

Concurso COMENIUS

Elaboración de una
Metodología Activa
Innovadora

Bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso

www.ingeaprendizaje.com

2023

CONCURSO COMENIUS

ELABORACIÓN DE UNA METODOLOGÍA ACTIVA INNOVADORA

CONCURSO VÁLIDO SOLAMENTE PARA BOLIVIA

1. INTRODUCCIÓN

Un problema de la educación en Bolivia y América Latina, es la falta de sistematización de experiencias; es necesario compartir prácticas educativas exitosas en diferentes ámbitos y modalidades; dar a conocer estrategias didácticas como las Metodologías Activas que entregan el protagonismo al estudiante y le ayudan a desarrollar competencias para responder a un contexto cada vez más desafiante.

COMENIUS S.R.L. abre esta convocatoria para recuperar experiencias innovadoras y creativas en la elaboración de Metodologías Activas, que puedan ser empleadas en distintas modalidades de enseñanza y aprendizaje, bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso, que es una propuesta pedagógica acorde a lo que demanda la educación del siglo XXI.

2. OBJETIVO

El objetivo es elaborar una propuesta de Metodología Activa Innovadora en la estructura de planificación de la presente convocatoria bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso, para ser empleada en diferentes ámbitos de la educación.

3. PARTICIPANTES

Estudiantes y profesionales del área de la educación e interesados en general (en territorio boliviano).

4. PREMIO Y BASES DEL CONCURSO

- Un premio de **3000 Bs.** (Tres mil bolivianos) y un diploma de honor.
- El/la ganador/a asimismo obtendrá una beca para un curso o taller virtual a elección, dentro de la oferta en capacitación y formación de COMENIUS S.R.L. en la gestión 2024.

El trabajo ganador será parte del libro “Metodologías Activas bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso” que COMENIUS S.R.L. publicará el primer semestre del 2024.

Los cinco trabajos finalistas, recibirán un diploma de reconocimiento y de igual manera formarán parte del libro “Metodologías Activas bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso”. También se tiene previsto que el ganador/a, junto a los cinco finalistas, participen de un evento académico a finales del mes de enero de 2024; un seminario virtual (*webinar*) para la socialización de sus trabajos a nivel nacional e internacional.

- La propuesta deberá cumplir con las características de una Metodología Activa y diseñada en la Estructura de Planificación de esta convocatoria.
- El trabajo (Metodología Activa) deberá ser una propuesta inédita e innovadora especificando la modalidad (presencial, semipresencial, virtual) para su implementación.
- El trabajo se enmarcará en los planteamientos pedagógicos del enfoque del Aprendizaje Inverso.
- La Metodología Activa debe proponer recursos de fácil accesibilidad.
- Los concursantes podrán presentar hasta dos propuestas de Metodologías Activas.

5. INSCRIPCIÓN Y ENVÍO DE TRABAJOS

Para participar de esta convocatoria, es necesario inscribirse - sin costo alguno- al enlace:

<https://forms.gle/DbCMfxmjiyw7Pefec6>

Y enviar el trabajo al correo concursocomenius@ingeadprendizaje.com hasta el día **sábado 18 de noviembre de 2023, horas 23:59 (hora de Bolivia)**.

Los trabajos deberán ser enviados en la **ESTRUCTURA DE PLANIFICACIÓN** de esta convocatoria, en formato *Word*, fuente *Times New Roman*, tamaño de fuente 11. (ver punto 9).

6. PREMIACIÓN

El ganador o la ganadora será quien obtenga la puntuación más alta (ver criterios de calificación), en caso de existir empate entre dos o más concursantes, se determinará el/la ganador/a, a través de la decisión de un comité evaluador (miembros de la comisión evaluadora).

El ganador o la ganadora y los finalistas se dará a conocer el lunes 4 de diciembre (2023) en las redes sociales de COMENIUS SRL (Facebook, WhatsApp, Tiktok, Instagram), y la entrega del premio se la realizará en acto público, con la presencia de un notario de Fe Pública en las oficinas de COMENIUS SRL en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra* el miércoles 20 de diciembre y será transmitida en vivo a través de *Facebook live* (facebook.com/comeniusrsl).

- El premio será entregado en efectivo o a través del abono en la cuenta bancaria del ganador/a.

7. COMISIÓN DE EVALUACIÓN

La comisión que evaluará y calificará los trabajos la conformaran miembros del equipo técnico (especialistas en didáctica) de COMENIUS S.R.L.

