




**XVII SEMANA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA. Actividad: CIENCIA APASIONANTE. RESOLUCIÓN DE ITINERARIOS.**

**Se ruega PUNTUALIDAD y, en caso de causar BAJA, se deberá avisar a la UCC+i (985 10 27 62) con un mínimo de antelación de 4 días antes del itinerario.**

TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 1. ESPECTÁCULO DE TÍTERES Científicos. <b>Einstein y la máquina cuenta ciencia.</b> <b>E= mc<sup>2</sup></b> 	Teatro Filarmónica	700	13	10:00-10:45 <b>¡Nuevo horario!</b>	Colegio Santo Domingo De Guzmán, Oviedo (99)
					CP Poeta Ángel González, Oviedo (76)
					CPB Ventanielles, Oviedo (88)
					Colegio Inglés, Siero (200)
					Colegio Santo Ángel De La Guarda, Oviedo (93)
					CP Juan Rodríguez Muñiz, Oviedo (80)
					Colegio Sagrada Familia, Oviedo (25)
CP La Ería, Oviedo (52)					
TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO

ORGANIZAN:




PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 2 Monólogos Científicos <b>RisArchers.</b> (Universidad de Zaragoza)	 Teatro Filarmónica	200	13	11:00-11:45  <b>¡Nuevo horario!</b>	IES Cangas del Narcea (42)
					IES Monte Naranco, Oviedo (45)
					Colegio Montedeva, Gijón (60)
					IES La Ería, Oviedo (150)
					Colegio Santo Domingo de Guzmán, Oviedo (67)
					CEPA del Caudal, Mieres (25)
					IES Santa Bárbara, Langreo (70)
					CPEB Príncipe Felipe, Navelgas (25)
					IES Emilio Alarcos, Gijón (53)
				IES Pravia (40)	
				12:15-13:00  <b>¡Nuevo horario!</b>	IES Alfonso II, Oviedo (70)
					IES Valle de Turón, Mieres (29)
					IES Roces, Gijón (20)
					IES Carreño de Miranda, Avilés (115)
					Colegio Sagrada Familia, Oviedo (43)
					Colegio Santa María del Naranco, Oviedo (149)
					IES Sta. Cristina de Lena, Lena (17)
					Colegio La Salle de La Felguera, Langreo (48)
					Dulce Nombre de Jesús, Oviedo (60)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 3 FERIA DE LOS DESCUBRIMIENTOS	Plaza de Trascorrales (Oviedo)	100	14 (Oviedo)	10:00-14:00 <b>ENTRADA HORARIO LIBRE</b>	IES Cangas del Narcea (52)
					Colegio Santo Ángel, Pravia (43)
					Colegio La Asunción, Gijón (90)
					IES Sanchez Lastra (Mieres) (75)
					IES Cristo del Socorro (30)
It. 4 Una Puerta Abierta a la Ciencia	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	60 (15 + 15 + 15 + 15) 4 grupos en cada turno	14	09:00-11:00	IES Candás (20)
					Colegio Sagrada Familia, Oviedo (28)
				11:30-13:30	Colegio Virgen Mediadora, Gijón (8)
					IES nº5 Avilés (60)
It. 5 Experimentos científicos: la ciencia en casa	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	30	13	09:30-11:00	IES Rocés, Gijón (20)
				11:30-13:00	Colegio F Masaveu, Oviedo (12)
			15	11:30-13:00	IES Batán, Mieres (35)
It. 6 El increíble mundo de lo pequeño. La microscopía electrónica	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	30	13	11:00-12:00	IES Llanera (30)
			15	10:00-11:00	<b>IES Fernández Vallín (Gijón) (20)</b>
				11:00-12:00	IES Río Nora, Siero (40)
It. 7 Del ADN al fármaco	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	15-20	16	10:00-11:30	IES Jovellanos, Gijón (16)
			17	10:00-11:30	IES Santa Cristina de Lena, Lena (10) <b>Colegio Peñamayor (Siero) (9)</b>
It. 8 La imagen preclínica: un viaje al interior de un ratón	Laboratorio de Imagen Preclínica, Bioterio Universitario C/ Catedrático José Serrano, s/n 33006 (Oviedo)	15	14	09:30 -10:30	IES Juan José Calvo Miguel, San Martín del Rey Aurelio (15)
				11:00- 12:00	<b>IES Candás (18)</b>
			16	09:30 -10:30	IES Calderón de la Barca, Gijón (13)
				11:00- 12:00	IES Calderón de la Barca, Gijón (12)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 9 Hasta la cuarta dimensión con el microscopio láser confocal	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	15	15	09:30-11:00	IES El Batán de Mieres (15)
			17	09:30-11:00	IES Río Nora, Siero (15)
It. 10 Prototipos en ingeniería de la construcción	Ed. Servicios Comunes. Campus de Viesques (Gijón)	20	13	11:15-11:45	Colegio Nuestra Señora del Buen Consejo (Avilés).
			16	11:15-11:45	IES Avelina Cerra, Ribadesella (12)
It. 11 Jugando con las ondas: un espectro de posibilidades	Área de Teoría de la Señal y Comunicaciones Edificio Polivalente, Módulo 8, Campus de Viesques (Gijón)	24	13	11:00-11:45	IES Bernaldo de Quirós (16)
				12:00-12:45	IES Bernaldo de Quirós (16)
			14	10:00-10:45	IES Jovellanos, Gijón (24)
				11:00-11:45	IES Calderón de la Barca, Gijón (18)
			15	10:00-10:45	<b>IES Fleming (Oviedo) (24)</b>
				11:00-11:45	<b>IES Fleming (Oviedo) (24)</b>
				12:00-12:45	<b>IES Fleming (Oviedo) (24)</b>
			17	13:00-13:45	<b>Colegio Peñamayor (Siero) (14)</b>
				10:00-10:45	IES Padre Feijoo, Gijón (21)
11:00-11:45	IES Padre Feijoo, Gijón (21)				
			12:00-12:45	IES nº1 Gijón (22)	

TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 12 La Ingeniería de Minas, Energía y Materiales	Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo	20	14	11:00-11:45	<b>IES CRISTO DEL SOCORRO (24)</b>
			16	11:00-11:45	IES Aramo, Oviedo (20)
				12:00-12:45	IES Aramo, Oviedo (20)
			17	11:00-11:45	IES Aramo, Oviedo (20)
	Escuela de Ingeniería Informática	35	13	10:00-11:30	IES Arzobispo Valdés-Salas, Salas (33)
				12:00-13:30	IES Aramo, Oviedo (34)
			14	10:00-11:30	IES Corvera de Asturias (45)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO	
It. 13 Informática Extrema				12:00-13:30	IES Virgen Covadonga, San Martín del Rey Aurelio (17) <b>IES La Ería (18)</b>	
				15	10:00-11:30	IES Alto Nalón, Laviana (24) <b>IES LLANERA (11)</b>
					12:00-13:30	IES Virgen Covadonga, San Martín del Rey Aurelio (24) <b>IES LLANERA (11)</b>
				16	10:00-11:30	IES Isla de Deva, Castrillón (35)
					12:00-13:30	Colegio Loyola – PP. Escolapios, Oviedo (30)
17	10:00-11:30	CEPA El Fontán (35)				
It. 14 En busca de la eterna juventud	Laboratorio 101. Facultad de Química c/ Julián Clavería, 8 (Oviedo)	18-20		14	9:30-10:30	IES Doña Jimena, Gijón (20)
					11:00-12:00	IES Cangas del Narcea (20)
				17	9:30-10:30	IES Emilio Alarcos, Gijón (23)
					11:00-12:00	IES Fleming, Oviedo (20)

TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO			
It. 15 Interpretación de un yacimiento	MUJA Rasa de San Telmo, s/n. 33328 Colunga	Grupos sin desdoblar: 20; Grupos para desdoblar: 40			15	10:30-12:00	IES Pando, Oviedo (20)	
					16	10:30-12:00	IES Rey Pelayo, Cangas de Onís (17)	
					17	10:30-12:00	<b>IES Quintana (24)</b>	
It. 16 Conociendo el trabajo de un paleontólogo	MUJA Rasa de San Telmo, s/n. 33328 Colunga	Grupos sin desdoblar: 25; Grupos para desdoblar: 50			15	12:15-13:45	IES Cuenca del Nalón, Langreo (12)	
							IES Pando, Oviedo (20)	
It. 17 Ciencia, (des)información y publicidad...	Escuela de Minas C\Independencia Oviedo	300			15		IES Pando, Oviedo (20)	
							10:00-10:45	IES Alto Nalón, Laviana (20)
							11:00-11:45	IES Batán, Mieres (40) IES Elisa y Luis Villamil, Vegadeo (30)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





