

Museo de Paleontología de C-LM

Programa General de Actividades 19-20

¡ Te esperamos !



MUPA
Museo Paleontológico
de Castilla-La Mancha





VISITAS GUIADAS

VISITAS GUIADAS GUIDED VISITS

Aportar una nueva visión de la evolución de las especies a través de los yacimientos más importantes de C-LM y dar a conocer el asombroso mundo de los dinosaurios.

To bring a new vision of the evolution of species through fossils of the most important paleontological sites of C-LM

Edad: Todos los públicos
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



VISITAS GUIADAS EXTERIORES

Visita guiada por los exteriores del museo explicando contenidos tanto de geología como de paleontología.

Edad: Todos los públicos
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



CUENTO-VISITA "Pepito y sus amigos"

Visita guiada con nuestra marioneta de "Pepito", nuestro famoso dinosaurio, donde nos hace un recorrido por el museo presentándonos a sus amigos, otros animales extinguidos.

Edad: Infantil y
1º y 2º Primaria
Duración: 45'
Participantes: máx. 30



VISITAS TEMÁTICAS CON MICROTALLERES

Visita guiada que se centra en determinadas salas del museo donde se tratan contenidos más específicos con la realización de un microtaller.

Edad: Todos los públicos
Duración: 55'
Participantes: máx. 20





TALLERES DIDÁCTICOS

PALEONTÓLOGO POR UN DÍA

Buscar fósiles en un simulacro de excavación, haciendo la labor del paleontólogo en el campo y conocer el material que utiliza para la extracción y estudio de los fósiles.

Edad: Infantil a 3º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



EL GRAN JUEGO DE LOS DINOSAURIOS

Aprender las características básicas de los dinosaurios y otros animales ya extintos a través de un gigantesco juego en el que se tendrán que superar pruebas muy divertidas.

Edad: Infantil a 3º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



CREA TU FÓSIL

Conocer otro campo del trabajo de los paleontólogos como es el de hacer copias de fósiles, el material que se emplea y la importancia que tienen estas copias o réplicas para el estudio de fósiles sin dañar el original.

Edad: Infantil a 3º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



MI AMIGO DINO

Despertar el interés por el mundo de los dinosaurios a través de modelos de juguete y las diferencias que tienen para distinguirlos de otros animales de una forma divertida.

Edad: Infantil a 3º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25





“DINO JONES”, EN BUSCA DEL FÓSIL PERDIDO

Buscar con GPS las pistas sobre uno de los fósiles más importantes del museo por los jardines exteriores hasta adivinar de quién se trata. **Este taller dependerá de las condiciones climáticas.**

Edad: 4º Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 40



EXCAVACIONES PALEONTOLÓGICAS

Simular una excavación real en los exteriores del museo donde aprenderán el trabajo de campo de los paleontólogos. **Sólo desde abril a noviembre y dependerá de las condiciones climáticas.**

Edad: Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 35



EVOLUCIONA O MUERE

Investigar el proceso de la evolución por adaptación y selección natural a través del juego y apreciar que el azar juega un papel fundamental en la evolución de las especies. **A partir de Enero 2020.**

Edad: 4º Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



¡SORPRESA! ¿CUÁNTO SABES DE DINOSAURIOS?

Introducir a los alumnos en el mundo de los dinosaurios de una forma divertida mediante cajas sorpresa en las que cada una contiene algún elemento que nos permita reconstruir su historia.

Edad: 4º Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 30

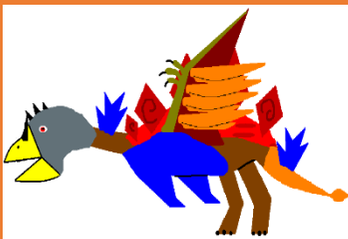




EL ADN DE LOS DINOSAURIOS

Simular la herencia de caracteres físicos que tendría la posible descendencia de una pareja de dinosaurios creando una especie nueva en el laboratorio. **A partir de Enero de 2020.**

Edad: 4º de Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



EL REY DE LOS MONOS

Descubrir los hitos más relevantes del proceso de hominización de una forma lúdica, estudiando las diferencias anatómicas más importante mediante réplicas de cráneos y ubicarlos en el tiempo.

