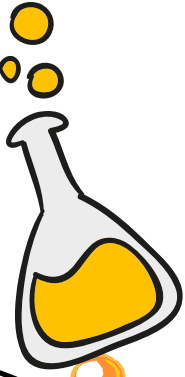
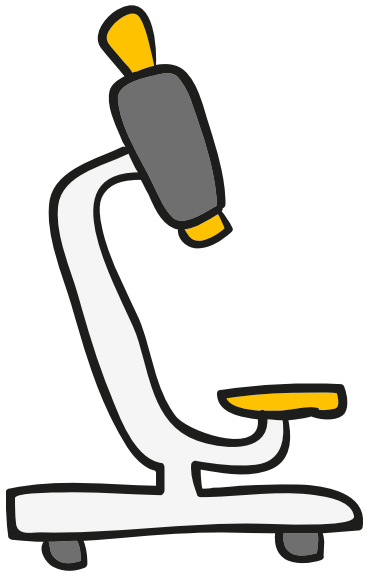




Semana Santa a conCiencia



Semana Santa con Ciencia Divertida





Semana Santa a conCiencia



INDICE

1.- ¿Quiénes somos?

2.- Nuestra Misión

3.- Metodología

4.- Programas

5.- Servicios

6.- Experiencia

7.- Programa de Semana Santa 2024



Semana Santa a conCiencia



1.- ¿Quiénes somos?

Desde 1996, **Ciencia Divertida**® gestiona de forma integral e innovadora proyectos de Educación, Cultura, Ocio y Comunicación. Nuestra función principal se resume en nuestro lema: “Educar a la sociedad del futuro”.

Ciencia Divertida® coordina su red en todos los países, siendo empresa líder en el sector de la educación y entretenimiento infantil a nivel internacional. La sede central en España se encuentra en Sevilla, dando cobertura nacional con una amplia red de Delegaciones con presencia en todas las comunidades autónomas.

Desde
1996

Éxito en

Todo el
Mundo



Semana Santa a conCiencia



Ciencia Divertida® en España está compuesta actualmente por veinticinco oficinas distribuidas en todo el territorio nacional, todas ellas trabajan bajo la misma marca comercial, empleando la misma metodología e imagen.



Contamos con un equipo multidisciplinar, altamente cualificado, y estructurado de manera que la interconexión sea fluida y sinérgica.



Semana Santa a conciencia



2.- Nuestra Misión

Estos proyectos se componen de cientos de experimentos, dinámicas, juegos y actividades cuidadosamente seleccionadas y agrupadas por áreas de conocimiento con un denominador común: APRENDER DIVIRTIÉNDOSE.

En **Ciencia Divertida**® ofrecemos la posibilidad de acercar a los más jóvenes el conocimiento de distintas disciplinas mediante nuevas iniciativas educativas, culturales y de ocio en todo el mundo, a través de una metodología probada en más de 10.000.000 de niños y niñas de todos los continentes.



