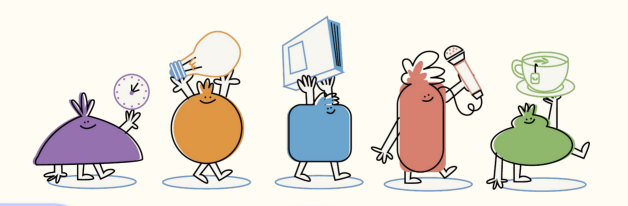


lA para la Alfabetización Rural: El Modelo de Escala a través de Enseña Perú

Fortaleciendo el despliegue y la implementación de un programa de capacidades docentes para la enseñanza de alfabetización fundacional en Ascope, una región rural del norte del Perú





El Desafío: Una Crisis de Aprendizaje que Inicia en la Primera Letra

Perú enfrenta una crisis de aprendizajes fundacionales: a nivel nacional, un alarmante 63% de los estudiantes de segundo grado no alcanza los niveles esperados en comprensión lectora. Esta brecha se manifiesta con mayor crudeza en zonas rurales como Ascope, donde los indicadores de logro están muy por debajo de la media y a una distancia abismal de distritos urbanos como Lima.

La ciencia de la lectura es clara: aprender a leer no es un proceso natural y requiere una enseñanza explícita de habilidades clave.

Cuando un niño no consolida estas bases en los primeros grados, queda atrapado en "aprender a leer" en lugar de "leer para aprender", creando una brecha que afecta su capacidad para dominar todas las demás áreas del conocimiento.

El reto es sistémico: los docentes rurales carecen de las herramientas y el apoyo para implementar esta enseñanza estructurada a escala. Aquí es donde la IA, con un diseño pedagógico, actúa como un catalizador para revertir esta tendencia desde la raíz.

Resumen del Proyecto

En una alianza estratégica con Enseña Perú y la Unidad de Gestión Educativa Local (UGEL) de Ascope, fortalecemos desde el 2024 las competencias de 150 docentes de primaria en escuelas públicas rurales. El proyecto mejora las capacidades de los educadores para planificar y ejecutar la enseñanza de la alfabetización fundacional, utilizando herramientas de IA diseñadas a la medida del currículo peruano. Este modelo de innovación sostenible ancla la tecnología en las necesidades del territorio y se escala gracias a la confianza de los actores locales.



Nuestra Solución: Un Ecosistema para la Alfabetización Fundacional

De la mano de Enseña Perú se inició con un proceso de co-creación e ingeniería del aprendizaje: talleres participativos, diagnóstico contextual e indexación del currículo nacional permitieron diseñar soluciones adaptadas a los retos en comunicación de primaria.

Las herramientas diseñadas fueron:

1. Planificar una sesión de comprensión lectora, que asegura la enseñanza explícita y estructurada de las habilidades fundacionales. Además, permite a los docentes definir estrategias ajustadas a la heterogeneidad del curso, estableciendo niveles de dificultad diferenciados v generando historias o actividades adaptadas al grado de avance de

sus estudiantes.



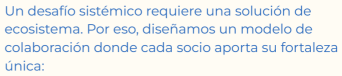
Una vez se diseñaron las herramientas se Mentu inició un proceso de formación de formadores de Enseña Perú. Los mentores formados son acompañados por Mentu y estos quían a los docentes en el uso de las herramientas.

Con base en este piloto en el 2024, este año se está dando continuidad al proceso de fortalecimiento docente y de consolidación de las prácticas implementadas.



Nuestra Solución: Un Ecosistema para la Alfabetización Fundacional







Enseña Perú: Aporta su profundo conocimiento del contexto y su capacidad territorial, liderando el acompañamiento presencial en las aulas.





UGEL Ascope: Como entidad pública, habilita el acceso a las escuelas y alinea la iniciativa con las políticas educativas locales.



Mentu: Lideramos el diseño estratégico, desarrollamos las herramientas de IA (ShaIA) y dirigimos la formación y el acompañamiento virtual.

El Proyecto en Cifras:



Foco estratégico: Enseñanza Inclusiva y Efectiva para promover los aprendizajes fundacionales en lenguaje.



150

Docentes de Primaria participantes



1 Modelo de innovación público-privada validado y listo para escalar.



+6.000
Estudiantes impactados

Resultados del Proyecto

78%

De los profesores recortó el tiempo de planeación con Shaia de 2 horas a menos de 30 minutos



reportó haber utilizado nuestras herramientas al menos una vez por semana



Triplicamos el número de usuarios activos en Shaia pasando de 17% al 53% con nuestra estrategia de formación y acompañamiento

Conozca más sobre la implementación de este proyecto con este video y con este informe de resultados