



NOTAS IMPORTANTES

2.- Se ruega PUNTUALIDAD. Para urgencias y avisos de última hora: 985 10 2762 o 649 377 431 (71040)

TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 1. "La ciencia en juego"	Edificio Histórico C/ San Francisco, 3, Oviedo	4	10:00-11:00	• SAN PEDRO DE LOS ARCOS (20)
			11:30-12:30	• CEIP SAN LÁZARO - ESCUELAS BLANCAS (24)
		6	10:00-11:00	• C.P. VENTANIELLES (30)
			11:30-12:30	• C.P. VENTANIELLES (30)
It. 2 El microscopio ambulante	Edificio Histórico C/ San Francisco, 3, Oviedo	4	10:00-11:00	• CRA LENA (10)
It. 3 La célula ¡Qué chapa!	Edificio Histórico C/ San Francisco, 3	5	11:30-12:30	• RIO TURBIO (16)
			7	10:00-11:00
		11:30-12:30		• C.P. APOLINAR GARCÍA HEVIA (21)
		8	10:00-11:00	• CRA LENA (10) • C.P. SAN PEDRO DE LOS ARCOS (20)
			11:30-12:30	• C.P. VENTANIELLES (33)
		It 4. PlayEvolución	Edificio Histórico C/ San Francisco, 3	4
11:30-12:30	• C.P. APOLINAR GARCÍA HEVIA (21)			
5	10:00-11:00			• C.P. POETA JUAN OCHOA (19)
	11:30-12:30			• C.P. POETA JUAN OCHOA (19)
It 5. Experimentos científicos: la ciencia en casa	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo" C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	4	9:30-11:00	• IES ESCULTOR JUAN DE VILLANUEVA (30)
			11:30-13:00	• IES SUEVE (16) • NUESTRA SEÑORA DEL BUEN CONSEJO (16)
		5	9:30-11:00	• IES LA ERÍA (30)
			11:30-13:00	• IES EMILIO ALARCOS(30)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 7 Una Puerta Abierta a la Ciencia	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	7	9:00-11:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES FERNÁNDEZ VALLÍN (24) • IES ROSARIO DE ACUÑA (30) • IES SALINAS (20)
			11:30-13:30	<ul style="list-style-type: none"> • IES JERÓNIMO GONZÁLEZ (10) • IES ELISA Y LUIS VILLAMIL (30) • IES SALINAS (20)
It. 8 La imagen preclínica: un viaje al interior de un ratón	Bioterio Universitario C/ Catedrático José Serrano, s/n.33006 (Oviedo)	5	9:30-10:30	• IES SUEVE (16)
			11:00-12:00	• IES ILA DE DEVA (6)
		7	9:30-10:30	• IES PADRE FEIJOO (15)
			11:00-12:00	• IES PANDO (15)
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)	4	9:30-11:00	• COLEGIO INGLES (10)
		5	9:30-11:00	• IES MATA JOVE (15)
		6	9:30-11:00	• IES VALLE DE TURÓN (14)
It. 10 Prototipos en ingeniería de la construcción	Ed. Servicios Comunes. Campus de Viesques (Gijón)	7	11:00	• IES Nº 1 (20)
			12:00	• IES Nº 1 (20)
It. 11 -El mundo minero de la energía y los materiales	Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo C/ Independencia Nº 13. Oviedo	5	11:00-11:45	• IES ISLA DE DEVA (18)
			12:00-12:45	• IES VALLE DE ALLER (21)
		6	10:00-10:45	• IES Nº 1 (23)
			11:00-11:45	• COLEGIO LA SALLE (20)
		7	12:00-12:45	• COLEGIO SAGRAGA FAMILIA EL PILAR (20)
			10:00-10:45	• IES VÍCTOR GARCÍA DE LA CONCHA (18)
7	11:00-11:45	• IES AVELINA CERRA (21)		
	12:00-12:45	• IES SALINAS (30)		
It. 12 En busca de la eterna juventud	Laboratorio 101. Facultad de Química. c/ Julián Clavería, 8 (Oviedo)	4	9:30-10:15	• COLEGIO MONTEDEDEVA (20)
		5	9:30-10:15	• COLEGIO SANTO DOMINGO DE GUZMÁN (18)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 13 Emulsiones, nanovesículas y bioanálisis	Departamento de Ingeniería Química C/ Julián Clavería, 8. 33006 - Oviedo	6	11:00-11:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES VALLE DE TURÓN (12)
It. 14 Conociendo el trabajo de un paleontólogo	MUJA Rasa de San Telmo, s/n. 33328 Colunga - Asturias	7	10:00-11:30	<ul style="list-style-type: none"> • DOÑA JIMENA (30)
		8	10:00-11:30	<ul style="list-style-type: none"> • IES CALDERÓN DE LA BARCA (50)
It. 15 Interpretación de un yacimiento	MUJA Rasa de San Telmo, s/n. 33328 Colunga - Asturias.	8	12:15-13:45	<ul style="list-style-type: none"> • CUENCA DEL NALÓN (40)
