



**IES MIGUEL DE CERVANTES SAAVEDRA**  
**Alcázar de San Juan**

**Del 16 al 22 de abril de 2016**

Diseño: Nuria Cortina

*Programa de Actividades*

## *Sábado 16 de Abril*

12:00 Conferencia inaugural **“Por fin un Instituto en Alcázar ¿Para qué?”**

A cargo de D. Antonio Moreno, Doctor en Ciencias Físicas. Catedrático de Didáctica de las Ciencias Experimentales en la Facultad de Educación de la Universidad Complutense.

**13:30** Inauguración de las **exposiciones:**

**“Ocurrió en 1965”**

**“La historia del Cervantes en fotografías”**

A continuación se celebrará una comida en el Hotel Intur para todos los trabajadores del centro, actuales o no, que se hayan inscrito previamente.

## *Lunes 18 de Abril*

10:00 **Conferencia “Somos griegos”** a cargo de D. Manuel José Díaz-Pacheco Galán, profesor de Latín y Director del I.E.S. Hermógenes Rodríguez de Herencia. Dirigida a alumnos de 1º de bachillerato.

---

De 8:30 a 12:40 Demostración de **robótica educativa**, a cargo de Brain Futura. Cuatro sesiones para los grupos de 1º de E.S.O.

Presentación para que los alumnos conozcan qué es la robótica y la forma de programar pequeños robots.

---

De 8:30 a 10:20 **Taller de construcción de instrumentos musicales**. Dos sesiones con grupos de 1º de E.S.O que continuarán con el resto de grupos de 1º y 2º de E.S.O. a lo largo de toda la semana.

Los alumnos aprenderán a construir algunos instrumentos musicales con objetos cotidianos. El reto será conseguir que tengan un sonido adecuado.

---

De 8:30 a 10:20 **Taller de llaveros**. Dos sesiones con grupos de 2º de E.S.O y con otros grupos del mismo nivel otros días de la semana.

De 10:20 a 11:15 y de 13:35 a 14:30 **Taller de zentangle** para dos grupos de 1º de E.S.O. que se repetirá con el resto de grupos en otros días de la semana.

Técnica de dibujo que utiliza la base del garabato para crear imágenes a partir de patrones.

---

De 12:40 a 13:35 Charla **Cuba en el Siglo XXI**. A cargo del Monseñor Domingo Oropesa, Obispo de Cienfuegos (Cuba) y antiguo alumno del Instituto para alumnos de 1º de bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales.

Exposición sobre la historia de Cuba desde su independencia hasta nuestros días y perspectivas de futuro.

## *Martes 19 de Abril*

8:30 **Excursión en bicicleta a la Junta de los ríos y el Cerro Mesado.** Asisten los alumnos de 1º de bachillerato de Ciencias. La actividad dura toda la mañana.

Actividad coordinada con el aula de educación medioambiental del Ayuntamiento de Alcázar de San Juan.

---

8:30 a 12:40 **Gincana Cervantes.** Para alumnos de 1º y 2º de E.S.O. en cuatro sesiones.

Los alumnos deberán resolver una serie de pruebas sobre nuestro escritor universal, que da nombre al Centro.

---

12:40 **Taller de Papiroflexia** dirigido a los alumnos de 1º de E.S.O.

Arte de origen japonés (su nombre original es Origami) que consiste en el plegado de papel sin usar tijeras ni pegamento para obtener figuras de formas variadas, muchas de las cuales podrían considerarse como esculturas de papel

---

12:40 Actuación de **Los Flacos** en acústico para alumnos de 1º, 2º y 3º de E.S.O.

---

13:35 **Ciencia Divertida** para alumnos de 4º de E.S.O.

Actividad que se hace en el laboratorio de Química donde los alumnos podrán presenciar algunos experimentos con resultados curiosos.

---

18:00 **Escritura Creativa: consejos para planificar y comenzar un relato.** Actividad dirigida al público en general.

El profesor del Centro y escritor Santiago Casero nos iniciará en el proceso creativo para todos aquellos que tengan la inquietud o curiosidad de escribir.

## *Miércoles 20 de Abril*

8:30 **Pasapalabra**, para alumnos de 2º de E.S.O.

Concurso en el que los alumnos participan previa inscripción y que con un formato similar al de televisión, deberán completar un rosco de preguntas sobre contenidos de las distintas áreas del nivel de 2º de E.S.O.

---

9:25 **Lectura de El Quijote**

Un grupo de alumnos de 1º de E.S.O. acudirá al Ayuntamiento a participar en la lectura de El Quijote que se hace todos los años con motivo de la celebración del Día del Libro.

