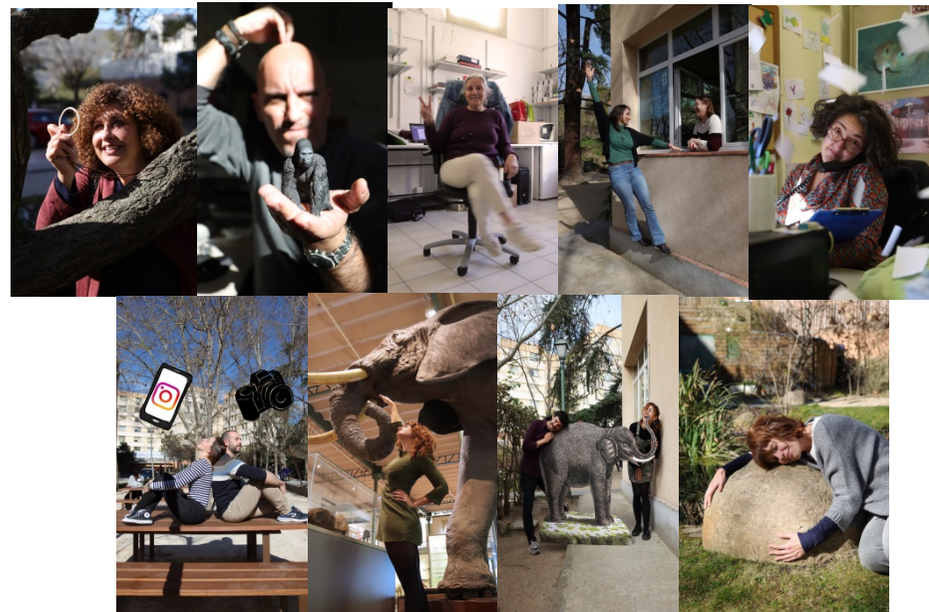


Vicedirección de comunicación y cultura científica MNCN-CSIC 2023

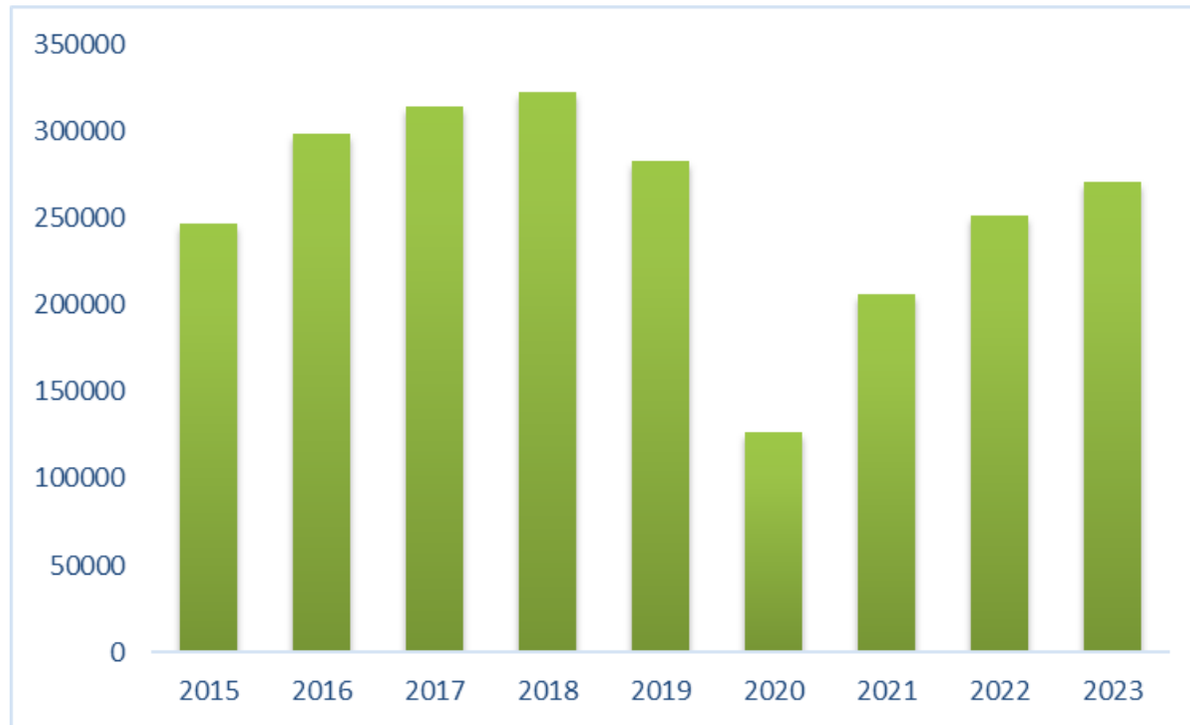
Pilar López García-Gallo
Rocío de Iriarte
Alfonso Nombela
Marta Fernández
Tania Gallego
Xiomara Cantera
Azucena López
Jose María Cazcarra
Carmen Martínez
Equipo de educadores/as
Equipo de voluntarios
Información/Concertación



