

SOCIEDAD ANDALUZA PARA LA DIVULGACIÓN DE LA CIENCIA FUNDACIÓN DESCUBRE



5/6/7 DE MAYO FIBES Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla @FeriaCiencia www.feriadelaciencia.org



(U) El centro participa el Jueves (V) El centro participa el Viernes (S) El centro participa el Sábado

Proyectos de Educación Infantil y Primaria (U) Asesor

Legumbres (U) Camélidos (U) Robótica y Nuevas Tecnologías

Información (U) Asesor

- Sociedad Andaluza para la Divulgación de la Ciencia. Centro del Profesorado de Sevilla.
- Fundación Descubre: Centros representativos de la Red de Ferias de la Ciencia y la Innovación de Andalucía / Centro de Ciencias Principia / Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA) / Instituto Andalúz del Patrimonio Histórico (APH) / Real Jardín Botánico de Córdoba (IMGEMA) / Triana Science & Tech, talleres de cristalización / Bioscripts / Drosophila, boletín de divulgación científica. (U) Autismo y cambio climático. IES Hipatia. (U-V) Engaging Science. Universidad de Barcelona. La acidez de las frutas expresada en notas musicales. Escuela Pedro Pablo Lemaitre (Punta Arenas, Chile). Vinificador automático Binu-Bonu. Instituto Istruzione Superiore "A. Volta" Nuoro (Italia). 3. RTVA/ IES Itálica. 4. Acelerando la Ciencia "Investigamos, analizamos, resolvemos". Centro Nacional de Aceleradores. 5. SOLACTY. Brain Control v.3.0. Universidad de Occidente / Evolve Crib, CECYTE. 6. Red Eléctrica de España. 7. Programas educativos de educación ambiental y hábitos de vida saludables. Consejería de Educación. 8. Consejería de Educación. 9. La ciencia no se jubila. SADC. 10. Fundación Cajazol. 11. Oficina Española de Patentes y Marcas. 12. Tres metros bajo el cielo. Colegio Ntra. Sra. del Rosario / Colegio Protectorado de la Infancia. 13. Zootomía. IES Ramón del Valle Inclán. 14. TALEM. Talento Emprendedor. Escuelas Profesionales Sagrada Familia (SAFA) / Fundación Endesa. 15. Historias electromagnéticas. IES Leonardo da Vinci. 16. No me presiones. Colegio Buen Pastor. 17. Deporte y Ciencia, a Conciencia. Fundación Educativa Doctrina Cristiana. 18. Pabellón de la Navegación. 19. (U) Estudio gráfico del movimiento. IES Valle del Genal. (S) Dronetools. 20. Cada oveja con su lenteja. IES Polígono Sur. 21. El parecido entre un huevo y una castaña. CDP Santa María de los Reyes / IES Macarena / IES Majuelo. 22. La geometría es simétrica. Colegio Santa Isabel / Colegio Ntra. Sra. de Loreto. 23. "Aquí se juega" Matemáticas en los juegos. IES Alisar. 24. "Aquí se juega" Matemáticas en los juegos. IES Alisar. 25. A vueltas con Pitágoras. IES Cavalieri. 26. (U) ¿Qué superficie topológica tengo en mis manos? IES Francisco Montoya / IES Alqazul / IES Alborán / IES Santo Domingo / Universidad de Almería. (V-S) Centro CADIS. 27. Leguicar: una cooperativa muy nutritiva. IES La Puebla. 28. Acuario de Sevilla. 29. Isla Mágica. 30. Se me cruzan los cables. IES Al Ándalus (Almería). 31. La ciencia está en los medios. IES Alcazar. 32. ¡Bienvenidos al progreso! IES Las Flores. 33. Radio Itálica. Astronomía en Itálica. Rock Studio. IES Itálica. 34. Conciencia2. EE.PP. SAFA Ntra. Sra. de los Reyes. 35. (U) Proyecto Guisante. Colegio Salesiano Ntra. Sra. del Águila. (V-S) Cosmética natural como respuesta al cambio climático. Colegio Maristas San Fernando. 36. (U) Calentamiento global, ¿a qué esperas? IES Maestro José Zamudio. (V-S) utiMAPtium. IES Galeón (Isla Cristina). 37. (U) Tú puedes ayudar a evitar el cambio climático. IES Anibal González. (V-S) Maravillas naturales; ¡Ayudemos a su preservación!. IES Ntra. Sra. de la Cabeza. 38. Atraídos por la Ciencia. IES María Inmaculada. 39. Cambio climático y Energía. Colegio Arboleda. 40. ¿Cuidamos el planeta? Colegio María Madre de la Iglesia. 41. El cambio climático te sienta mal. IES El Alquízar. 42. ¡Qué mezclar! IES Juan Ciudad Duarte. 43. Espacio y contaminación. IES Ilica. 44. Instituto Andalúz de la Juventud. Consejería de Igualdad, Salud y Políticas Sociales. 45. Nuestra agua, nuestro futuro. Fundación Cajazol. 46. Un código secreto. IES Llanes. 47. Jamaala جبال (El barco del desierto). IES Jacarandá. 48. Sin querer meter la pata, les vamos a dar la lata. IES Botánico. 49. La diversidad enriquece la naturaleza. IES Caura. 