Semana Santa a conCiencia

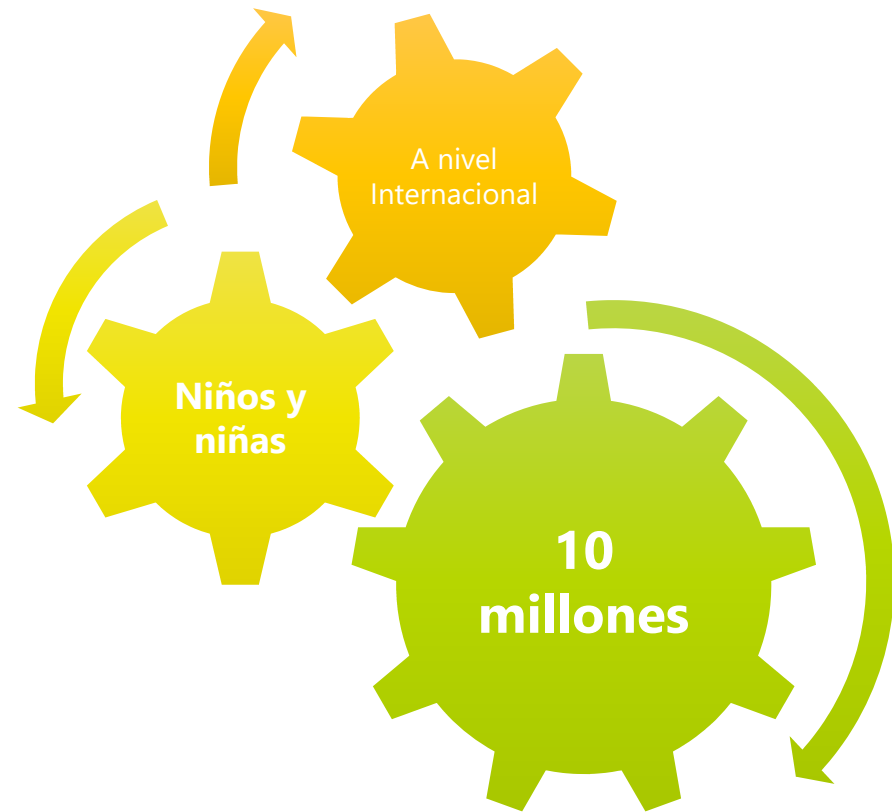




Semana Santa a conCiencia



Aportamos un concepto de intervención innovador que permite a los menores descubrir y adquirir conocimientos fundamentales para su educación, divirtiéndose y jugando. Aunar aprendizaje y diversión, desde una metodología pedagógica innovadora y muy profesional, es la base teórica de nuestras actividades.





Semana Santa a conciencia



3.- Metodología

Ciencia Divertida® cuenta con su propia metodología que se basa en tres pilares fundamentales: Método Científico, Dramatización y Otros Recursos Didácticos.

MÉTODO
CIENTÍFICO

DRAMATIZACIÓN

OTROS
RECURSOS
DIDÁCTICOS



Semana Santa a conCiencia



4.- Programas

Siguiendo nuestra propia metodología, desde **Ciencia Divertida**® se trabajan distintas áreas de conocimiento seleccionadas por su interés para una sociedad en cambio constante.





Semana Santa a conciencia



5.- SERVICIOS

La misión de Ciencia Divertida se materializa en diferentes formatos a través de las seis líneas de actuación que definen los servicios de **Ciencia Divertida**®.

