

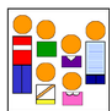
# I Jornadas Autonómicas de Educación Infantil

3 - 6 años

Viernes 18 de Mayo de 2018  
Sábado 19 de Mayo de 2018



**COLABORAN:**



CRIET de Alcorisa



Ayuntamiento  
de Alcorisa

**ORGANIZAN:**



# PROGRAMA

VIERNES 18 de MAYO											
16:30 a 17:00	RECEPCIÓN, ENTREGA DE HABITACIONES Y DE DOCUMENTACIÓN										
17:00 a 17:30	<p>Bienvenida de D. Javier Padrós, Director del CIFE de Alcorisa.</p> <p>INAUGURACIÓN DE LAS PRIMERAS JORNADAS AUTONÓMICAS DE EDUCACIÓN INFANTIL a cargo de D. Pedro Joaquín Simón, Director Provincial de Educación de Teruel.</p>										
17:30 a 21:30	TALLERES										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Grupo A</th> <th>Grupo B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p> </td> <td> <p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p> </td> <td> <p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p> </td> <td> <p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p> </td> <td> <p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Grupo A	Grupo B	<p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p>	<p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p>	<p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p>	<p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p>	<p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p>	<p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p>	<p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p>	<p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p>
Grupo A	Grupo B										
<p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p>	<p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p>										
<p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p>	<p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p>										
<p>CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA M<sup>a</sup> José Massotti y Pilar Sarto</p>	<p>MATEMAGIA Y CIENCIAKADABRA El "Gran Alexander"</p>										
<p>ESPACIO PARA CONVIVIR</p>	<p>ESPACIO LÓGICO-MATEMÁTICO (RINCÓN DE MAGIA)</p>										
17:30 a 19:30											
19:30 a 21:30											
21:30 a .....	CENA										

# PROGRAMA

SÁBADO 19 de MAYO			
<b>TALLERES</b>			
	<b>EQUIPO 1</b>	<b>EQUIPO 2</b>	<b>EQUIPO 3</b>
9:00 a 11:00	<b>APRENDIZAJE COOPERATIVO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Laura Calvo y José Ramón Guarc	<b>CREATIVIDAD A TRAVÉS DE LA MÚSICA</b> Paloma Rocafull Arantxa García	<b>APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Joaquín Pérez, Yolanda Fandos, Javier Padrós
	ESPACIO PARA COMPARTIR	ESPACIO PARA CREAR	ESPACIO PARA PENSAR
11:00 a 11:30 <b>DESCANSO</b>			
<b>TALLERES</b>			
	<b>EQUIPO 1</b>	<b>EQUIPO 2</b>	<b>EQUIPO 3</b>
11:30 a 13:30	<b>CREATIVIDAD A TRAVÉS DE LA MÚSICA</b> Paloma Rocafull Arantxa García	<b>APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Joaquín Pérez, Yolanda Fandos, Javier Padrós	<b>APRENDIZAJE COOPERATIVO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Laura Calvo y José Ramón Guarc
	ESPACIO PARA CREAR	ESPACIO PARA PENSAR	ESPACIO PARA COMPARTIR
13:30 a 15:30 <b>COMIDA</b>			
<b>TALLERES</b>			
	<b>EQUIPO 1</b>	<b>EQUIPO 2</b>	<b>EQUIPO 3</b>
15:30 A 17:30	<b>APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Joaquín Pérez, Yolanda Fandos, Javier Padrós	<b>APRENDIZAJE COOPERATIVO</b> Asesores CIFE Alcorisa: Laura Calvo y José Ramón Guarc	<b>CREATIVIDAD A TRAVÉS DE LA MÚSICA</b> Paloma Rocafull Arantxa García
	ESPACIO PARA PENSAR	ESPACIO PARA COMPARTIR	ESPACIO PARA CREAR
17:30 a 17:45 <b>TRASLADO</b>			
18:00 a 20:00	Taller: <b>NI Y MU VAN AL TEATRO</b> CALEIDOSCOPIO TEATRO		
20:00 a 20:15 <b>CLAUSURA</b>			

# PONENTES Y TALLERES

## CREATIVIDAD Y CLIMA DE AULA

María José Massotti, maestra de Educación Infantil (Calanda)  
Pilar Sarto, Orientadora jubilada (Alcañiz)

Dos conceptos que van unidos. Los trabajan de forma peculiar, difícil de explicar, por lo que presentarán de manera atractiva esas realidades imbricadas, sintetizando lo que llevan a cabo en el aula.