ESTRATEGIA-OBJETIVOS

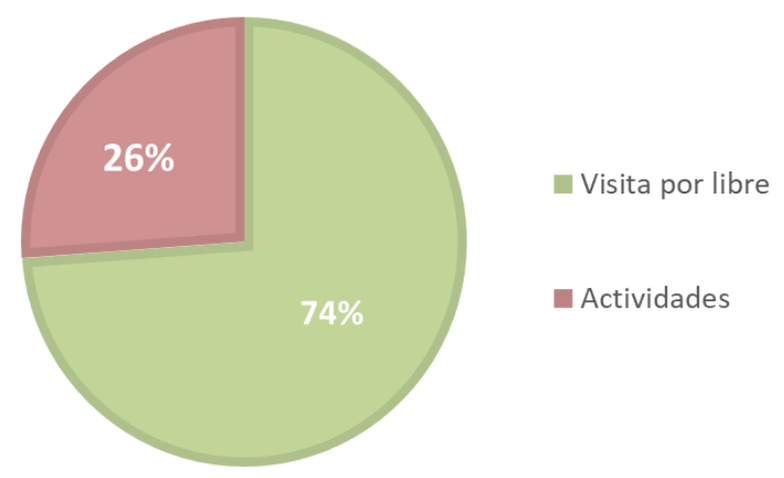
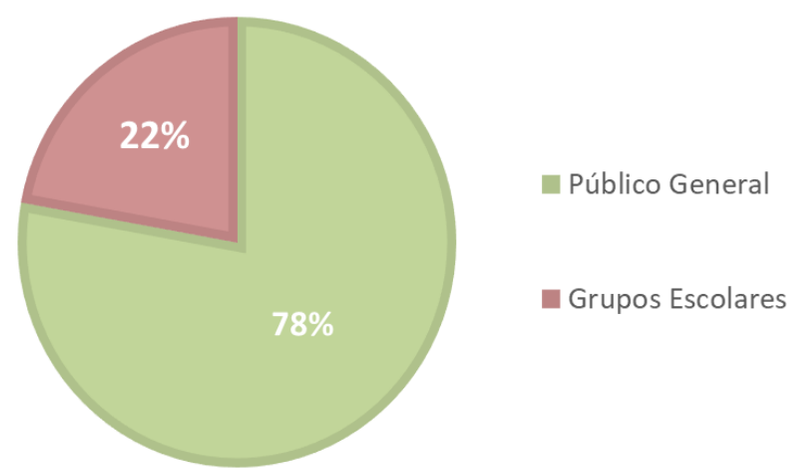
- Acercar la ciencia al público general y escolar a través del diseño de **programas** específicos experimentales de **divulgación científica**. Fomento de **vocaciones**, programas STEM, proyectos ciencia y **género** y proyectos de **accesibilidad**.
- **Comunicar y divulgar** los **resultados de proyectos de investigación** científica y **desarrollar** proyectos de **Fomento de la Cultura Científica y de la Innovación** centrados en el ámbito **ciencia y sociedad**.
- Realizar estudios de público y **evaluación** de programas.
- Propiciar **relaciones institucionales** y establecer convenios, acuerdos y protocolos de actuación con entidades públicas y privadas.
- Establecer conexión permanente con los diferentes **agentes y medios de comunicación**, junto con acciones de publicidad y marketing.
- Fomentar la presencia del MNCN en las principales **redes sociales**.
- Mejorar y fortalecer la **visibilidad** de la institución globalmente.