Talleres en el
Aula

Actividades
Extraescolares

Campamentos
Urbanos

Eventos

Cia de Teatro
Ciencia
Divertida

Campañas de
Comunicación
Social



Semana Santa a conciencia



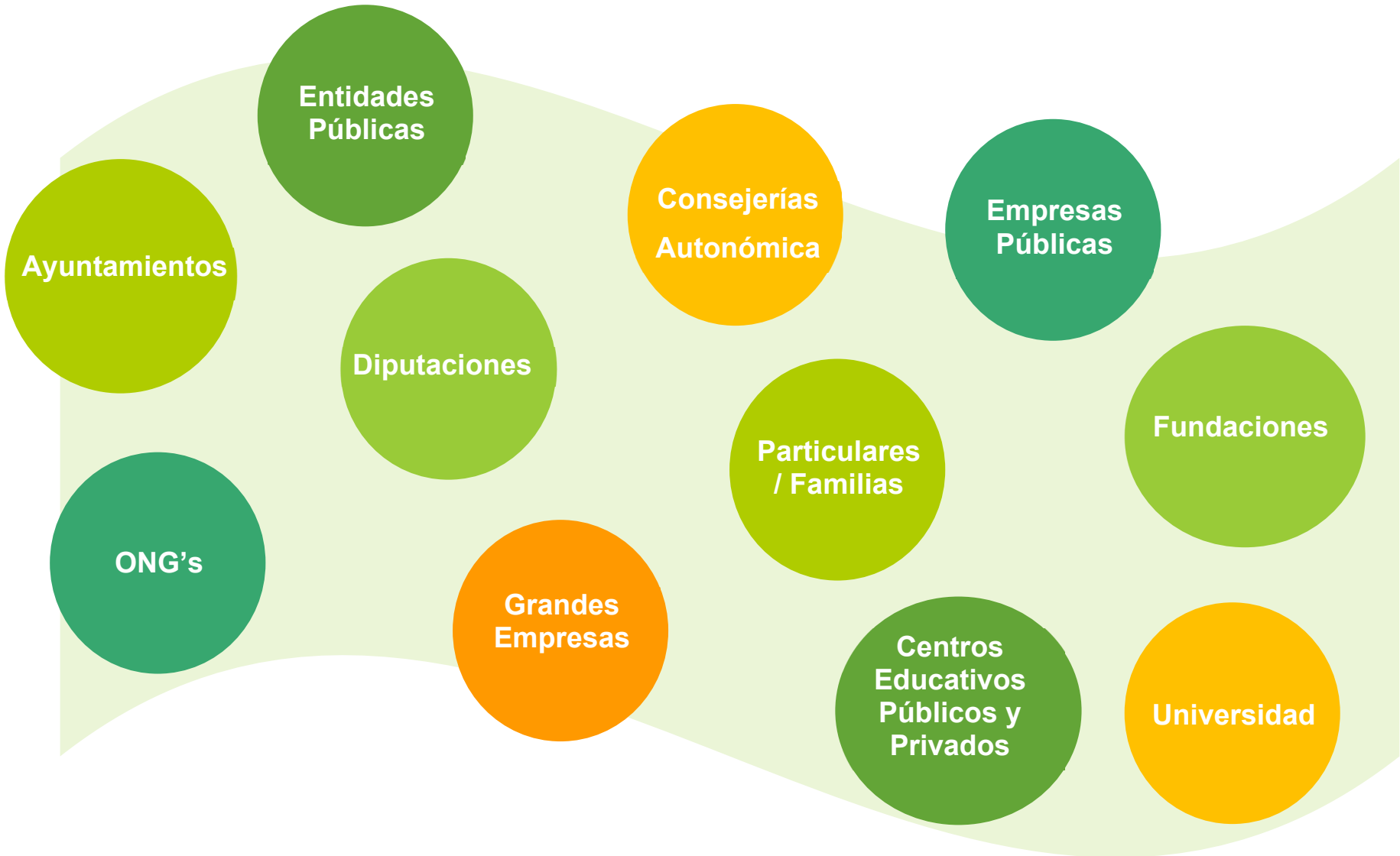
6.- EXPERIENCIA

Ciencia Divertida®, a través de sus líneas de servicios, ha desarrollado proyectos donde han participado más de 1.5000.000 de niños y niñas en España.

En esta experiencia adquirida, hemos trabajado para Entidades Públicas, Empresas, Asociaciones, Fundaciones y Particulares que han depositado su confianza en nosotros, teniéndonos como un referente en las enseñanzas y divulgación de la Ciencia.



Semana Santa a conCiencia





Semana Santa a conCiencia



7.- PROGRAMA DE SEMANA SANTA

Con el programa “**Semana Santa a conCiencia**” queremos acercar un poco más la ciencia a los niños con unos temas tan entretenidos como son la robótica y la cocina. Mediante la creación de robots y la elaboración de recetas, los niños aprenderán la importancia de la ciencia en su día a día. Cada día se realizarán las 2 actividades. Se llevará a cabo en el albergue de los HH Maristas Marcelino Champagnat en la carretera de Madrid cuenta con aulas y cocina donde poder realizar las actividades adecuadamente.

El horario será de 10.00 a 14.00 horas con opción a madrugadores desde las 8.00 y comida hasta las 16.00h. Sobre las 11.00 descansarán para almorzar. Habrá un monitor por cada 12 alumnos aproximadamente.

Robótica a conCiencia-En estas actividades se combinará la teoría con la práctica. Construirán robots adecuados a cada edad y se conseguirá ayudar a los niños a aumentar su creatividad e iniciativa y a una mejor sociabilización.

Cocina a conCiencia- Cada día elaborarán recetas variadas y saludables y aprenderán curiosidades científicas relacionadas con los alimentos que no conocían. Un cocinero profesional les enseñará conocimientos básicos de la cocina molecular con nitrógeno líquido.



Semana Santa a conCiencia



Robótica a conCiencia

Cada día a las 10.00 se dividirá a los niños en grupos de edades y/o habilidades similares para realizar en el aula las siguientes actividades:

- Lo niños de 3 a 5 años- Construirán diferentes modelos mecánicos con engranajes, poleas, palancas, ruedas y ejes. Con materiales de reciclaje elaborarán robots, coches y molinos de viento. Los monitores construirán un robot para que los niños lo manejen.
- Los niños de 6 a 14 años- Cada grupo de 3 ó 4 niños dispondrá de un kit de construcción. Diseñarán y construirán un robot por grupo aprendiendo a la vez los conceptos básicos de física y matemáticas para entender el funcionamiento real de un robot. Para la construcción usarán Kits de eco-robots solares y de robots educativos programables.





Semana Santa a conCiencia



Cocina a conCiencia

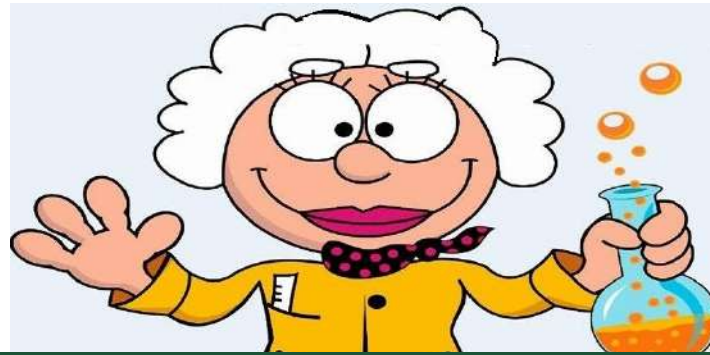
Cada día elaborarán recetas variadas y saludables y aprenderán curiosidades científicas relacionadas con los alimentos que no conocían. Un cocinero profesional les enseñará conocimientos básicos de la cocina molecular. Se van a cocinar recetas sanas con productos variados. Además cada día se les enseñará cómo la ciencia nos puede ayudar en la cocina, aprenderán cosas como: ¿Por qué se enfría el té antes que la sopa? ¿Por qué el agua líquida se calienta antes que el hielo en el microondas? ¿Cuándo se debe echar la sal a la carne? ¿Cómo cocer un huevo sin que se rompa? ¿Por qué no se guardan las patatas en el frigorífico? ¿Cómo se sabe si una fruta está fresca cuando la compramos?