## CREATIVIDAD A TRAVÉS DE LA MÚSICA

Paloma Rocafull, maestra de Música (Alcañiz)  
Arantxa García, maestra del A. de Desarrollo de Capacidades (Alcañiz)

Creatividad y Música combinadas para desarrollar procesos de aprendizaje y capacidades al tiempo que se estimula y se potencian las competencias cognitivas, afectivas, sociales y emocionales del alumnado.

## APRENDIZAJE COOPERATIVO EN EDUCACIÓN INFANTIL

Asesores CIFE Alcorisa: Laura Calvo y José Ramón Guarc

Un propuesta para conocer y practicar cómo implementar el aprendizaje cooperativo en este ciclo, integrándolo en proyectos y utilizando procesos que favorecen la creatividad.

## APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO

Asesores CIFE Alcorisa: Joaquín Pérez, Yolanda Fandos y Javier Padrós

Taller para aprender a través de la diversión y la utilización del juego de mesa como herramienta de apoyo al aprendizaje, con el objetivo de ofrecer al alumnado una experiencia educativa diferente y práctica.



# CALEIDOSCOPIO TEATRO NI Y MU VAN AL TEATRO

...es una propuesta novedosa en la trayectoria de la compañía, que juega con el concepto del Teatro dentro del Teatro, siempre buscando e investigando con los nuevos lenguajes, en sintonía con las corrientes artísticas actuales.

Con ella queremos propiciar un encuentro lúdico entre las Artes Escénicas y el público, una celebración compartida, realizando un viaje por las distintas maneras de contar... en especial los lenguajes y elementos que conforman los espectáculos de Caleidoscopio: teatro gestual, de objetos, máscaras, cabezudos, gigantes... que por su singularidad aportan nuevas visiones al panorama teatral existente, haciendo hincapié en la función social del teatro.

Combina de manera ágil y divertida, explicaciones y juegos sobre distintos aspectos teatrales, con la representación de una selección de pequeñas escenas de nuestros espectáculos, unas en el escenario y otras interactivas en el patio de butacas.

Y así se irán hilando escenas donde brotará la magia... La Imaginación necesaria y cómplice. La Mimesis y la observación de lo que nos rodea... La palabra y la Fábula... Crecer y menguar, como la luna... y los cuentos están llenos de personajes que cambian de tamaño... El Teatro y los sueños donde las cosas no son lo que parecen... Fabulín fabulando... El origen del Teatro está en la Fiesta... Las cosas no se mueven solas... La oscuridad y la luz juegan para hacer aparecer y desaparecer los objetos...

Por arte de magia, igual que lo imaginas se puede hacer realidad... La obra nos lleva a imaginar numerosos lugares... el fondo del mar, una hermosa noche de luna llena... por el mundo de los sueños, es un espacio físico impredecible que nos sumerge en un mundo onírico y fantástico. Que a veces se desborda como una ola hacia el patio de butacas para volver luego al escenario, buscando la participación del público en perfecta armonía con los actores.



## EL "GRAN ALEXANDER"

# "Matemagia y Cienciakadabra"

### INTRODUCCIÓN MÁGICA

Pequeña demostración de la fuerza de los juegos mágicos como instrumento vehicular, motivador y utilizado para centrar la atención.

### MAGIA Y EDUCACIÓN

¿Porqué utilizar la magia en el aula? ¿Qué desarrolla en el alumnado? ¿Qué podemos conseguir? Ejemplos de proyectos mágicos-docentes.

### MATEMAGIA

Ejemplos de juegos con un fondo matemático para poder aprenderlos y disfrutar de la MATEMAGIA.

### CIENCIA Y MAGIA

Ejemplos de experiencias científicas que se convierten en "efectos mágicos" en un espectáculo.

### MAGIA Y PERCEPCIÓN

Estudio de la percepción y los sentidos a través de la MAGIA. Mecanismos que usan los ilusionistas para engañar al público.

### VAMOS A APRENDER MAGIA

Vamos a aprender juegos sencillos de realizar pero muy impactantes adaptados a los primeros niveles de la educación.



# ALOJAMIENTO Y MANUTENCIÓN

Para todas aquellas personas interesadas en el alojamiento y/o manutención, el CRIET de Alcorisa facilita sus instalaciones.

En este mismo lugar, se realizarán la cena del viernes 18 de mayo y la comida del sábado 19 de mayo.

Para poder hacer uso de estos servicios rellena el siguiente formulario, seleccionando la opción que te interese. El pago se realizará el 18 de mayo en el momento de recogida de la documentación al inicio de las Jornadas.

FORMULARIO