It. 16 Un sexto sentido para ver lo invisible	Edificio Polivalente, Módulo 9, Planta 1. Campus Universitario de Gijón	5	12:00-12:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES CALDERÓN DE LA BARCA (15)
			13:00-13:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES CALDERÓN DE LA BARCA (10)
		6	10:00-10:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES Nº 1 (20)
			11:00-11:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES Nº 1 (20)
It. 17 Publicidad, ciencia y falsa ciencia.	Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo C/ Independencia N º 13. Oviedo	6	9:00-10:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES ASTURES (65) • IES MENÉNDEZ PIDAL (46) • COLEGIO LA SALLE (20) • COLEGIO MONTEDEDEVA (40) • IES Nº 1 (23)
			11:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES LA CORREDORIA (86) • IES SANTA BÁRBARA (100) • IES MATA JOVE (36)
			13:00-14:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES ESCULTOR JUAN DE VILLANUEVA (48) • IES ARAMO (61) • COLEGIO LA COROLLA (55) • COLEGIO NAZARET (34)
It. 18 El poder de la luz		8	10:00-10:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES PEÑAMAYOR (14)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
	Facultad de Ciencias (Laboratorio de Fotónica) C/Federico García Lorca, s.n.33007 Oviedo.		11:00-11:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES JOVELLANOS (15)
It. 19 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.	7	10:00-10:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES SALINAS (51) • COLEGIO LA SALLE (18)
It. 20 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.	6	10:00-10:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES ALTO NALÓN (29) • IES LA ERÍA (16)
It. 21 Entretenimientos ¿matemáticos?	Facultad de Ciencias (Aula B05). C/Federico García Lorca, s.n.33007 Oviedo.	7	11:00-11:45	<ul style="list-style-type: none"> • COLEGIO FEC- SANTO ÁNGEL DE LA GUARDA (17) • COLEGIO FUNDACIÓN MASAVÉU (15)
			12:00-12:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES ALFONSO II (10) • AVELINA CERRA (21)
It. 22 La exploración del sistema solar: de la Luna hasta Última Thule	Facultad de Ciencias (Sala de Grados). C/Federico García Lorca, s.n.33007 Oviedo.	5	10:00-10:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES ISLA DE DEVA (23) • IES VALLE DE ALLER (41)
It. 23 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.	6	12:00-12:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES NÚMERO 1 DE GIJÓN (63)
		7	12:00-12:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES VÍCTOR GARCÍA DE LA CONCHA (40)
It. 24 Nanotecnología: la próxima revolución industrial	Facultad de Ciencias (Sala de Grados). C/Federico García Lorca, s.n.33007 Oviedo.	8	12:00-12:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES JERÓNIMO GONZÁLEZ (40) • CPEB CARLOS BOUSOÑO (29)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 25 Cerebro y conducta, ¿cómo funciona nuestro cerebro?	Facultad de Psicología Laboratorios de Neurociencia. Facultad de Psicología. Pl. Feijoo s/n. 33003. Oviedo.	7	9:00-10:00	• IES LA ERÍA (15)
			10:15-11:15	• IES CALDERÓN DE LA BARCA (15)
It. 26 Ventajas sociales de la Probabilidad y la Estadística	Facultad de Ciencias, C/ Calvo Sotelo, s.n. Oviedo. (Salón de Grados).	5	11:00-11:45	• IES VALLE DE ALLER (41) • PAULA FRASSINETI (31)
It. 27 Números enteros. Congruencias	Facultad de Ciencias (Aula B 08). C/Federico García Lorca, s.n.33007 Oviedo.	7	11:00-11:45	• IES CANGAS DEL NARCEA (20)
It. 28 Ciencia congelada (Experimentos con Nitrógeno Líquido)	Edificio Severo Ochoa. Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	7	9:00-10:30	• IES RIO NORA (30)
			10:30-12:00	• IES BERNALDO DE QUIRÓS (30)
			12:00-13:30	• IES RIO TRUBIA (31)
