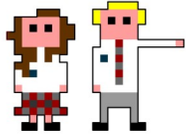


Actividades destacadas:



#HackInTheSchool1

I Hackathon Escolar

“HACK IN THE SCHOOL 2016”

Para alumnos de 3º, 4º ESO y Bach.

Viernes 1 de Abril, Aula Inteligente de 4º ESO

Gala de exposición de proyectos y entrega de premios en la Sala B del Auditorio de El Ejido, 19:00 horas.

Jornada G-Astronómica

Charla, Cena al aire libre y visionado astronómico con telescopios en el patio del colegio.

Viernes 8 de Abril,
20:00 horas

Con la colaboración de la Asociación Astronómica y Cultural de Almería **ORIÓN**



Colaboran:



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA



Universidad de Granada



International
School
Alborán · Almería



I Semana STEAM SEK Alborán
del 1 al 8 de Abril de 2016

STEAM: Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics

El logotipo ha sido diseñado por las alumnas Laura Sánchez y Nerea Fernández de 3º ESO, ganadoras del concurso “Diseña el logotipo STEAM” organizado por el departamento de Artes



LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4 de Abril	5 de Abril	6 de Abril	7 de Abril	8 de Abril
Exposición del CONCURSO DE CARTELES STEAM y Exposición itinerante - EXPEDICIONES CIENTÍFICAS - Parque de las ciencias de Granada - Secretaría				
LECTURAS AL CUADRADO (Organizado por la biblioteca) - Intercambio gratuito de libros - ¡Siéntate en el sillón y recomiéndanos un libro en vídeo! - Exposición de literatura de Ciencia Ficción - Secretaría				
BEE BOTS LEARN JOLLYPHONICS (Inglés y Robótica) - Aulas de EDI1				
LAS MATEMÁTICAS EN EL CINE - Clases de Matemáticas de la ESO				
<p>9:00 2º Bach - VISITA AL CUAM (Centro Universitario Analítico Municipal)</p> <p>9:00 3º y 4º EP - CINE EN 3D “LA ENERGÍA” - Yelmo Cineplex Roquetas de Mar</p> <p>12:15 1º ESO - Sesión práctica de NUEVAS TECNOLOGÍAS ADAPTADAS A LA NATACIÓN - Piscina y a las 15:55 análisis de los resultados.</p> <p>14:00 5º EP - PRÁCTICA Y ANÁLISIS DE LA FOTO FINISH CON IPADS - Pistas deportivas</p> <hr/> <p>31 de Marzo 2016 - 12:20 - 4º ESO y 1º de Bachillerato - “¿QUÉ PASÓ EL 15 DE OCTUBRE DE 1582?” - Juan José Moreno Balcázar, Catedrático de la Facultad de Ciencias Experimentales y Fernando Reche Lorite, profesor del departamento de Estadística y Matemáticas, ambos de la Universidad de Almería</p>	<p>9:00 1º y 2º de Bach - VISITA A COSENTINO (todo el día)</p> <p>9:15 4º ESO - COMPETICIÓN DE BAILE CON KINECT - Aula Inteligente</p> <p>9:15 4º EP - TALLER DE CONSTRUCCIÓN DE MÁQUINAS - Aulas de 4º</p> <p>9:15 y 10:10 1º y 2º ESO - CINE CIENTÍFICO - Aula Inteligente</p> <p>10:00 6ºA EP y 14:00 6ºB - EL AZÚCAR EN LOS REFRESCOS - Laboratorio de ciencias</p> <p>14:00 EDI3 - YOGA CON KINECT</p> <p>15:00 1º Bach - Practica sobre el CONTROL DEL ENTRENAMIENTO A TRAVÉS DE GPS. Impartida por Sergio Pardo, preparador físico de la U.D Almería.</p> <p>16:00 5º EP - MINICINEFÓRUM - Biblioteca</p>	<p>9:15 4º ESO - TALLER DE IMPRESIÓN 3D Y ROBOTS PROGRAMABLES - Sala Maker</p> <p>9:30 3º EP - TALLER DE CÓMICS - Biblioteca</p> <p>11:00 Bach y 4º ESO - Encuentro con Francisco Castillo , secretario técnico del COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES DE ALMERÍA.</p> <p>12:15 1º ESO - EL COLOR DEL SONIDO - Aula de Música</p> <p>13:00 4º ESO - ENCUENTRO CON MOBYTE STUDIO, empresa almeriense especializada en el desarrollo de aplicaciones informáticas basadas en web y para dispositivos móviles - Sala Maker</p> <p>14:00 1º EP - LEGO HÁBITATS - Aulas de 1º</p> <p>16:00 6º EP - MINICINEFÓRUM - Biblioteca</p>	<p>Todo el día - TALLERES DE CAMBIOS DE ESTADO - Aulas de EDI 2</p> <p>9:15 - Aula Inteligente 1º ESO - Exposición “EN UN LUGAR DE WHATSAPP”</p> <p>9:15 3º EP - CIRCUITO DE EXPERIMENTOS SOBRE LA ENERGÍA - Aulas de 3º</p> <p>10:00 Bachillerato y 4º ESO - “LA UNIVERSIDAD EN EL SIGLO XXI: REGRESO AL FUTURO”, por Jesús Banqueri Ozáez. Director OTRI de la Universidad de Granada</p> <p>“SENSORES E INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA”, por Alberto J. Palma López, Catedrático de Tecnología Electrónica de la Universidad de Granada.</p> <p>14:00 EDI3 - EXPERIMENTOS: EL CICLO DEL AGUA - Aulas de Infantil</p> <p>15:55 Aula Inteligente 1º ESO - EXPOSICIÓN DE LEYENDAS MITOLÓGICAS EN WHATSAPP</p>	<p>9:30 - Primaria III - METEOROLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO</p> <p>10:10 1º y 2º ESO - TALLER MINECRAFT Y MATEMÁTICAS - Aulas Inteligentes</p> <p>11:00 1º y 2º de BACH - CHARLA “SOFTWARE LIBRE Y PROYECTOS DE ELECTRÓNICA” a cargo de Fran Acíen, alumno de 2º de Bachillerato, miembro de Hacklab Almería - Bachillerato</p> <p>12:15 1º y 2º ESO - Exhibición del EQUIPO DE ROBÓTICA del colegio, ASEKMOV - Sala Maker</p> <p>15:00 - Aulas Inteligentes de 3º y 4º ESO - Exposiciones: “VIDEOTUTORIALES SOBRE DON QUIJOTE DE LA MANCHA” y “ETIMOLOGÍAS GRIEGAS EN EL LENGUAJE CIENTÍFICO”</p> <p>15:00 - Bach - Dubbed into English - Aulas de Bachillerato</p> <p>20:00 - Aula Inteligente 4º ESO y Pistas centrales - JORNADA G-ASTRONÓMICA - Asociación Astronómica y Cultural de Almería Orión</p>