Edad: 4º de Primaria a 2º ESO
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



FÓSIL O NO FOSSIL OR NOT

Acercarnos al mundo de los fósiles y localizar aquellos ejemplares que sean fósiles de entre varios objetos naturales o artificiales que no lo son.

To distinguish between what is and what is not a fossil and discuss the criteria for making that decision.

Edad: A partir de 4º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 30



LAS HOYAS, ¿QUÉ ESCONDE?

Viajar en el tiempo a uno de los yacimientos más importantes a nivel mundial, por la excepcional preservación de sus fósiles. En este taller se podrán estudiar tanto macro como microfósiles para poder reconstruir el ambiente en el que vivían estas especies de hace 125 Ma.

Edad: A partir de 6º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25





TRAS LA PISTA...

Interpretar el comportamiento y la morfología de los animales a través de sus huellas. Estudiar distintos rastros de dinosaurios para conocer otros datos como la altura del animal, la velocidad a la que iban o el tipo de dinosaurio.

Edad: A partir de 6º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



FOSILÍZATE

Conocer los procesos que acontecen a un animal o planta desde que muere y se entierran sus restos susceptibles de convertirse en fósil hasta su descubrimiento. **A partir de Enero de 2020.**

Edad: A partir de 6º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



MACRO Y MICRO... PALEONTOLOGÍA

Conocer la diferencia entre la macro y la micropaleontología. Obtener información del pasado a través de los microfósiles de dos yacimientos de edades diferentes utilizando la lupa binocular.

Edad: A partir de 6º Primaria
Duración: 55'
Participantes: máx. 25



EL SECRETO DE LOS FÓSILES

Compartir una nueva experiencia para descubrir el mundo de la paleontología. Se trabajará como lo hacen los paleontólogos mediante el estudio de fósiles, réplicas o modelos, a través de un taller adaptado según las necesidades de los participantes.

Edad: Adultos y discapacitados
Duración: 45'
Participantes: máx. 25





ACTIVIDADES ESPECIALES

ACTIVIDAD	FECHAS	DESCRIPCIÓN
PROGRAMA ConCienciAcción	Durante todo el curso escolar	Conferencias científicas relacionadas con la Paleontología.
SEMANA DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN	Del 11 al 17 de Noviembre	Realización de diversas actividades bajo el lema "Por una Ciencia Inclusiva".
XI OLIMPIADA PROVINCIAL DE GEOLOGÍA	15 de Febrero	Competición geológica para alumnos de 4º ESO y Bachillerato de la provincia de Cuenca.
XI OLIMPIADA NACIONAL DE GEOLOGÍA	28 de Marzo	Competición geológica para alumnos de 4º ESO y Bachillerato de toda España.
CARNAVAL DINOSAURIO	23 de Febrero	Visitas guiadas y actividades lúdicas relacionadas con el mundo de los dinosaurios.
GEOLODÍA'20	Mayo	Día dedicado a la divulgación de la Geología en una salida de campo por la provincia de Cuenca.
DÍA INTERNACIONAL DE LOS MUSEOS	18 de Mayo	Celebración de este día mediante talleres y otras actividades.
VISITA AL YACIMIENTO DE LAS HOYAS	Julio	Día de puertas abiertas para descubrir in situ el Yacimiento de Las Hoyas.

JORNADAS Y PROYECTOS CIENTÍFICOS

ACTIVIDAD	FECHAS	DESCRIPCIÓN
MUSEOS AMPÁTICOS I	Curso escolar 2019-20	Programa de actividades desarrollado con un grupo de AMPAS de primaria de Cuenca.
MUSEOS AMPÁTICOS II	A partir de Enero 2020	Programa de investigación para familias que forman parte de AMPAS de Secundaria de la región.

INFORMACIÓN Y RESERVAS: Museo de Paleontología de C-LM C/ Río Gritos nº 5 16004 Cuenca

email: inforeservas@tierradedinosaurios.es **Tfno.:** 969 27 17 00