

Martes 1 de diciembre de 2020

Gobierno Abierto: ¿Qué es?

El Gobierno Abierto es una política que se basa en los principios de transparencia, participación, colaboración o co-creación y rendición de cuentas. Su objetivo es transformar la relación entre el Estado y la ciudadanía, de modo que las personas ciudadanas puedan aportar soluciones a las demandas, se fortalezca la transparencia y la rendición de cuentas.



¿En qué me beneficia un Gobierno transparente, colaborativo y participativo?



Un gobierno transparente promueve la rendición de cuentas y proporciona información sobre lo que está realizando y sobre sus planes de actuación.



Un gobierno colaborativo implica que la ciudadanía, las empresas, las asociaciones, la academia y demás partes interesadas, se involucren en el trabajo de la Administración.



Un gobierno participativo impulsa a la ciudadanía a participar activamente en la conformación de políticas públicas y promueve a la Administración a beneficiarse del conocimiento y experiencia de los ciudadanos.

Diagnóstico de percepción sobre la transparencia institucional



El Equipo Institucional de Datos Abiertos (EIDA) en colaboración con estudiantes de la Escuela de Administración Pública de la Universidad de Costa Rica, realizaron un “Diagnóstico de percepción sobre la transparencia en el Ministerio de Educación Pública”.

Dicho estudio abarcó los siguientes temas: acceso a la información, rendición de cuentas y participación ciudadana.

El estudio tuvo la participación de 3555 personas encuestadas y señaló oportunidades de mejora respecto a:

- La actualización de la información colocada en el sitio web del MEP.
- Las necesidades de información de la ciudadanía.
- La calidad de la información.
- Los canales de comunicación.
- El diseño del sitio web del MEP.

Gracias a los hallazgos obtenidos, el EIDA se ha comprometido en trabajar con las instancias correspondientes, en la mejora de cada uno de estos temas.

¿Sabe usted qué es el SIGMEP?

El SIGMEP es el Sistema de Información Geográfica del Ministerio de Educación Pública.

Es una herramienta que se utiliza para ubicar los centros educativos (públicos y privados), circuitos escolares, direcciones regionales en educación, edificios administrativos y propiedades del MEP, en un plano territorial y en un contexto geográfico. Permite explorar dentro del ámbito de la georreferenciación, cartografía digital y el análisis espacial, así como la aplicación de herramientas para elaborar mapas (en papel y digital), visores, geoportales, servicios conexos y medios de consulta para el público especializado, no especializado y para la Administración.

Algunas funciones que desempeña el SIGMEP son las siguientes:

- Ubicación de las instituciones educativas públicas y privadas a nivel nacional.
- Almacenamiento de bases cartográficas.
- Elaboración de mapas de ubicación y mapas temáticos (en papel y digital) para la visualización de la información de interés para la administración.
- Elaboración de visores cartográficos para la consulta rápida de información.
- Publicación de servicios en línea (WMS) con el fin de proveer los medios de consulta al público relacionada con información de instituciones educativas.
- Mantenimiento de la plataforma del GeoPortal.
- Enlace entre el MEP y el Sistema Nacional de Información Territorial (SNIT) del Instituto Geográfico Nacional (IGN), que es el ente rector en oficializar, producir y publicar información geoespacial en nuestro país.

Al ingresar a la dirección <https://sigmep.maps.arcgis.com/>, las personas pueden conocer, entre otras cosas: la ubicación de los centros educativos públicos y privados, las juntas de educación, las juntas administrativas, datos del Fideicomiso Ley 9124 y otros temas en torno a la realidad espacial de las diversas instancias educativas del MEP.



Apoyos educativos que enriquecen la educación a distancia

El Ministerio de Educación Pública ha gestionado diversos apoyos educativos para favorecer la continuidad del proceso de aprendizaje del estudiantado desde sus hogares, a raíz de la pandemia por COVID-19.



Orientaciones y pautas para el apoyo educativo a distancia

- Aula Abierta con ejemplos de Guías de Trabajo Autónomo
- Plantillas guía de aprendizajes base



Programas de televisión

- Aprendo en casa
- Plaza Sésamo



Programas de radio

- Aventura Biketsö



Plataformas oficiales para el apoyo educativo en línea

- Teams
- Webex



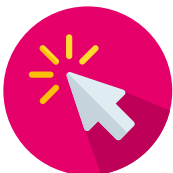
Plataformas digitales para el apoyo curricular

- ABC Mouse
- Joy School
- Cyberlab
- Pearson
- Slang
- Camino a la U
- Amatrol
- Electude
- FESTO - LVSIM - EMS
- FESTO - FLUIDSIM
- FESTO - CIROS



Plataformas digitales para apoyo estudiantil

- Tecnoideas
- Juegos Deportivos Estudiantiles
- Orienta2
- Festival Estudiantil de las Artes
- Facebook Vida Estudiantil
- MOOCS
- Recursos audiovisuales para aprender a protegerse contra los peligros en la Web
- App Alfabetizar
- Agrodiversidad.
- Vida Saludable.



Recursos didácticos digitales

- Educatico.
- Técnicas de pintura y dibujo.
- Desarrollo de habilidades en inglés
- Cantemos en casa.
- Plan de Fomento a la Lectura.

- Juego Educativo. La baraja fonológica.
- Colección Fantástica.
- Blog informativo de Artes Industriales
- Colegio Nacional a Distancia (CONED)
- Programa de Reforma de la Matemática.
- Juguemos