



MAYO
Día de **17**
INTERNET
www.diadeinternet.org

#diadeinternet 2024

¡Vívelo!

Tema Central para el #diadeinternet 2024:

El Comité de Impulso del #diadeinternet decidió, en su reunión plenaria del 23 de noviembre, que el tema central para la edición de 2024 será:

"Por una Inteligencia Artificial comprometida con los Derechos Digitales"

La inteligencia artificial (IA) lo está revolucionando todo y ayudando a superar muchos de los desafíos más acuciantes a gran escala. No obstante, esta increíble oportunidad conlleva la responsabilidad de desarrollar una IA que beneficie a todos y que sea inclusiva y respetuosa con los Derechos fundamentales y con los Derechos Digitales recogidos en la Carta de Derechos.

Para ello es necesario situar a las personas en el centro, teniendo en cuenta el respeto de los derechos humanos, la protección de los datos personales, el fomento de la igualdad de oportunidades, la transparencia y la libertad de elección, así como las necesidades y expectativas de las personas.

El #diadeinternet 2024 permitirá transmitir a la sociedad y concienciar a todos los agentes sobre la importancia de impulsar una IA comprometida con los Derechos Digitales para ayudar a la sociedad y a las personas a mejorar su calidad de vida.



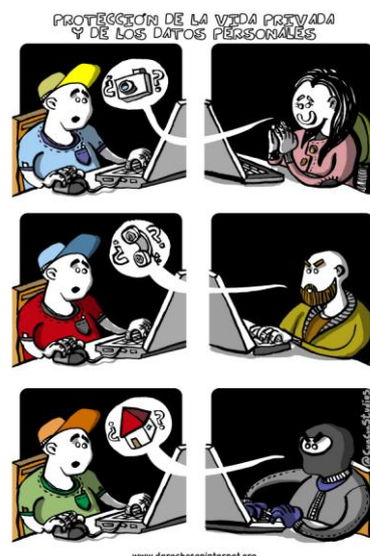
Certamen alumnos de primaria “Los mayores e Internet”

diadeinternet.org/colegios

Este certamen tiene por objeto dinamizar la participación de los alumnos más pequeños y sus profesores, con el objetivo promover en la Comunidad Escolar el conocimiento y el buen uso de las nuevas tecnologías.

En esta ocasión el tema elegido es “(**) **Pendiente de decidir por el CI**”, el objetivo es que los más pequeños nos muestren su visión de cómo utilizan internet y cuáles son las ventajas que les aportan a través de cuentos, poesías o dibujos.

Con los mejores trabajos realizaremos una exposición que será expuesta en los actos institucionales del #diadeinternet.



Pueden participar en el concurso todos los centros escolares que imparten **Estudios de Primaria** en la Comunidad Iberoamericana de Naciones.

Los trabajos son presentados a través de los profesores, quienes se ocupan de coordinarlos, validarlos y planificarlos junto con los niños de su clase y tienen que recoger los votos de la familia para llevar la tecnología al hogar a través de los niños.

Formato de los trabajos y categorías

Los trabajos deben ser originales y se puede presentar en forma de cuento, poesía o dibujo. El formato de los relatos y de la poesía no debe exceder la extensión de un folio y los dibujos deben realizarse de forma manual y en tamaño A4.

Premios

Se premiará un trabajo de cada una de las categorías con dispositivos tecnológicos de última generación: para el profesor y otro para el alumno.

Fechas

- El **1 de Marzo** se abre el plazo para presentar trabajos
- El **30 de Abril** se cierra el plazo para presentar los trabajos.
- Los premiados se comunicarán la semana del 3 de Mayo.

Los premios se entregan en el acto central del #diadeinternet que se celebrara el **17 de Mayo**.



Hackaton alumnos secundaria sobre el tema del #diadenternet

diadeinternet.org/colegios/secundaria

Este hackaton es un concurso dirigido a los alumnos de secundaria para premiar las mejores ideas en relación con el tema principal propuesto por el Comité de Impulso para esta edición: "**Por una Inteligencia Artificial respetuosa con los Derechos Digitales**". El objetivo es presentar proyectos e ideas innovadoras que ayuden a las personas a través del uso de la Inteligencia Artificial..

Las tres ideas más valoradas por el Comité de Impulso, de las que se presenten al hackaton, se expondrán en la gala el 17 de mayo, en el acto central del Día mundial de Internet.