A continuación mostramos las recetas que realizará cada grupo. Con los niños de 3 a 5 años se intentará hacer lo más sencillo. El viernes se realizará un concurso. Habrá diversos productos en la mesa y tendrán que ir haciendo sus platos. El cocinero ayudará a quienes quieran.



Semana Santa a conciencia



	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Lunes 1	Martes 2
De 3 a 7 años	Mona de Pascua	Galletas de gelatina	Pan de molde	Cócteles sin alcohol	C O N C U R S O
	Cofrades con alimentos	Animales de frutas	Caras de verduras con el pan de molde	Huevos fritos de colores en el microondas	
De 8 a 14 años	Hojuelas	Caviar Falso con Gelatina	Recetas con nitrógeno líquido	Pepinos a la crema	
	Buñuelos de bacalao	Albóndigas de pollo con manzana	Cócteles sin alcohol y con nitrógeno líquido	Pudin de pan duro en el microondas	



Semana Santa a conciencia



Presupuesto

De 10,00 a 14,00 sin comida:

Días	niños		
	1 niño	2 hermanos	3 hermanos
5 días	95,00 €	180,00 €	225,00 €
4 días	78,00 €	148,00 €	180,00 €
3 días	60,00 €	114,00 €	144,00 €
2 días	42,00 €	80,00 €	102,00 €
1 día	21,00 €	41,00 €	53,00 €

Madrugadores desde las 8,00h-----**Gratuito**

(Se puede entrar a cualquier hora hasta las 10.00h)

Comida-----**7,00 €/día/niño**



Semana Santa a conCiencia



Reserva de plaza

Para reservarla tenéis que mandar un mail con la hoja de inscripción (*al final del documento*) una por niño y el resguardo del pago total de la cuota. Unos días antes mandaremos un mail a todos los inscritos para informaros de lo que tienen que llevar.

Lugar de ejecución:
Residencia Marcelino Champagnat
Avenida de Madrid, 66
47008 Valladolid

Para más información:
valladolid@cienciadivertida.es
cienciadivertidavalladolid@gmail.com
Telfs. 983 085949
696 620222



Nombre y apellidos	Año de nacimiento
--------------------	-------------------

DÍAS		HORARIO	
25 de marzo	<input type="checkbox"/>	De	A
26 de marzo	<input type="checkbox"/>	De	A
27 de marzo	<input type="checkbox"/>	De	A
1 de abril	<input type="checkbox"/>	De	A
2 de abril	<input type="checkbox"/>	De	A

DATOS Y TELEFONOS DE CONTACTO DURANTE EL CAMPAMENTO

<input type="checkbox"/> Nombre de la madre/padre/tutor/a:	NIF:
<input type="checkbox"/> Nombre de la madre/padre/tutor/a:	NIF:

Dirección:

Telf:	e-mail:
-------	---------

Medicación durante la colonia : SI NO
Especifique en caso afirmativo medicación y posología y alergias.

Persona que habitualmente recogerá al niño:

IMPORTANTE: NOTIFICAR CUALQUIER CAMBIO EN LA PERSONA QUE RECOJA AL NIÑO

AUTORIZACION

Autorizo a mi hijo/a:
para que participe en todas las actividades del campamento y ACEPTO LAS CONDICIONES GENERALES

Firma del padre, madre o tutor/a.
Conforme: _____ Valladolid a _____

INGRESO BANCARIO:

Cuenta de abono(ccc): ES88 3017 0557 8124 8922 7625
CAJA RURAL DE SORIA
Concepto: Campamento Semana Santa a ConCiencia y nombre y apellidos del niño y/o de la niña

OBSERVACIONES

--

CONDICIONES GENERALES

1. Rellenar la inscripción y enviar por mail. El original se entregará en mano cuando empiecen los campamentos.
2. Ciencia Divertida, incluirá al niño en el programa contratado, comprometiéndose a desempeñar sus obligaciones de acuerdo a la más estricta profesionalidad y tomará las precauciones necesarias para el normal desarrollo de la colonia.
3. En caso de existir material fotográfico de las actividades llevadas a cabo en la colonia, Ciencia Divertida se compromete a utilizar dicho material única y exclusivamente para dar a conocer sus servicios, promociones u otro tipo de información futura referente a las actividades de la compañía.
4. La inscripción y participación en uno de nuestros programas implica la total aceptación de las condiciones establecidas.