Evolución de visitantes por años (desde 2015 a 2023)



2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
247277	298739	314605	322755	282965	126289	206323	251373	270633

Nº de visitantes por tipo de entrada



Nº de visitantes por tipo de entrada

		nº visitantes		TOTAL
Público General	Entrada General	61.855	202.175	210.699
	Entrada Tarifa Reducida	47.856		
	Entrada Gratuita	57.586		
	Entrada Horario Gratuito	34.878		
	Actividades	5.150	8.524	
	Extraescolares	56		
	Cumpleaños	607		
	Investiga con tu hijo	1.255		
	Semana de la Ciencia	701		
	Campamento de verano	669		
	Darwin Day	86		
Grupos Escolares	Visita Libre (sin guía)	12.423	12.423	59.934
	Visitas guiadas	14.085	47.511	
	Talleres	18.215		
	Visita Guiada + Taller	10.254		
	El Museo va a la Escuela	50		
	El Museo Viajero	30		
	Noche en el Museo	2.966		
	Accesibilidad	747		
	Voluntarios Culturales	1.164		
				270.633

Programas de Cultura Científica



Actividades y Programas educativos

- Continuamos con las **actividades extraescolares** dirigidas a niños y niñas de 7 a 12 años.
- En la conmemoración del **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia** se organizó una retransmisión en directo conjunta con el Museo de Ciencias de la Universidad de Navarra y con 4 mujeres que estaban trabajando en la **Antártida** a través del canal de Las Fuerzas Armadas. Entre ellas, **2 investigadoras del MNCN**.
- En abril se celebró la **XIV edición del Congreso Científico para Escolares** y el programa **ESO+empresa**.



Otras actividades

- Dentro de la programación para adultos se realizaron las **Rutas Singulares** y para familias **Los talleres de fin de semana y los cumpleaños científicos**.
- Un año más se desarrolló el **Campamento de Verano** con 650 participantes.
- Se desarrolló, junto a la Asociación Española de Bioempresas (ASEBIO), el evento **Un paseo por la ciencia enmarcado en el Pacto Europeo por el Clima**, una iniciativa de la Comisión Europea. Colaboración en la **I Jornada de Ilustración científica y técnica** organizada por la URJC con visitas a las colecciones del Archivo del MNCN.
- El domingo 11 de junio se celebró el **III Festival del Medio Ambiente y la Solidaridad** en el MNCN al que asistieron alrededor de 1.000 personas.



El MNCN organizó, junto al resto de instituciones coordinadoras (SEBBM, UCC+i de la UCM, la Academia Joven de España y la Embajada Alemana junto al Servicio Alemán de Intercambio Académico), por segundo año una nueva edición del concurso internacional **Falling Walls Lab** en España.



comunicacion@mncn.csic.es CONTACTO ROCÍO DE IRIARTE – TANIA GALLEGO Tel.: 699 047 365

Otros eventos

- El 29 y 30 de septiembre se celebró el evento de **la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras** al que asistieron alrededor de **700 personas**. Además, participaron más de 30 investigadores del MNCN-CSIC y de la UAM realizando actividades.
- El 22 de octubre se celebró el aniversario del **Cumpleaños del Museo (250+2 años)** con numerosas actividades para el público familiar y adulto.
- Los días 21 y 22 de octubre nos sumamos a **Madrid Otra Mirada (MOM)**, una iniciativa promovida por el Ayuntamiento para acercar a los visitantes los lugares más mágicos de Madrid.
- Se celebró una edición más de la **Semana de la Ciencia del 7 al 14 de noviembre** con una programación de actividades para todos los públicos en la que participaron alrededor de **1.500** personas. Se participó en la **Feria Madrid es Ciencia y en otras provincias junto a la VACC**.
- **El 10 de diciembre el MNCN fue uno de los escenarios de 'X+Música', una serie de encuentros con artistas organizados por la Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana**. Los artistas invitados en el MNCN fueron: El Niño de Elche, Depedro y El Negri. **Asistieron 100** personas y durante toda la jornada el MNCN fue gratuito para los visitantes.