50. El río que nos lleva. IES Ilipa Magna / IES San Blas. 51. CSI Beatriz de Suabia. Ciencia al servicio de la justicia. IES Beatriz de Suabia. 52. Tú, ¿qué cambias? Colegio San José S.S.C.C. 53a. The ant project. Colegio Portaceji. 53b. La Ciencia de la Naturaleza. IES Alcores. 54. Museo Casa de la Ciencia-CSIC. 55. Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNAS). 56. Instituto de Microelectrónica de Sevilla (IMSE-CNM). 57. Estación Biológica de Doñana (EBD). 58. Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS). CICCartuja. 59. Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (IIC). CICCartuja. 60. Instituto de Bloquímica Vegetal y Fitosíntesis (IBVF). CICCartuja. 61. Centro Andalúz de Biología del Desarrollo (CABD). Universidad Pablo de Olavide. 62. Facultad del Deporte. Universidad Pablo de Olavide. 63. Residencia Flora Tristán. Universidad Pablo de Olavide. 64. Facultad de Humanidades. Universidad Pablo de Olavide. 65. Escuela Politécnica Superior. Universidad Pablo de Olavide. 66. EMASESA Metropolitana. 67. Todo vive. IES Híspalis / Diputación de Sevilla. 68. El efecto invernadero en la tierra. IES Chaves Nogales. 69. (U) Verde Vida. CEP Andrés Bernaldez. 70. (U) La estación meteorológica. Aula de desarrollo de Capacidades del CEP Cerro Alto. (S) Centro de Naturaleza El Remolino / Granja Escuela El Molino de Leclín. 71. UNED Sevilla. 72. Empanadillas de biodiversidad. CDP Greguerías. 73. (U) Tratamiento de aguas residuales. Colegio Salesianos de Carmona. (V-S) Legumbres y polímeros para investigar. IES Martín Rivero. 74. Conciencia2. IES Federico Mayor Zaragoza. 75. (U) Cuidar nuestros bosques: garantía de futuro. Colegio BVM (Irlandesas Aljarate). (U) Aprenda en colores. Colegio BVM Irlandesas Bami. (U) A bug's life. IES Reyes Católicos. (V-S) El huerto del futuro. IES Pepe Ruiz Veja. 77. Tu huella ecológica. Colegio Sagrada Familia. 78. Te llevamos al huerto. CEP Principe de Asturias. 79. Área de descanso y restauración. 80. Inhala Vida. Greenpeace - IES Macarena. 81. Desarrollo sostenible histórico andaluz. CEP Gloria Fuertes. 82. (U) Pon cara al cambio climático. IES Vicente Aleixandre. (S) Acor 16: efectos ópticos. IES Alcor. 83. El universo holográfico de los camélidos. IES Pipo Rueda. 84. ¿Qué comemos hoy? IES Camas / IES Itálica / IES Torre de los Guzmanes. 85. Ciencia y Arte. CEP Angeles Martín Mateo. 86. La "Ciencia" que esconde la magia. CEP Altos. Colegios Macarena / CEP Miguel Hernández La Cigüeña. 87. La "Ciencia" que esconde la magia. CEP Maestro José Fuentes. 88. Zona de descanso infantil. 89. Si quieres las cometas y si no las dejas. CEP Manuel Giménez Fernández. 90. Los inventos. CEP Tomás Ybarra. 91. ¡Nos jorobamos! CEP Andalucía / CEP Cruz del Campo / CPR Los Girasoles. 92. Conociéndonos. CEP Valeriano Bécquer. 93. Todo es de color. CEP Clara Campoamor / CEP Hernán Cortés. 94. (U) Impacto. CEP Emilio Prados. (V-S) Reflexiones sobre la luz. CEP El Manantial. 95. Experimentar Con-ciencia. CEP San Pedro de Zúñiga. 96. SOS: tú puedes salvar el planeta. CEP Fray Bartolomé de las Casas. 97. El clima no puede esperar. IES San José de la Rinconada. 98. El futuro está en el aire. Colegio St. Mary's School. 99. Ondas + legumbres + Fibonacci. IES Bellavista. 100. Facultad de Física. Universidad de Sevilla. 101. Facultad de Biología. Universidad de Sevilla. 102. Facultad de Química. Universidad de Sevilla. 103. Facultad de Matemáticas. Universidad de Sevilla. 104. Escuela de Arquitectura. Universidad de Sevilla. 105. Ecobici autónoma. CPPE Ntra. Sra. de las Mercedes. 106. (U) Automatizando el Cambio Climático. IES Heliópolis. (V-S) Ciencia divertida. IES Cristóbal de Monroy. 107. Programación de videojuegos con Scratch. IES Azahar. 108. ¡Tridimensionando el color! Colegio Alenah. 109. Programación y Robótica en Secundaria. IES Vicente Aleixandre. 110. Casul Robots. 111. Casa inteligente, casa sostenible. Colegio Claret. 112. Sevilla Tech Center. 113. La tecnología a tu alcance. IES Ciudad Jardín. 114. Robotín enseña Matemáticas. IES Averros. 115. Cámara y acción. IES San José. 116. Escuela Técnica Superior de Ingeniería. Universidad de Sevilla. 117. STEMbyrme. Fundación Teleónica. 118. Propulsión y Robótica. Colegio Santa Ana. 119. Espacio STEM + A. 120. Secretaría Feria de la Ciencia.