It. 29. Otra visión de la Tabla Periódica	Facultad de Geología. Campus de Llamaquique. Jesús Arias de Velasco, s/n. 33005 - Oviedo	4	9:30-11:00	• CPEB CABAÑAQUINTA (20)
		5	9:30-11:00	• IES JUAN JOSÉ CALVO (30)
		6	9:30-11:00	• IES DOCTOR FLEMING (30)
		7	9:30-11:00	• IES LLANERA (15)
		8	9:30-11:00	• IES JOVELLANOS (18)
It. 30. Fórmula 1: ciencia y tecnología en la búsqueda de la excelencia.	Salón de Actos, edificio Severo Ochoa. Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	6	10:00-11:30	• IES CORVERA (70)
			12:00-13:30	• CPEB CARLOS BOUSOÑO (29) • IES PEÑAMAYOR (16)
		7	10:00-11:30	• IES CANGAS DEL NARCEA (50) • IES ELISA Y LUIS VILLAMIL (30)
			12:00-13:30	• IES PADRE FEIJOO (40) • IES ARAMO (30)
		8	10:00-11:30	• COLEGIO SAN FERNANDO (60)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 31 Modelando el mundo con láser, drones y realidad aumentada	Escuela Politécnica de Mieres. Lab. RPAs (Drones), planta 2ª, Mieres	7	11:00-12:00	• IES PÉREZ DE AYALA (18)
			12:30-13:30	• IES VÍCTOR GARCÍA DE LA CONCHA (16)
		8	11:00-12:00	• IES CARREÑO DE MIRANDA (16)
			12:30-13:30	• IES CARREÑO DE MIRANDA (13)
It. 32 La batalla de la célula	Dpto. Morfología y Biología Celular-IUOPA. Facultad de Medicina	4	10:30-12:00	• IES CANDÁS (25)
			12:00-13:30	• COLEGIO MARISTAS AUSEVA (30)
		6	10:30-12:00	• IES N.º 5 (30)
			12:00-13:30	• COLEGIO LA COROLLO (30)
		8	10:30-12:00	• COLEGIO NUESTRA SRA. DEL ROSARIO (25)
			12:00-13:30	• IES CÉSAR RODRÍGUEZ (28)
It. 33 Del ADN al fármaco	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	4	10:00-11:30	• IES MONTE NARANCO (14)
		5	10:00-11:30	• IES RAMÓN ARECES (15)
It. 34 Tras la pista de una invasión: especies invasoras Vs. autóctonas en Asturias	Facultad de Biología Departamento de Biología de Organismos y Sistemas (BOS)	5	12:00-13:00	• IES DOCTOR FLEMING (21)
			6	10:00-11:00
		11:00-12:00		• IES MENÉNDEZ PIDAL (23)
		12:00-13:00		• IES MENÉNDEZ PIDAL (23)
7	12:00-13:00	• IES SALINAS (20)		
	8	9:00-10:00	• IES ISLA DE DEVA (20)	
		11:00-12:00	• IES ISLA DE DEVA (20)	
12:00-13:00		• IES ISLA DE DEVA (15)		
It. 37 Cómo se escribe la historia: del archivo a la pantalla	Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Historia, c/ Amparo Pedregal, s/n, CP. 33011, Oviedo	7	12:00-13:00	• IES AVELINA CERRA (10)



TÍTULO	UBICACIÓN	DÍA	DURACIÓN TURNO	CENTRO EDUCATIVO Y N.º ALUMNADO
It. 38 Bajo el mar	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo" C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	4	10:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES CRISTO DE SOCORRO (20)
It. 39 El increíble mundo de lo pequeño. La microscopía electrónica	Hall. Edif. Severo Ochoa Campus de "El Cristo". C/ Julián Clavería s/n. 33006 (Oviedo)	4	11:00-12:30	<ul style="list-style-type: none"> • IES BATÁN (15) • IES CRISTO DEL SOCORRO (10)
		6	9:30-11:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES RÍO TRUBIA (31)
			11:00-12:30	<ul style="list-style-type: none"> • IES MONTE NARANCO (6) • COLEGIO PEÑAMAYOR (30)
It. 41 ARQUEOLAB	Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Historia, c/ Amparo Pedregal, s/n, CP. 33011, Oviedo	4	11:00-11:45	<ul style="list-style-type: none"> • IES PÉREZ DE AYALA (16)
42.- Informática extrema	Escuela de Ingeniería Informática. Calle Valdés Salas, 11, 33007 (Oviedo)	4	10:00 -11:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES ARAMO (30)
		4	12:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> • CPEB CABAÑAQUINTA (23)
		5	12:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES VALLE DE ALLER (20)
		6	10:00-11:00	<ul style="list-style-type: none"> • COLEGIO SAGRADA FAMILIA EL PILAR (20)
		7	10:00-11:00	<ul style="list-style-type: none"> • IES PADRE FEIJOO (20)
		7	12:00-13:00	<ul style="list-style-type: none"> • COLEGIO LA SALLE (18)