Noche Europea de los INVESTIGADORES/AS



EVENTOS

Gala Darwin y Wallace

Con música en directo, actores, una performance, monólogos, demostraciones de las colecciones y de la investigación del Museo y un cóctel.

Asistieron **170 personas.**



MNCN accesible

- Más de **77 actividades** de educación especial, participación de alrededor de **750 personas**
- Personas con discapacidad intelectual, Trastorno del Espectro Autista (TEA), discapacidad auditiva, discapacidad visual, personas con Alzheimer y demencias, niños de aulas hospitalarias y personas privadas de libertad (cárceles)
- Se incorporaron **adaptaciones** en las **exposiciones** temporales *Astronautas* y *Mauricio Antón: arte y paleontología*
- Se organizó **Acciencia**, la *I Jornada de divulgación científica accesible* que reunió a profesionales del mundo de la cultura, la accesibilidad y la divulgación científica



Comunicación

Notas y convocatorias de prensa

Revista NaturalMente

Base de datos (BBDD)

Seguimiento de medios

Página web



NOTA DE PRENSA

@mncn_csic
www.mncn.csic.es

Los bosques mixtos soportan mejor los cambios ambientales

La introducción de una especie arbórea más mejora la producción y estabilidad de los bosques

- El estudio propone medidas realistas y efectivas contra los efectos que está provocando el cambio climático
- Han trabajado en 261 parcelas con 4 especies arbóreas, combinando dos de ellas en todo el rango climático europeo

Madrid, 10 de noviembre de 2022 Un trabajo internacional en el que participan el Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) y el Instituto de Ciencias Forestales (ICIFOR), ambos del CSIC, ha comprobado cómo incrementar el número de especies arbóreas en los bosques mejora tanto su producción como su estabilidad. En concreto, han detectado que la producción aumenta un 6% y la estabilidad del crecimiento un 12% tan solo añadiendo una especie más. Para este estudio han analizado 261 parcelas o rodales distribuidas a lo largo de una extensa área geográfica que representa las condiciones climáticas que se dan en el continente europeo.



Muestra de una zona boscosa de la provincia de Teruel en la que conviven dos especies arbóreas. / Carlos Acín

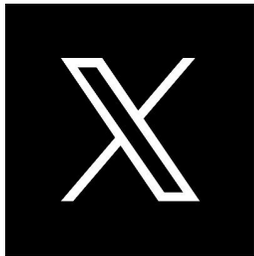
comunicacion@mncn.csic.es CONTACTO **XIOMARA CANTERA - MARTA LÓPEZ**

Tel.: 699 047 365

Acciones de comunicación en 2023

- Se enviaron **82 notas de prensa**.
- Se publicaron los números del **37 al 40** de la **revista NaturalMente** y, con motivo de su décimo aniversario, se **renovó el diseño** de la publicación.
- Se han publicado **10 entradas en el Blog del MNCN**, nueve de ellas dedicadas a diferentes piezas o ejemplares singulares de las colecciones y una a las VI Jornadas de Colecciones y Documentación del Museo, en las que se sintetizan las ponencias presentadas.
- En cuanto al seguimiento de medios **se han publicado un total de 2.447** noticias en las que se menciona al MNCN, 14 en TV, 36 en radio, 308 en prensa y 2.089 en formato digital.
- El documental **Evolución. 250 años del MNCN** formó parte del ciclo de cine documental que organizaron desde la cineteca y FECYT.

El MNCN en redes sociales 2023



@mncn_csi
C



@mncn.csic @museocienciasmadrid



Comunidad digital
+ 70.000
Crecimiento 100% orgánico

200.000 visitas a la
página web de media al
mes



Participaciones en congresos y jornadas durante 2023

- 2 comunicaciones en el **I Congreso de Ciencia Inclusiva del CSIC**.
- 4 comunicaciones en el **IX Congreso de Comunicación Social de la Ciencia celebrado** en Granada
+ Comité Científico.
- 2 comunicación en las **Jornadas de Investigación D+I de Zaragoza**.
- 2 comunicaciones en las **Jornadas DEAC de La Rioja**
+ Comité científico.

Proyectos

- **Se cerró el Proyecto europeo MOST** metodología para el desarrollo de proyectos de escuela abierta.
- Seguimos con el programa **Empower Parents**, liderado por la Asociación Empower Parents y la Fundación ICO.
- El proyecto de divulgación **Paleo en el barrio: ciencia de proximidad** (FCT-21-16799). **FECYT** volvió a seleccionarlo (FCT-22-17763) y en julio comenzó su segunda edición.
- A comienzos de año se cerraron las programaciones de las acciones recogidas en el convenio entre el CSIC-MNCN y la ACCC para continuar con el **proyecto Ilustraciencia** (BOE del 11 de marzo de 2023).
- Se cerró el proyecto **Un museo de todos y para todos: MNCN accesible** (FCT-21-16931).
- Se realizaron acciones de comunicación para el proyecto **Gestión integrada e inteligente de la información sobre los bosques complejos y plantaciones mixtas del SUDOE (SOE4/P1/E1012)**.

Villaverde fósil. El pasado bajo tus pies

Exposición itinerante

Museo de San Isidro. Los orígenes de Madrid



Dónde:
**Plaza San
Andrés, 2
Madrid**



Horario apertura:
**L- Cerrado
M-D 10:00 a 20:00**



Más información:
91 366 74 15



Más información en:



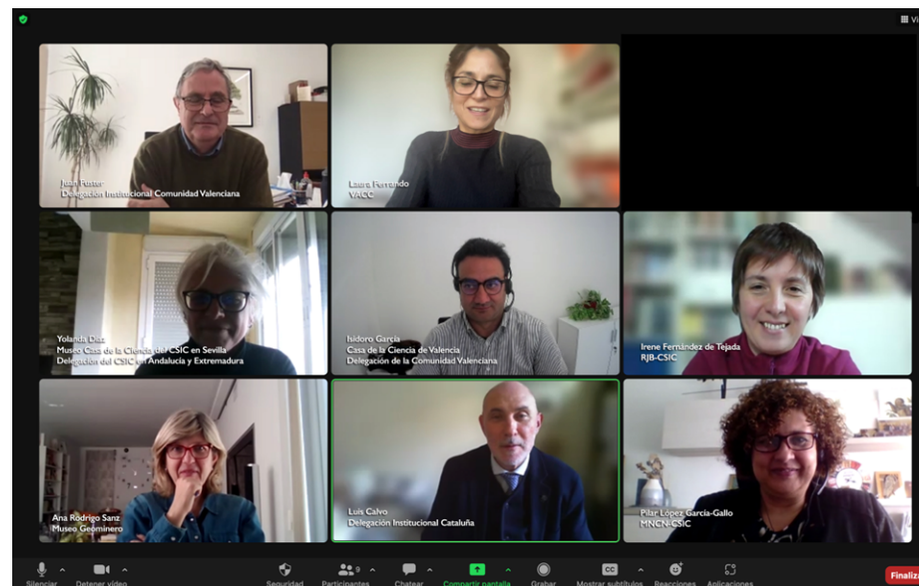
Esta exposición se realiza bajo el marco del proyecto de divulgación **Paleo en el barrio: Ciencia de proximidad del Museo Nacional de Ciencias Naturales.**



GRUPOS DE TRABAJO- VACC del CSIC

El personal de la Vicedirección de Comunicación y Cultura Científica participó y continúa participando en los grupos de trabajo de:

Educación, Accesibilidad, Evaluación y Grandes Espacios de Divulgación Científica (GEDIC), que se formaron por iniciativa de la Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana.