La idea o propuesta ganadora la decidirá el público asistente a la gala tras escuchar las propuestas de los 3 finalistas.



Los componentes del equipo ganador, más el profesor del centro que hay coordinado su participación, recibirán como premio un dispositivo tecnológico de última generación.

Quién puede participar y cómo hacerlo

Puede participar cualquier colegio que imparta clases de secundaria de la Comunidad Iberoamericana de Naciones.

La participación de los colegios es con equipos de máximo 3 alumnos. El número de equipos por colegio no está limitado, pero cada uno de ellos solo puede presentar una idea o propuesta.

Cómo participar

En cada colegio habrá un profesor que coordinará la participación de los equipos y se ocupará de dinamizar la participación y de validar todas las propuestas que se presenten en ese centro. El alta del Colegio se realizará a través de un formulario on-line.

Cada idea se contará a través de un vídeo de un máximo de 2 minutos de duración, el cual podrá acompañarse opcionalmente de una presentación (máximo 8 diapositivas) o de un documento explicativo en formato PDF (máximo 3 páginas).

Los trabajos que se suban deben ser validados por el profesor del centro para ser publicados en la web del #diadeinternet.

Fechas

- **15 de Marzo**, se abre la inscripción de colegios y presentación de trabajos.
- **30 de Abril**, termina el plazo para la presentación de trabajos.
- **Semana 3 Mayo** se comunican los premiados.
- **17 de Mayo**, presentación de los finalistas y elección del ganador

Votación y valoración

Los trabajos publicados pueden votarse y valorarse on-line. Las votaciones son abiertas para todo el mundo y las valoraciones solo las pueden realizar los profesores y el jurado compuesto por miembros del Comité de Impulso.

Para poder ser finalista es necesario que cada trabajo consiga un mínimo de 20 votos on-line y que esté entre los más valorados.

Las valoraciones están restringidas a los profesores y a los miembros del Comité de Impulso del #diadeinternet, que pueden emitir una valoración por cada trabajo presentado.

El jurado de los Premios de Internet decidirá la terna finalista de entre las más valoradas en la reunión donde se deciden los finalistas y ganadores.

El ganador de la edición lo decidirán los asistentes al acto de presentación a través de la votación on-line desde sus teléfonos móviles.

Normas a tener en cuenta

- Los trabajos se deben de elaborar con material original, o en su caso, contar con las licencias de propiedad intelectual que habiliten su utilización.
- Se debe contar con el permiso de los padres para los alumnos que sean menores de edad, y en todo caso con los autores de imágenes, videos u otro material que aparezca.
- Los trabajos presentados contarán con una licencia abierta para todos los trabajos publicados. La licencia que proponemos por defecto es CC BY SA 4.0.
- La organización se reserva el derecho de rechazar aquellas propuestas que no se ajusten a los términos de la convocatoria.



Concurso de fotografía: “Ciudadanía digital: usos de Internet”

diadeinternet.org/foto

A través de esta actividad invitamos a todo el mundo, que disponga de un dispositivo móvil o de una cámara de fotos, a realizar fotografías que reflejen cómo la tecnología ayuda a las personas y a los ciudadanos en su día a día.

Pueden participar todos los mayores de 16 años, cuyas fotos se adecuen a la temática propuesta. Las fotografías deben contener en la imagen algún dispositivo, aplicación o elemento tecnológico además de ser propias, originales.

Las fotos se podrán presentar directamente en la web a través de un formulario, o publicándolas en Twitter o Instagram, añadiendo el título de la foto y la etiqueta: **#fotoddi2023**

Un Jurado compuesto por profesionales y expertos del mundo de la fotografía decidirá los ganadores según la creatividad, originalidad, expresividad, teniendo en cuenta además los votos on-line de las obras. Para poder acceder los premios es necesario que la foto acumule un mínimo de 20 votos on-line.

Fechas

- **1 de Mayo** se abre el plazo para presentar trabajos y se abre la votación on-line
- **24 de Mayo**, a las 24.00 horas se cierra el plazo para presentar trabajos y para la votación on-line
- **31 de Mayo**, se dan a conocer el ganador y los dos finalistas



Dotación de los premios

Los premios se dotarán con dispositivos tecnológicos aportados por los patrocinadores de última generación relacionados con la fotografía y las nuevas tecnologías.

