

Guía del proyecto

Nombre de contacto

Nombre: MANUEL MACIEL SALDIERNA

Teléfono: 3310971080

Correo: manuel.maciel@jaliscoedu.mx

Nombre de los colaboradores

Nombre	Cargo / Función
DR. MANUEL MACIEL SALDIERNA	DIRECTOR Y MIEMBRO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN
DR. GABINO CERVANTES PEREZ	MIEMBRO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN
DR. IGNACIO R. MENDEZ GARAVITO	MIEMBRO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN
DR. JOSE DE JESUS MEDINA CAMACHO	MIEMBRO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN
LIC. N. ELIZABETH RIVAS ESTRADA	MIEMBRO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

Información de la escuela

Nombre de la escuela	SECUNDARIA MIXTA 56 JUANA DE ASBAJE		
Clave Centro de Trabajo	14EES0135G		
Municipio	GUADALAJARA		
Nivel y Modalidad	<input type="checkbox"/> Preescolar	<input type="checkbox"/> Primaria	<input checked="" type="checkbox"/> Secundaria
	<input type="checkbox"/> USAER	<input type="checkbox"/> CAM	<input type="checkbox"/> Educación Inicial
Turno	<input checked="" type="checkbox"/> Matutino	<input type="checkbox"/> Vespertino	

Información del proyecto

Nombre del proyecto	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN
Fecha de inicio del proyecto	SEPTIEMBRE 2021

Categorías de los proyectos

Gamificación
Tecnología con enfoque STEAM
Enfoque de equidad e inclusión
Gestión y liderazgo
Fortalecimiento de las habilidades socioemocionales
Construcción de comunidad escolar
Enfoque de género
Convivencia escolar

Proyecto

¿Por qué nace este proyecto?

Explique la necesidad y el desafío que se intenta atender

“INVESTIGAR DESDE LA ESCUELA PÚBLICA” la investigación científica en educación básica, es sumamente necesarias para poder dar cumplimiento al artículo tercero constitucional, ya que a través de la investigación podemos identificar problemas, evaluar programas y políticas educativas, diseñar estrategias de atención a los mismos impulsando la innovación y la mejora continua de métodos y prácticas de enseñanza y aprendizaje para poder tener una educación de calidad. La investigación tiene como finalidad principal generar conocimientos y solucionar problemáticas detectadas al inicio de una investigación, sin embargo en México los docentes están capacitados ya que muchos cuentan con maestría y doctorados, pero no realizan investigación educativa con la finalidad de compartir los resultados y hacer propuestas a la mejora de los aprendizajes de los alumnos si no para cumplir con una tesis que al final queda en un librero y los resultados no son compartidos y aplicados en las comunidades educativas.

La importancia de la investigación científica en la escuela pública debe considerarse fundamental para nuestro sistema educativo, para la toma de decisiones de cada institución pública pero dado que el gobierno solo destina el 0.3% de su PIB un nivel sumamente bajo comparado con Sudáfrica consideramos lamentable que no se incentive la cultura de la investigación científica en uno de los sistemas educativos públicos más grandes que existen.

¿Cuál es el objetivo del proyecto?

Despertar el interés en los docentes en la investigación científica en educación básica en instituciones públicas, lograr apoyos gubernamentales para el desarrollo de las investigaciones y poder hacer públicos los resultados de dichas investigaciones en distintas plataformas educativas.

Población beneficiada

Número de estudiantes beneficiados con la práctica (en total y por género)

Total	1250	Femenino	650	Masculino	600
--------------	-------------	-----------------	------------	------------------	------------

Contexto de aprendizaje

Descripción de las características generales del espacio donde se llevó a cabo el proyecto.

La secundaria mixta 56 "Juana de Asbaje" se encuentra en la zona centro de Guadalajara, en el barrio del Santuario, en sus alrededores se encuentran el santuario, el parque Alcalde, la cruz verde, el mercado de las flores de Mezquitán, el acuario Michin, en nuestro entorno más cercano, frente a la escuela hay una papelería, colindamos con una primaria y con una biblioteca, a una cuadra se encuentra la biblioteca del ejército en contra esquina una iglesia. El edificio es muy antiguo y considera patrimonio de la nación.

En la secundaria laboran aproximadamente 120 personas con múltiples funciones, como: intendentes, secretarías, prefectos, bibliotecaria, tecnólogos, coordinadores, docentes, maestros de talleres, director etc. Cuenta con dos modalidades, secundaria y secundaria con jornada ampliada.

En infraestructura se cuenta con un edificio antiguo con aulas, área de oficinas, laboratorios, espacios de talleres, cocina, auditorio, cabina de radio, biblioteca, huerto urbano, baños para niños, baños para niñas, baños para docentes, área de comedor dos patios, en uno con arbolado y el otro con domo y cancha de volibol y básquetbol.

La mayoría de los padres de familia son personas que trabajan en edificios gubernamentales que se encuentran cercanos a la escuela, o vecinos del barrio del santuario o de barrios cercanos, las familias que integran la comunidad son clases media. Se trata de conservar en lo posible, el edificio y de dar un mantenimiento adecuado al edificio.

Aprendizajes logrados por el equipo con esta práctica

La unidad de investigación ha logrado alcanzar diversas metas y logros a mediano y largo plazo. Se han publicado varios artículos originales en Suiza, Norteamérica, Brasil, un libro que reúne experiencia durante la pandemia, así como el libro Educar en el 2050 una prospectiva para la educación donde algunos de nosotros participamos desde nuestra investigación y experiencia, así como artículos locales.

Posibles dificultades para reproducir, sostener y replicar este proyecto.

Puntos a favor, Puntos a considerar (sugerencias) y Dificultades superadas

Uno de los principales retos en la continuidad de este tipo de proyectos es convencer a directivos y docentes de la importancia de la investigación para poder lograr una educación integral y de calidad. Sabemos que este tipo de proyecto conlleva sacrificar tiempo con nuestras familias, cubrir gastos de las distintas etapas de la investigación y conseguir plataformas para compartir los resultados.

Observaciones

Podemos destacar que el trabajo ha sido constante desde años atrás, que se sigue trabajando de manera permanente en distintos proyectos de investigación, que sería de gran ayuda contar con apoyos gubernamentales y tener otras unidades investigativas con las cuales compartir experiencias con carácter científico.

Todas nuestras investigaciones de libros y revistas los pueden consultar en:

<https://drive.google.com/drive/folders/19Mw7dZcUo8V7BD3iFvmGa8DduThlrmb0>