INCLUSIÓN DE TARIFAS DE LA VICEDIRECCIÓN DE COMUNIACIÓN Y CULTURA CIENTÍFICA EN EL CATÁLOGO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DEL CSIC

Prestaciones del Servicio

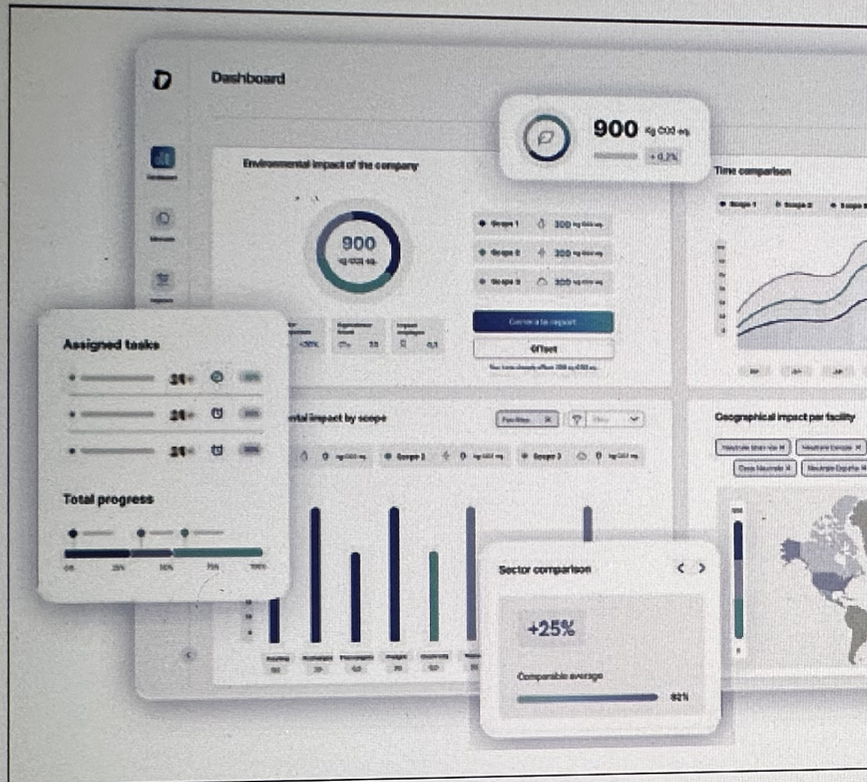
Campaña: 2024 - Futura Inicio Vigencia: 01/03/2024 Fin Vigencia: 01/03/2025 Ocultar Situación = Baja + Añadir Prestación

Situación	Catálogo	Nombre	F.Inicio	F.Fin	Ámbito	Variantes					Acciones
						Total	V	EV	B	C	
Vigente	SI	Comunicación (gestión de los medios de comunicación, atención a peticiones de información y contactos)	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	4	4				
Vigente	SI	Diseño y producción de exposiciones	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	1	1				
Vigente	SI	Divulgación	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	3	3				
Vigente	SI	Elaboración de material audiovisual para difusión científica (graficos/video)	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	4	4				
Vigente	SI	Elaboración de notas de prensa	01/04/2022		Interno Centro/CSIC	1	1				
Vigente	SI	Gestión de las publicaciones (revistas científicas, newsletters y similar)	07/04/2022		Interno Centro/CSIC	1	1				
Vigente	SI	Gestión de redes sociales	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	2	2				
Vigente	SI	Organización de visitas y eventos (meetings, workshops, congresos y actividades formativas)	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	2	2				
Vigente	SI	Productos y herramientas en la web 2.0.	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	1	1				
Vigente	SI	Talleres Experimentales	11/04/2022		Interno Centro/CSIC	1	1				

Número de prestaciones: 10 1 15

B: Borrador, EV: Enviado a Validar, V: Validada, C: Cancelada

Cálculo de la huella de carbono: output esperado



MUCHAS GRACIAS