* Edificio Kuboo N° 5020, Calle1, Quinto Anillo Radial 17 ½.

8. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

	CRITERIOS	PONDERACIÓN
1.	Metodología Activa Inédita e Innovadora	40%
2.	Se enmarca en los planteamientos pedagógicos del Aprendizaje Inverso	30%
3.	Creatividad y facilidad en su implementación (Metodología Activa)	20%
4.	Redacción y ortografía	10%

9. ESTRUCTURA DE PLANIFICACIÓN

Descargar la Estructura de Planificación en formato editable (*Word*):

[Estructura de Planificación](#)

Importante: La Metodología Activa debe ser una propuesta metodológica, que pueda ser desarrollada indistintamente el contenido (tema). Una propuesta que pueda ser aplicada en cualquier tema o área del conocimiento.

10. PUBLICACIÓN DE TRABAJOS Y CESIÓN DE DERECHOS

El/la ganador/a y los autores de los cinco trabajos finalistas cederán los derechos de publicación a través de una declaración firmada que se dará a conocer al momento de la notificación de los resultados de la presente convocatoria. Posteriormente el trabajo ganador y los cinco trabajos finalistas podrán ser publicados en cualquier otro medio, siempre citando la publicación original y el marco de esta convocatoria.

El trabajo ganador y los cinco trabajos finalistas formaran parte del libro “Metodologías Activas bajo el enfoque del Aprendizaje Inverso”, dentro de un apartado especial, que COMENIUS SRL publicará y comercializará en formato digital e impreso a principios del 2024.

11. CONSULTAS

Preguntas sobre el contenido de la convocatoria al correo info@ingeadprendizaje.com, hasta el viernes 27 de octubre de 2023.

La presentación al concurso supone la automática aceptación de cada uno de los puntos y bases señaladas en esta convocatoria.

FECHAS IMPORTANTES

2023





“Actividad autorizada y fiscalizada por la autoridad de juegos”

RESOLUCIÓN ADMINISTRATIVA DE AUTORIZACIÓN N° 05-00388-23

PERIODO DE DURACIÓN: DEL 23 DE AGOSTO AL 20 DE DICIEMBRE DE 2023

LUGAR Y FECHA DE PREMIACIÓN: EL GANADOR O LA GANADORA SE DARÁ A CONOCER EL LUNES **4 DE DICIEMBRE DE 2023** EN LAS REDES SOCIALES DE COMENIUS SRL (FACEBOOK, WHATSAPP, TIKTOK, INSTAGRAM). PARA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE LA PREMIACIÓN DESCARGAR LA CONVOCATORIA EN LAS REDES SOCIALES DE COMENIUS Y PÁGINA WEB WWW.INGEAPRENDIZAJE.COM

¿Qué son las Metodologías Activas?

Son estrategias didácticas que entregan el protagonismo al estudiante y donde el docente tiene un rol de guía en su aprendizaje. Las Metodologías Activas tienen como comunes denominadores un aprendizaje activo de los estudiantes a través de actividades dinámicas y desafiantes; desarrollan competencias como la resolución de problemas, la colaboración, la comunicación, la toma de decisiones, por mencionar algunas. La planificación de una Metodología Activa demanda un conjunto de tareas o actividades ordenadas y relacionadas unas con otras, que por lo general terminan con un producto que permite validar la adquisición de conocimientos y habilidades.

Para saber más sobre lo que son las Metodologías Activas y su planificación se sugiere consultar el Estudio de Casos, el Aprendizaje Basado en Problemas, el Aprendizaje Basado en Proyectos y el Aprendizaje Cooperativo.

¿Qué es el Aprendizaje Inverso (*Flipped Learning*)?

Es la evolución del Aula Invertida, en la que se invierten el orden tradicional de las actividades en aula, donde los contenidos (temas) lo trabajan los estudiantes previamente al encuentro con el profesor por medio de videos, textos, plataformas de aprendizaje (LMS) y otros. Los encuentros presenciales son para la consolidación y profundización de aprendizajes, para actividades colaborativas y de evaluación. En el enfoque del Aprendizaje Inverso, se toma en cuenta el ritmo particular de aprendizaje de cada estudiante, y también se hace un uso didáctico de las aplicaciones y recursos tecnológicos. Con este enfoque se busca que el estudiante sea el principal responsable de su aprendizaje.