



JORNADA CITE

Centros Innovadores en el uso de la Tecnología

14 de mayo de 2024. Palacio de Congresos y Exposiciones de Cáceres

JUSTIFICACIÓN

La Jornada CITE es un espacio de encuentro y formación para docentes que desean integrar las últimas tendencias en tecnología educativa y metodologías innovadoras en sus clases.

El objetivo es preparar a los estudiantes para los desafíos actuales, centrándose en la aplicación práctica de herramientas digitales y en el desarrollo de competencias digitales críticas.

Los participantes descubrirán cómo la tecnología puede mejorar el aprendizaje de forma dinámica y personalizada, fomentando la colaboración y la resolución de problemas entre los alumnos y alumnas.

Esta Jornada ofrece a los docentes la oportunidad de ampliar sus conocimientos y encontrar inspiración para transformar sus métodos educativos.

OBJETIVOS

- Promover la innovación pedagógica a través del uso consciente y crítico de las nuevas tecnologías en el aula.
- Desarrollar competencias digitales en el profesorado para mejorar la calidad de la enseñanza y el aprendizaje.
- Incentivar la creatividad y el pensamiento crítico en los estudiantes mediante metodologías activas y participativas.
- Establecer un espacio de colaboración entre docentes para compartir experiencias y buenas prácticas educativas.
- Explorar nuevas formas de aprendizaje que respondan a los intereses y necesidades del alumnado del siglo XXI.
- Potenciar el uso de las herramientas digitales y tecnológicas para alcanzar un aprendizaje individualizado e inclusivo.

METODOLOGÍA

La metodología de la Jornada CITE se centrará en un enfoque práctico y participativo, buscando involucrar activamente a los y las asistentes. Las sesiones combinarán la presentación de contenidos con ejemplos específicos y ejercicios aplicados para promover el aprendizaje experiencial.

Se fomentará la participación a través de talleres interactivos y debates donde los docentes podrán compartir sus experiencias y reflexionar sobre la integración de la tecnología en la educación. La atención se centrará en la aplicación real de herramientas digitales en el aula, con el fin de fomentar un entorno colaborativo y un espíritu de innovación constante.

DESTINATARIOS Y CRITERIOS DE ADMISIÓN

Esta Jornada está destinada para un total de 325 participantes, permitiéndose la asistencia de dos personas por centro en caso de participar en un proyecto CITE y de tres personas, previa autorización, si se participa en las dos modalidades (STEAM y COLABORATIVO). Una vez realizada la solicitud, los criterios de admisión serán:

- 1º. Coordinadores de proyectos CITE.
- 2º. Miembros de equipos directivos de centros participantes de primer curso.
- 3º. Miembros de equipos directivos de centros participantes de tercer curso.
- 4º. Miembros de equipos directivos de centros participantes de segundo curso.
- 5º. Participantes de proyectos CITE de centros participantes de primer curso.
- 6º. Participantes de proyectos CITE de centros participantes de tercer curso.
- 7º. Participantes de proyectos CITE de centros participantes de segundo curso.
- 8º. Docentes no participantes en proyectos CITE.

Si hubiera mayor número de solicitudes que plazas para la Jornada y hubiera que utilizar criterio de desempate, se tendrá en cuenta la letra publicada en RESOLUCIÓN de 9 de abril de 2024 (Letra S).

La asistencia a las Jornadas implica el consentimiento de la toma de imágenes, vídeos y otros recursos.

ASISTENCIA A TALLERES

En la solicitud de inscripción, cada participante deberá ordenar su prioridad de asistencia a los talleres teniendo en cuenta las siguientes directrices:

- Hay dos turnos de talleres: uno de mañana (13:00 - 14:30) y otro de tarde (16:00 - 17:30) y hay que reflejar la prioridad para cada franja horaria.
- Cada participante deberá ordenar la prioridad de participación a todos los talleres, enumerándolos del uno (1) al siete (7). Siendo el número uno el de mayor prioridad y el siete, el de menor.
- Se asignarán los talleres desde (Número o letra).

TEMPORALIZACIÓN Y LUGAR DE REALIZACIÓN

La Jornada CITE 2024 se realizará el 14 de mayo en el Palacio de Congresos y Exposiciones de Cáceres en horario de 09:30 a 18:00.

CERTIFICACIÓN

Se reconocerá la participación en la actividad a quienes tengan un nivel de asistencia mínimo del 85% de la duración total de la Jornada (DOE 30-10-2000). Este reconocimiento se hará de acuerdo con la normativa aplicable a la naturaleza del puesto de trabajo de los interesados que, en el caso del personal docente, será de **1 crédito de formación**.

COORDINACIÓN

Covadonga Rodríguez Hernández
Directora CPR de Cáceres.
Email: direccion.cprcaceres@educarex.es

Juan Moreno Polán
Asesor de T.E. del CPR de Cáceres.
Email: asesoriate.cprcaceres@educarex.es

PROGRAMA

09:30 - 10:00

ENTRADA Y CONTROL DE ASISTENCIA.

10:00 - 10:30

INAUGURACIÓN.

10:30 - 11:15

PONENCIA PLENARIA 1: Julio Albalad y Estefanía García [INTEF]
PROGRAMA CÓDIGO ESCUELA 4.0.

11:15 - 11:55

COFFEE BREAK

12:00 - 12:45

PONENCIA PLENARIA 2: EXPERIENCIAS CITE

TALLERES: sesión mañana

Sala:
Contemporánea

Fco. José Gragera Cerrajero y Javier Grisalvo.
Escáner, diseño e impresión 3D.

Sala:
EXPO

Antonino Vara Gapazo y Juan Enrique Agudo Garzón.
Robótica y pensamiento computacional.

Sala:
1

Marcelino Núñez y Antonio Serrano.
Meteoesuela.

13:00 - 14:30

Sala:
3

Alfonso Gaspar Hernández.
Inteligencia artificial generativa: Creación de imágenes.

Sala:
4

Cristina Blázquez Buenadicha.
Aprendizaje basado en proyectos y metodologías activas.

Sala:
5

Josan Gil y Chelo Domínguez Jiménez.
Gamificación y aprendizaje basado en el juego.

Sala:
6

Javier Montero y Antonio Gordillo.
Smart Open Lab.

14:30 - 16:00

NETWORKING

TALLERES: sesión tarde

16:00 - 17:30

Sala:
Contemporánea

Fco. José Gragera Cerrajero y Javier Grisalvo.
Escáner, diseño e impresión 3D.

Sala:
EXPO

Antonino Vara Gapazo y Juan Enrique Agudo Garzón.
Robótica y pensamiento computacional.

Sala:
1

Marcelino Núñez y Antonio Serrano.
Meteoescuela.

Sala:
3

Alfonso Gaspar Hernández.
Inteligencia artificial generativa: Creación de imágenes.

Sala:
4

Cristina Blázquez Buenadicha.
Aprendizaje basado en proyectos y metodologías activas.

Sala:
5

Josan Gil y Chelo Domínguez Jiménez.
Gamificación y aprendizaje basado en el juego.

Sala:
6

Javier Montero y Antonio Gordillo.
Smart Open Lab.

17:30

CLAUSURA DE LA JORNADA

INSCRIPCIÓN

- **Enlace a la inscripción:** <https://cutt.ly/inscripcionCITE>
- **Plazo de inscripción:** Desde el 29 de abril hasta el 7 de mayo (ambos inclusive).
- **Publicación de lista de admitidos:** 10 de mayo en la [página web del CPR de Cáceres](#)

Más información en la web del CPR de Cáceres y en EMTIC

