

## DATOS DEL CENTRO

Centro educativo al que representa

Solicitante y cargo

Responsable del grupo durante la visita

Dirección del centro

Ayuntamiento

Provincia

Código Postal

Teléfono

e-mail

## CARACTERÍSTICAS DE LA VISITA

**DATOS DEL GRUPO** (utilizar una hoja de solicitud para cada día de visita)

	NIVEL DE ESTUDIOS	CURSO					
Número de alumnos/as	Ed. Infantil 1º ciclo	1º	2º	3º			
	Ed. Infantil 2º ciclo	1º	2º	3º			
Número de educadores/as	Ed. Primaria	1º	2º	3º	4º	5º	6º
	Ed. Secundaria	1º	2º	3º	4º		
Número resto de personas acompañantes del grupo	Bachillerato	1º	2º				
	Ciclos formativos	Básico		Medio		Superior	
	Educación especial						
	Otros						

**FECHAS PARA LA VISITA** (marca la opción que interese)

DÍA DE LA SEMANA

MES

Lunes

Septiembre

Marzo

Indica fecha de preferencia

Martes

Octubre

Abril

Indica hora de llegada

Miércoles

Noviembre

Mayo

Indica hora de salida

Jueves

Diciembre

Junio

Viernes

Enero

Julio

Sábado

Febrero

Agosto

Domingo

FIRMA






Esta solicitud no tiene carácter de reserva firme. Te remitiremos una confirmación de la reserva de visita con el número exacto de plazas reservadas, fecha o fechas de la visita y el programa detallado de las mismas.

## VISITA (marca el/los museos y servicios que deseas)

MUSEO	ACTIVIDAD	NIVEL EDUCATIVO
<b>CASA DE LAS CIENCIAS</b>	Solo exposiciones Planetario La proyección se escoge en el momento de llegar al museo	
<b>DOMUS</b>	Solo exposiciones Cine La proyección se escoge en el momento de llegar al museo Pícnic Es necesario llevar la comida	
<b>AQUARIUM FINISTERRAE</b>	Solo exposiciones Cantina Es necesario llevar la comida	

## ACTIVIDADES Y TALLERES (si además de visitar el/los museos quieres realizar alguna actividad, márcala aquí en función del nivel educativo de tu grupo)

DOMUS	ACTIVIDAD	NIVEL EDUCATIVO
 <p>Solo un taller al día hasta 30 escolares como máximo</p>	<b>TALLERES LABORATORIO ABIERTO</b>	
	Bocados	5º de Educación Primaria a 4º de ESO
	Xperimenta con las flores	3º a 6º de Educación Primaria
	PCR: Investigamos la escena del crimen	4º de ESO, Bachillerato y Ciclos Formativos
	¿Cómo se desarrollan los fármacos?	Educación Secundaria (3º y 4º ESO), Bachillerato y Ciclos Formativos
	Disecciones en directo	Educación Primaria, Secundaria, Bachillerato y Ciclos Formativos
	Artistas de la prehistoria	Educación Primaria (3º a 6º) y Educación Secundaria (1º y 2º)
ExploraDomus escuela	Educación Primaria (1º y 2º)	
 <p>Solo un taller al día hasta 25 escolares como máximo</p>	<b>MAKER@DOMUS</b>	
	circuitos@domus	5º y 6º de Primaria; 1º y 2º de ESO
	robots_garabateadores@domus	5º y 6º de Primaria; 1º y 2º de ESO
	electrónica_textil@domus	1º, 2º, 3º y 4º de ESO
	autómatas_de_cartón@domus	5º y 6º de Primaria; 1º, 2º, 3º y 4º de ESO
materiales_espaciales@domus	5º y 6º de Primaria; 1º de ESO	
<b>AQUARIUM FINISTERRAE</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>NIVEL EDUCATIVO</b>
 <p>Escoger solo 1 itinerario o taller</p>	<b>ITINERARIOS GENERALES</b>	
	Vienen los peques	Educación infantil
	Mundo submarino	Educación primaria
	Viaje al Nautilus	Educación Secundaria y Bachillerato
	<b>ITINERARIOS TEMÁTICOS</b>	
	Reproducirse bajo el mar	Educación Secundaria y Bachillerato
	Señales de alarma	Educación Primaria, Secundaria y Bachillerato
	Visita «20.000 Leguas de viaje submarino»	Todos los niveles educativos
	Biodiversidad	Educación Primaria, Secundaria y Bachillerato
	<b>TALLERES</b>	
Tiburones a la vista	Todos los niveles educativos	
Las focas del acuario	Todos los niveles educativos	

## OBSERVACIONES

Enviar por correo electrónico

 [reservas@casaciencias.org](mailto:reservas@casaciencias.org)

Más información

 981 189 848