

Información general

UMA SCIENCE & TECH CAMPUS ENCUENTROS CON LA CIENCIA - PLANETA EXPLORA



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

TELÉFONO DE INFORMACIÓN: 669720211

Además de la información previa al campus, este número será el contacto del coordinador del mismo durante la implementación del servicio.

DESTINATARIOS Y GRUPOS

Niños y niñas de 5 a 12 años hijos de personal de la Universidad de Málaga (PDI, PAS y PIF). La propuesta es de tres grupos en total, uno de edades de 5- 7 años y dos de edades comprendidas entre 8 y 12 años. Todos atendidos por el equipo de profesionales de Planeta Explora (www.planetaexplora.com): educadores/as con titulación superior y experiencia contrastada en didáctica de ciencias experimentales y el sector educativo no formal. Además, los grupos de 8-12 años disfrutarán de la visita diaria de dos investigadores de la Universidad de Málaga para aprender y experimentar con ellos sobre su campo de investigación.

HORARIOS y UBICACIONES

El servicio se implementa en dos quincenas independientes: **del lunes 1 de julio al viernes 12** y **del lunes 15 de julio al viernes 26**. En horario de 9 a 14.00 con RECEPCIÓN desde las 8:00 y RECOGIDA hasta las 15:00.

El campus será impartido en las instalaciones del AULARIO SEVERO OCHOA, Calle de León Tolstoi, 2. Donde estableceremos como punto de encuentro en la entrada que relacionamos con la fotografía y donde encontrarán uno de los monitores identificado con uniforme de PLANETA EXPLORA con la lista que les facilitará a los usuarios el acceso al aula de su grupo. La RECEPCIÓN se efectúa entre las 8.00 y las 9:00 horas, y la RECOGIDA entre las 14:00 y las 15:00 horas como máximo en el punto señalado. Cualquier problema o incidencia deberá ser comunicado en el número de contacto facilitado en el presente documento.



PRECIOS Y ADMISIÓN

Una vez que se ha enviado la solicitud, la organización contactará vía mail / teléfono (datos aportados por ustedes en el cuestionario de solicitud) para confirmar la misma y entonces proceder al abono que garantiza la reserva de plaza.

La cuota única se fija en 160€ por quincena. La organización, EXPLORACIENCIA SL, indica el siguiente número de cuenta para el abono del servicio: **LA CAIXA ES73 2100 2582 5502 1019 9940**. En la transferencia deberá ser indicado en su concepto: **UMA + NOMBRE DEL PARTICIPANTE (SIRVE NOMBRE Y PRIMER APELLIDO) + Q1 o Q2 o Q1 y Q2** en función de su periodo o periodos de participación.

OBSERVACIONES

Aconsejamos venir con ropa cómoda.

A media mañana, a las 11:00, los grupos hacen una parada para descansar, jugar y tomar su desayuno que cada participante trae de casa.

SINTESIS DE LA PROPUESTA EDUCATIVA

El campus es una propuesta STEAM que toma de base la ciencia y su adecuación didáctica a las edades de los grupos destinatarios.

En el **HORARIO DE ACOGIDA**, de 8:00 a 9:00, los participantes pueden jugar, tenemos juegos de mesa y didácticos en las aulas, pueden traer libros, poner en común inquietudes del día anterior con sus compañeros, etc. Siempre atendidos por el equipo de Planeta EXPLORA que además les introduce en la temática del día.

En el **HORARIO DE RECOGIDA**, de 14:00 a 15:00, los participantes disponen de tiempo libre y juegos guiados ya que pueden ser recogidos en cualquier momento del intervalo mencionado. Siempre están atendidos por sus monitores.

En el **HORARIO CAMPUS**, entre las 9:00 y las 14:00, tenemos diferencias entre grupos de mayores y pequeños: **los grupos de pequeños** trabajan sobre mini-proyectos de ciencias guiados por sus profesores donde una parte de la mañana es un taller interactivo introductorio de la temática y la otra parte trabajo en equipos colaborativos diseñando sus modelos explicativos o trabajos en el formato que deseen para ser expuestos al resto de sus compañeros.

Los grupos de 8 a 12 años reciben cada día dos módulos impartidos por investigadores UMA: de 9:30 a 11:00 y de 11:30 a 13:00. Esto es un aspecto identificador único de esta propuesta educativa que acerca la ciencia real y la investigación a los chicos y chicas participantes y la combina con una propuesta rigurosa pero divertida de educación no formal de la mano de Ciencia Divertida- Planeta Explora (contenidos de física, biología molecular, botánica, genética, informática, neurobiología, ingeniería, oceanografía, bioinformática o microbiología, entre otros).

Además del contenido descrito anteriormente, los participantes llevarán su diario de investigador: SCIENTIFIC NOTEBOOK donde, en inglés, ayudados por sus monitores, dejarán sus impresiones y opiniones sobre las diferentes temáticas y acciones del CAMPUS.

MUCHAS GRACIAS Y MUCHA CIENCIA