## Vicerrectorado de Investigación

Vicerrectoría d'Investigación  
Vice-rectorate for Research

Universidad de Oviedo  
*Universidá d'Uviéu*  
University of Oviedo

TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
	CAMBIO DE SEDE				Colegio Santa María del Naranco, Oviedo (107)

ORGANIZAN:



Universidad de Oviedo  
*Universidá d'Uviéu*  
University of Oviedo

PATROCINAN E IMPULSAN:



UNIVERSIDAD DE OVIEDO



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD



FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA



125  
SEGLITRO COMPROMISO



OVIEDO<sup>05</sup>  
FUNDACIÓN MUNICIPAL DE CULTURA

COLABORA:



GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y CULTURA



MUJA  
MUNDO DEL LIBRERO DE ASTURIAS



TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 18 Juguetes para aprender ciencia	Escuela de Minas C\Independencia Oviedo  <b>CAMBIO DE SEDE</b>	300	14	10:00-10:45	IES La Ería, Oviedo (80)
					IES Ramón Menéndez Pidal, Avilés (60)
					Colegio Loyola – PP. Escolapios, Oviedo (67)
					IES Cristo del Socorro, Gozón (30)
					Colegio San Rafael, Villaviciosa (19)
					IES Avelina Cerra, Ribadesella (30)
				11:00-11:45	Colegio La Corolla, Gijón (45)
					IES Emilio Alarcos, Gijón (75)
					IES Sánchez Lastra, Mieres (75)
					Colegio La Salle de La Felguera, Langreo (19)
					Colegio F Masaveu, Oviedo (12)
					IES Juan José Calvo Miguel, San Martín del Rey Aurelio (15)
Colegio Santo Domingo de Guzmán, Oviedo (36)					
It. 19 ¿Por qué extraer el ADN? *En colaboración con ASBAS	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de “El Cristo”. C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	15-20	13	09:00-10:00	Santa Cristina de Lena, Lena (13)
				10:30-11:00	Colegio de la Inmaculada Concepción, Oviedo (18)
It. 20 El poder de la luz	Facultad de Ciencias (Laboratorio de Fotónica), C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo.	10	15	11:00-11:45	<b>IES Monte Naranco (9)</b>
				13:00-13:45	IES Jerónimo González, Langreo (10)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:







TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 21 Los materiales en nuestra vida cotidiana: Un poco de historia y una perspectiva futura	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	14	10:00-10:45	CEPA del Caudal, Mieres (25)
It. 22 Nanomateriales para dispositivos de conversión y almacenamiento de energía de forma medioambientalmente sostenible	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	15	10:00-10:45	Colegio Marista Auseva, Oviedo (24)
					IES Isla de Deva, Castrillón (20)
It. 23 Entretenimientos ¿matemáticos?	Facultad de Ciencias (Aula B00) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	30	14	12:00-12:45	Colegio Dulce Nombre de Jesús, Oviedo (30)
It. 24 La apariencia de la realidad	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	14	11:00-11:45	<b>IES LA ERÍA (70)</b>
It. 25 Einstein: la inauguración de una nueva visión del mundo	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	15	13:00-13:45	<b>IES Monte Naranco (50)</b>
It. 26 Descubriendo el Universo: desde nuestro Sistema Solar hasta el Big Bang	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	15	12:00-12:45	IES Alto Nalón, Laviana (24)
			16	12:00-12:45	CPEB Las Arenas, Cabrales (12)
					Colegio La Salle de La Felguera, Langreo (19)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:







TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 27 Nanotecnología: la próxima revolución industrial	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	16	10:00-10:45	Colegio Peñamayor, Siero (30) <b>Colegio Sagrada Familia El Pilar (28)</b>
It. 28 Las fronteras de la Física	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	17	10:00-10:45	CEPA El Fontán, Oviedo (35)
					IES Alfonso II, Oviedo (35)
It. 29 Ventajas sociales de la Probabilidad y la Estadística	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	15	11:00-11:45	IES nº1 Gijón (60)
It. 30 Números enteros: Congruencias	Facultad de Ciencias (Sala de Grados) C/Federico García Lorca, s.n. 33007 Oviedo	70	16	11:00-11:45	CPEB Las Arenas, Cabrales (12) <b>IES Dr. Fleming (Oviedo) (44)</b> <b>Colegio Sagrada Familia El Pilar (28)</b>
It. 31 Cultivando neuronas	Facultad de Medicina 8ª planta	10	14	10:45-11:30	<b>IES Virgen Mediadora (10)</b>
				11:30-12:15	Colegio San Ignacio, Oviedo (14)
			16	10:45-11:30	Colegio de la Asunción, Gijón (8)
				11:30-12:15	Colegio de la Asunción, Gijón (8)
It. 33 La Tierra en 3D	Facultad de Geología. Campus de Llamaquique. Jesús Arias de Velasco, s/n. 33005 - Oviedo	30 (nº exacto)	14	09:30-11:30	IES Padre Feijoo, Gijón (30)
			15	09:30-11:30	IES Alfonso II, Oviedo (30)
			16	09:30-11:30	Colegio Montedeva, Gijón (30)
			17	09:30-11:30	CPEB Cabañaquinta, Aller (23)
It. 33 Drones en la Escuela Politécnica de Gijón	Módulo 7, Planta Baja, Edificio Departamental Oeste, Campus de Viesques (Gijón)	30	13	10:00-11:00	IES Rosario de Acuña, Gijón (35)
			15	10:00-11:00	IES Llanera (20) <b>IES Virgen Mediadora (10)</b>
			17	10:00-11:00	IES Monte Naranco, Oviedo (27)

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:





TÍTULO	UBICACIÓN	ALUMNOS POR TURNO	DÍAS	HORARIO	CENTRO EDUCATIVO
It. 34 Peonzas, física en el corazón de la madera	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	80	15	12:00-13:00	IES Elisa y Luis Villaamil (Vegadeo) (30)
It. 35 Realidad virtual y realidad aumentada	Facultad de Filosofía y Letras, Sala del Observatorio del Territorio, c/ Amparo Pedregal, s/n, 33011, Oviedo	15	14	10:00-11:00	Colegio San Rafael, Villaviciosa (19)
			15	10:00-11:00	<b>Palacio de Granda (16)</b>
				12:30-13:30	<b>Palacio de Granda (16)</b>
		16	12:30-13:30	<b>Sagrada Familia el Pilar (15)</b>	
It. 36 Detectives del pasado	Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Historia, c/ Amparo Pedregal, s/n, 33011, Oviedo	20	13	12:00-13:00	IES Bernaldo de Quirós (18)
			15	12:00-13:00	Colegio Nuestra Señora del Buen Consejo, Avilés (8)
			17	12:00-13:00	IES Pando, Oviedo (20)
It. 37 Tras la pista de una invasión: especies invasoras Vs. autóctonas en Asturias	Facultad de Biología Departamento de Biología de Organismos y Sistemas (BOS)	30 Excepto en el turno de 12:00 a 13:00 que serían 15	14	10:00-11:00	IES Avelina Cerra, Ribadesella (29)
				11:00-12:00	CPEB Carlos Bousoño, Boal (28)
				12:00-13:00	IES Leopoldo Alas Clarín, Oviedo (15)
				13:00-14:00	IES Leopoldo Alas Clarín, Oviedo (30)
It. 38 SuperMagnetismo: las propiedades asombrosas de los imanes nanos	Edificio Departamental Este (Edificio de Energía), Campus de Viesques (Gijón)	30	15 <b>¡Cambio de fecha!</b>	11:30-12:30	IES Jovellanos, Gijón (30)
It. 39 Visita al IMOMA	Avda. Richard Grandío, s/n 33193 Latores, Oviedo	30	17	16:00-17:00	<b>Colegio Santo Domingo De Guzmán, Oviedo (13)</b> <b>Colegio Peñamayor (10)</b>

ORGANIZAN:



PATROCINAN E IMPULSAN:



COLABORA:

