



# INFORMACIÓN A LOS CENTROS PARTICIPANTES

# 2023

## PROGRAMA:

La fase regional se realizará de forma **presencial** en las instalaciones del Museo de las Ciencias de Castilla-La Mancha.

Adjunto programa para el **viernes 19 de mayo**.

- **09:30 horas:** Recepción de los participantes 1º E.S.O.
  
- **10:00 horas:** Competición categoría 1º E.S.O.
  
- **10:30 horas:** Recepción de los participantes 2º E.S.O.
  
- **11:00 horas:** Competición categoría 2º E.S.O.
  
- **11:30 horas:** Recepción de los participantes 3º E.S.O.
  
- **12:00 horas:** Competición categoría 3º E.S.O.
  
- **12:30 horas:** Recepción de los participantes 4º E.S.O.
  
- **13:00 horas:** Competición categoría 4º E.S.O.
  
- **13:30 horas:** Acto de clausura y entrega de premios de fases provinciales y fase regional.

## CENTROS PARTICIPANTES:

PROVINCIA	NOMBRE DEL CENTRO	NIVEL
CUENCA	IESO 4 DE JUNIO. CAÑETE	1º ESO
	COLEGIO LA SAGRADA FAMILIA. CUENCA	2º ESO
	COLEGIO LA SAGRADA FAMILIA. CUENCA	3º ESO
	COLEGIO LA SAGRADA FAMILIA. CUENCA	4º ESO
GUADALAJARA	COLEGIO GIOVANNI ANTONIO FARINA. AZUQUECA DE HENARES	1º ESO
	COLEGIO GIOVANNI ANTONIO FARINA. AZUQUECA DE HENARES	2º ESO
	IES NEWTON SALAS. VILLANUEVA DE LA TORRE	3º ESO
	IES NEWTON SALAS. VILLANUEVA DE LA TORRE	4º ESO
TOLEDO	COLEGIO JOAQUÍN ALONSO. TALAVERA DE LA REINA.	1º ESO
	COLEGIO FRANCISCANO DE LA INMACULADA. PUEBLA DE MONTALBÁN.	2º ESO
	COLEGIO COMPAÑÍA DE MARÍA. TALAVERA DE LA REINA.	3º ESO
	COLEGIO JOAQUÍN ALONSO. TALAVERA DE LA REINA.	4º ESO
CIUDAD REAL	IES MARÍA ZAMBRANO. ALCÁZAR DE SAN JUAN.	1º ESO
	IES AZUER. MANZANARES	2º ESO
	IES AZUER. MANZANARES	3º ESO
	COLEGIO NUESTRA SEÑORA DEL PADRO MARIANISTAS. CIUDAD REAL	4º ESO
ALBACETE	IES AMPARO SANZ. ALBACETE	1º ESO
	IES BODAS DE CAMACHO. MUNERA	2º ESO
	IES BACHILLER SABUCO. ALBACETE	3º ESO
	IES BODAS DE CAMACHO. MUNERA	4º ESO

## BASES COMPETICIÓN:

Durante **treinta minutos** competirán los equipos por categoría, uno por cada provincia participante. Cada equipo estará formado por cuatro componentes y se utilizará el **MODO RETO** del juego digital educativo que Red Eléctrica de España ha creado, “**entreREDes**”, poniendo a prueba las habilidades y los conocimientos del alumnado.

Los equipos compiten para **iluminar** en su ficha los **seis apoyos** correspondientes a las seis materias del juego.



Para conseguirlo, los equipos recorrerán el mapa de España viajando por las principales líneas y subestaciones de la red de transporte de electricidad y contestando correctamente a las preguntas que se les

formulan en las casillas-subestaciones.

Una vez acertada la pregunta, se iluminará el apoyo con el color correspondiente en la ficha del personaje.

**EI EQUIPO GANADOR** será el que durante el tiempo de competición:

**1º-** Haya conseguido iluminar **todos los apoyos**.

**2º-** Si más de un equipo ha conseguido todas las torres, ganará el equipo con la **puntuación más alta**.

**3º-** Si también hay un empate a puntos entre los posibles equipos ganadores, desempatará y dictaminará al ganador el que **antes haya conseguido la torre amarilla**, del sector eléctrico. Esto se comprobará en la pantalla final que desglosa los tiempos en los que se ha conseguido cada uno de los apoyos.