---

10:20 **K.O.** para alumnos de 3º y 4º de E.S.O.

Juego de baloncesto. Competición de tiro a canasta en la que los alumnos van eliminando a otros en base a sus aciertos y errores.

---

10:20 **Concurso de Gastronomía Francesa** para alumnos de francés de 2º de E.S.O.

Sobre unas indicaciones previas del tipo de platos a preparar, los alumnos traerán sus platos a concurso en tres categorías. El jurado compuesto por profesores, representantes de los padres y Víctor García Chocano (pizzería Las Cancelas) prueba y valora los platos. Se otorgan varios premios. A continuación los alumnos degustan los platos presentados.

---

11:45 **El Quijote por Paco Guerrero**. Para alumnos de 1º y 2º de E.S.O.

Actividad sobre El Quijote en la que los alumnos podrán tener otra perspectiva de nuestra novela más universal.

---

12:40 **Mesa redonda “Los valores de El Quijote en el deporte”** para alumnos de 3º y 4º de E.S.O.

Organizada y moderada por Justo López Carreño con los siguientes participantes:

- Ginés Meléndez (entrenador de fútbol y Director de la Escuela de Entrenadores de la RFEF)
- Vicente Paniagua (jugador y entrenador de baloncesto, 13 temporadas en el Real Madrid y 28 veces internacional)
- Tomás Roncero (periodista, redactor jefe del diario deportivo AS y colaborados de diversos programas de radio y televisión)
- Héctor López (licenciado en CC de la actividad física y el deporte, compite en bicicleta de montaña, entrenador personal/instructor de Ciclo Indoor)
- Alba Reguillo (licenciado en CC de la actividad física y el deporte, nadadora, alpinista, atleta, triatleta, instructora y entrenadora personal)
- Estela Rubio (licenciado en CC de la actividad física y el deporte, jugadora de baloncesto, entrenadora y preparadora física)

## *Jueves 21 de Abril*

9:25 a 13:35 **Buscando vida en el Universo** para alumnos de Ciencias de 1º de bachillerato.

Secuencia de tres experimentos: extracción de ADN de tomate, simulación de cráteres de impacto y explicación de por qué no puede el agua de Marte estar en estado líquido. Desarrollada por Juan Ángel Vaquerizo (centro de Astrobiología dependiente del CSIC) para explicar a los alumnos en qué se basa el trabajo de los astrobiólogos.

---

8:30 a 11:15 **Excursión en bicicleta al Complejo Lagunar** para alumnos de 1º de E.S.O.

Actividad coordinada con el aula de educación medioambiental del Ayuntamiento de Alcázar de San Juan para conocer nuestro patrimonio natural.

---

9:25 **Escritura Creativa: consejos para planificar y comenzar un relato.** Para alumnos de 2º de bachillerato.

El profesor del Centro y escritor Santiago Casero nos iniciará en el proceso creativo para todos aquellos que tengan la inquietud o curiosidad de escribir.

---

11:45 a 13:35 **Carrera lenta en bicicleta** para alumnos de 1º y 2º de E.S.O.

Prueba de habilidad en la que el ganador es el último en llegar a la meta, sin poner los pies en el suelo ni retroceder el sentido de la marcha.

---

12:40 **Taller de cine** para 3º y 4º de E.S.O.

Los integrantes de la asociación Rosebud explicarán a los alumnos qué es eso de hacer cine. Se trata de hacer una presentación para que aquellos interesados puedan continuar su formación para iniciarse en la creación cinematográfica.

## *Viernes 22 de Abril*

9:00 **Conferencia “Una pequeña lección de astronomía: lo que el Universo nos revela”** para alumnos de 1º y 2º de bachillerato.

Actividad a cargo de Benjamín Montesinos, Doctor en Ciencias Físicas e investigador en el Departamento de Astrofísica del Centro de Astrobiología, en Madrid.

---

10:20 a 12:40 **Masterclass de Zumba y Cardiobox** para alumnos de 4º de E.S.O. y 1º de bachillerato, y todos los adultos que quieran participar (padres de alumnos y profesores).

Actividad realizada con la colaboración del estudio de baile Ana Rocío para dar a conocer estas actividades para cuidar un poco de nuestra condición física.

---

12:20 a 14:15 Emisión del programa de radio de cadena SER para alumnos de 1º, 2º y 3º de E.S.O.

Los alumnos podrán presenciar en directo como es la emisión de un programa de radio en directo, que se hará desde nuestro salón de actos, con numerosos contenidos sobre nuestra semana de celebración del 50 Aniversario del Instituto.