

CIENCIA CIRCULAR 2024-25

Adjudicación de actividades provincia de Cáceres

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	ADJUDICACIÓN	DOCENTE QUE SOLICITA
El poder de las imágenes en la cultura digital: desarrollando una mirada crítica desde la Historia del Arte	IES Universidad Laboral (Cáceres)	Miguel Ángel Galán Herrera
Del bisonte al WhatsApp: imágenes y palabras en la historia de la escritura	IES Albalat (Navalmoral de la Mata)	José Ramón González Cortés
Metáforas de «andar por casa»	IES Francisco de Orellana (Trujillo)	Patricia García Martín
¿Cuándo se inventó la publicidad? Empleo de texto e imágenes para comunicar mensajes	IESO Quercus (Malpartida de Plasencia)	Cristina Blázquez Buenadicha
¿Quién te ha visto y quién te lee? La ciencia de la literatura más allá de los libros	IES Pérez Comendador (Plasencia)	María del Pino López Alejo
"Los balbuceos del español al abrigo de los monasterios medievales"	IES Turgalium (Trujillo)	Bárbara Durán Navarro
¿Cómo hablamos los extremeños?	IES Mario Roso de Luna (Logrosán)	M ^a Sandra Cordero Alcántara
Las nuevas palabras que cambian el mundo	IES Sierra de Santa Bárbara (Plasencia)	María Guadalupe Castuera Redondo
Melatonina y la fuente de la eterna juventud	IES Profesor Hernández-Pacheco (Cáceres)	Mamen Pérez Valencia

Descubre la ciencia en tus manos	La Salle Nuestra Señora de Guadalupe (Plasencia)	Ana M ^a Domínguez de la Gándara
Termografía: un mundo científico de mitos y realidades	IES Sierra de Santa Bárbara (Plasencia)	Victoria Eugenia Dillana Santos
Directo desde el corazón	IES Profesor Hernández Pacheco (Cáceres)	Andrea Rodríguez Martín
El origen y la adaptación de las células tumorales	IES Javier García Téllez (Cáceres)	Juan Blanco Ciudad
El fascinante mundo de los microorganismos	IES Zurbarán (Navalmoral de la Mata)	Francisco Javier Briz Lázcoz
Nuevas tecnologías en la investigación contra el cáncer	IES Al Qázeres (Cáceres)	Victoria Merino Puerto
Los niños de hoy pueden salvar vidas mañana	Colegio Nuestra Señora de los Remedios (Valencia de la Alcántara)	Isabel M. Martínez Macías
"Protegiendo nuestra salud: Riesgos y seguridad en los alimentos"	IES Universidad Laboral (Cáceres)	Sofía Mostazo López
¿Cómo afectan los tóxicos a nuestros buenos amigos Feti y Meli?	CEIP Virgen del Casar (Portaje)	Rubén López Moreno
El sistema inmunológico: actores principales en la defensa de nuestro organismo	IES Loustau-Valverde (Valencia de Alcántara)	Leticia M. Rodríguez Acevedo
De la Cigüeña a la Ciencia: Descubriendo los Avances en Técnicas de Reproducción Asistida	IES Alagón (Coria)	Filomena González Blázquez

¿Qué microorganismos hay en los alimentos?	IESO Los Barruecos (Malpartida de Cáceres)	Maria Daza Barbadillo
Pon tus ojos a prueba	IES Pérez Comendador (Plasencia)	María Eugenia Paz Sánchez
¿Salimos de la zona de confort? Inclusión de actividad física en las clases académicas mediante aprendizaje físicamente activo	CEIP Ntra. Sra. De La Montaña (Cáceres)	M. Pilar Jiménez Lara
Chefs del Compostaje: cocinando los residuos orgánicos para alimentar a la Tierra	Licenciados Reunidos (Cáceres)	Lourdes Cortés Reguero
Narrar mi Ciudad	CEIP la Acequia (Puebla de Argeme)	María Bote Calsera
Harry Potter y la huella ambiental	IES Javier García Téllez (Cáceres)	Silvia Enciso Sanz
Educación para el Desarrollo Sostenible y la Agenda 2030	IES Jálama (Moraleja)	Paloma Iglesias Calvo
Taller de sociología	Colegio Giner de los Ríos (Cáceres)	José Elías Gómez Alonso
EUCOMMIT- Los valores de la Unión Europea	IES El Brocense (Cáceres)	Marta Rosa Velardo
Cambio climático y objetivos de desarrollo sostenible	IESO Los Barruecos (Malpartida de Cáceres)	Juan José Luengo Rodriguez
Saboreando con el olfato	IES CAURIUM (Coria)	Lourdes Baile Lorenzo
Hormonas sexuales y su papel en el control de la reproducción	CEIP Francisco De Aldana (Cáceres)	M ^a Victoria Luna Sánchez
¿Qué te dicen los huesos y los insectos?	IESO Vía de La Plata (Casar de Cáceres)	Gema Martín Quiroga

¿Qué árbol es este?	IES Valle del Jerte (Plasencia)	Miguel Gil Calero
Investigadores en acción: Resuelve el Crimen	CEIP San Sebastián (Casas de Millán)	Rocío Sandoval Grados
La radiactividad es parte de nuestro mundo	IES Jálama (Moraleja)	M José Santos Díaz
MatesWhatsApp	IES Gabriel y Galán (Plasencia)	María Jesús Sánchez Gutiérrez
Síntesis orgánica: el arte de construir moléculas.	IES Augustóbriga (Navalmoral de la Mata)	Victoria Corral Rebollo
Química EVERYWHERE!!	IES Augustóbriga (Navalmoral de la Mata)	Antonio José Malpica Almoril
ISLAS DE CALOR: ¿por qué hace más calor dentro de una ciudad que en el campo?	IES Norba Caesarina (Cáceres)	María del Carmen Grande Vicario
Robots e IA: el futuro está cada vez más cerca	Licenciados Reunidos (Cáceres)	Beatriz Pérez Franco
Aproximación práctica al diseño y la Impresión 3D en edad escolar	CEIP San José Obrero (Rincón del Obispo)	Ricardo Núñez Cruz
¿Cómo afecta la digitalización en tu futuro profesional? Claves para su construcción	Colegio Sagrado Corazón de Jesús y M ^a Inmaculada (Miajadas)	María Elena Carrascosa Paredes