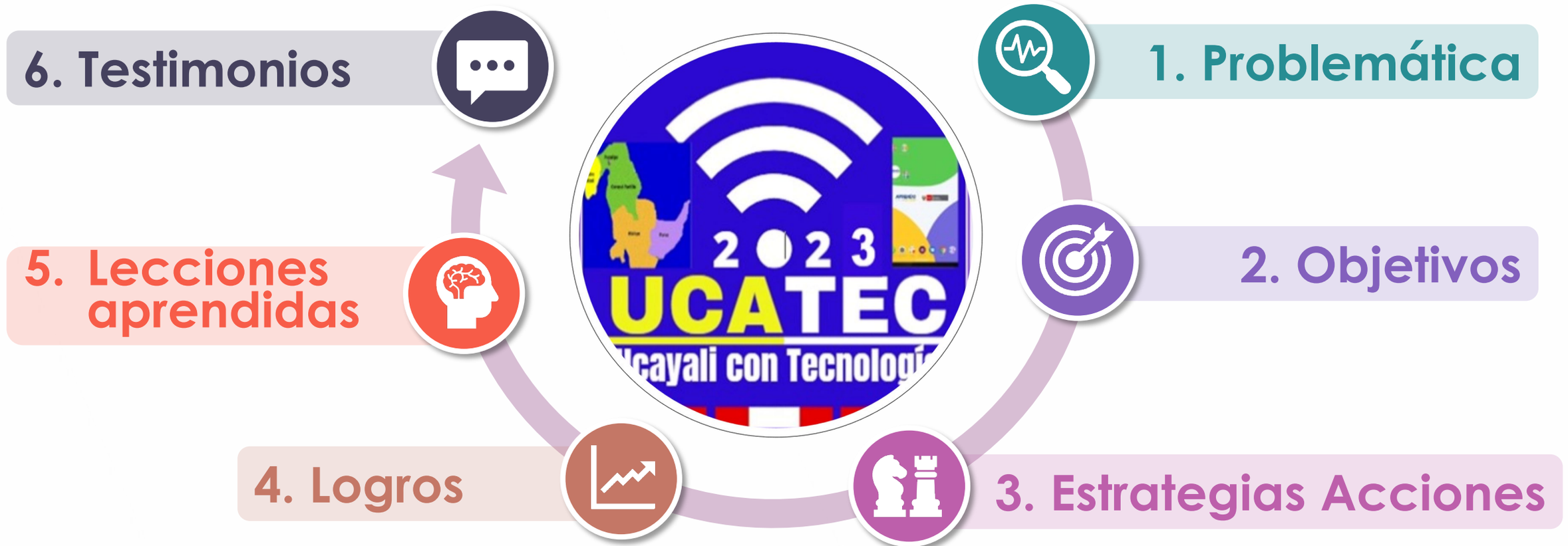


Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Problemática

Ante el desafío de brindar el servicio educativo no presencial o remoto la DRE identificó que, los docentes y directivos no brindaban adecuadamente la educación de forma virtual, esto debido al escaso manejo de plataformas y herramientas virtuales, la carencia de espacios para compartir experiencias de trabajo remoto y la planificación con herramientas tecnológicas. Por lo tanto, afectó la comunicación sostenida de los docentes con sus estudiantes, lo que ocasionó que no reciban sus clases de forma virtual, incrementando la probabilidad de retraso escolar. Los profesores y directores no tenían comunicación virtual, así mismo mantenían una escasa comunicación con los padres de familia.

Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Objetivos

- Promover las buenas prácticas tecnológicas de los docentes y directivos de las II. EE. de la región, así como, fortalecer el uso de recursos tecnológicos (tableta, pizarra digital, computadoras, laptop) a partir de la retroalimentación efectiva, en el marco de propiciar la mejora de los aprendizajes.
- Fomentar la innovación pedagógica y tecnológica en los estudiantes de las Instituciones educativas de la región Ucayali, brindando mayor oportunidad acceso a diversas forma de generar aprendizajes para el logro de competencias.

Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Estrategias / Acciones



- Fortalecimiento de capacidades en TIC e innovación tecnológica a directores y docentes.
- Monitoreo y acompañamiento a la práctica pedagógica de los docentes de innovación y directores, así como la generación de compromisos de mejora.
- Involucramiento de la comunidad educativa en el uso de la tecnología y generación de oportunidades para seguir un proceso formativo virtual a través del trabajo en pares, trabajo colaborativo entre áreas, grados o edades, etc.
- Presentación de experiencias tecnológicas a través del concurso regional en tecnología educativa en el que se reconoce, promueve y difunde las prácticas en marcadas en dos líneas:
 - a) Formación en TIC
 - b) Innovaciones tecnológicas

Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Logros



- Más de 26 415 beneficiarios que cuentan con tabletas a nivel regional.
- Incremento en el uso de recursos tecnológicos en las II. EE. de la región.
- Incorporación de recursos tecnológicos en la planificación curricular.
- Mejoramiento del clima institucional entre las II.EE., UGEL y DRE el cual favorece las interacciones y la comunicación fluida entre la comunidad educativa.
- Autorreflexión y mejoras en la comunidad educativa sobre los avances que adquieren a partir de la exposición de sus prácticas tecnológicas en el UCATEC.
- Articulación y establecimiento de compromisos con la Empresa EDUTECH. y catedráticos de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC



Lecciones aprendidas

- Que para incrementar el número de instituciones educativas que promuevan las prácticas tecnológicas a partir de la reflexión y retroalimentación, se debe conformar el equipo tecnológico intercultural a nivel de UGEL, el cual participe de espacios de formativos, para acompañar y retroalimentación a los actores educativos en el uso efectivo de los recursos de las TICs , para el logro de aprendizajes.
- Que para promover retroalimentación a partir de la reflexión es fundamental desarrollar ciclos formativos de alfabetización digital, la promoción del uso de las cuentas corporativas aprendo en casa y la formación continua de forma virtual y presencial en el uso de los recursos educativos abiertos(REA).
- Que la exposición tecnológica es un espacio que pone en valor la creatividad y desarrollo de competencias de los estudiantes.



Exposición y retroalimentación de experiencias tecnológicas- UCATEC

Testimonios



- Experiencia sobre Uso de las TICs, en plan de negocios, en Centro Rural de formación en Alternancia.
- Experiencia de elecciones de alcalde escolar con la aplicación Google form.
- Experiencia de conéctate si Internet y solo con línea del celular.
- Experiencia sobre retroalimentación efectiva en Pedagógica y TICs. -Aprendiendo con Tablet
- Ciclo Formativo a docentes Bilingües de la región Ucayali.
- Asesorías presencial a docentes.
- Atención Remota en temas de uso de recursos tecnológicos alineados al logro de competencias.

<https://youtu.be/mshVI8neW2I>

https://drive.google.com/file/d/1VSFZBz8SB_cAIX9wbA_dRzMyVnOlqDMuD/view?usp=sharing