

## UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN ENRIQUE GUZMÁN Y VALLE

Alma Mater del Magisterio Nacional

Resolución Nº 1146-2024-R-UNE / Resolución Nº 0717-2024-D-FCSYH

#### **UNIDAD POSGRADO**

CONVENIO CENTRO UNIVERSITARIO COMANDANTE ESPINAR

# 6C DIPLOMADO CO

#### Por cuanto:

La unidad de Posgrado de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades de la Universidad de Educación Enrique Guzmán y Valle mediante Resolución 0717-2024-D-FCSYH de acuerdo a las normas académicas vigente confiere a:

### **SOTA ORTEGA KARLA MARIA**

Por haber cumplido y aprobado satisfactoriamente los requisitos y exigencias académicas del programa de formación continua correspondiente en:

## ESTRATEGIAS DIDÁTICAS EN COMUNICACIÓN Y MATEMÁTICA EN EDUCACIÓN INICIAL

Con una duración de 1.200 horas pedagógicas, equivalente a 32 créditos Por tanto para que conste, se le expide el presente documento de reconocimiento

Dado en Lima. 3 de Agosto de 2024

Código 07918CM

Registro: 20240244

Fecha de Inicio: 1/08/2023 Fecha Culminación 31/07/2024

Guzm Dr. Francisco Jose Olano Martinez

Decano de la Facultad de Ciencias Sociales y humanidades UNE - EGV Mag. Basilio Zamudio Quispe Director Académico

CEUCE

Dr. Israel Ramos Estacio

Director de la Unidad de Posgrado FCSYH UNE -UGV







### UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN ENRIQUE GUZMAN Y VALLE

Alma Maler del Magislerio Macional Resolución N° 0962-2022-D-FCSYH Convenio Centro de Extensión Universitaria Comandante Espinar

#### 0791ECM

## Certificado de Estudios

Otorgado a: SOTA ORTEGA KARLA MARIA

Por haber concluido satisfactoriamente sus estudios académicos correspondientes al programa

de DIPLOMADO en: ESTRATEGIAS DIDÁTICAS EN COMUNICACIÓN Y MATEMÁTICA EN EDUCACIÓN INICIAL

Aprobo las asignaturas que a continuacion se indican y obtuvo las calificaciones y los creditos siguientes:

ASIGNATURAS	CR	NOTA
La lingüística del texto y la tipología textual. El texto: propiedades del texto.	3	15
Didáctica para desarrollar las competencias de la comprensión y expresión oral.	2	16
El enfoque comunicativo y por competencias en el área de comunicación.	3	17
El proceso de aprendizaje matemático.	3	17
Estrategias metodológicas en la enseñanza de la matemática.	2	17
Fundamentos y principios de la enseñanza aprendizaje del área de comunicación.	3	17
La matemática como disciplina pedagógica.	3	17
Programación y diversificación curricular en el área de comunicación en primaria.	3	17
Razonamiento matemático.	3	17
Estrategias cognitivas y meta cognitivas de comprensión de textos escritos.	2	18
Relaciones y funciones: Factorial de un número.	3	18
Matemática recreativa.	2	19
Promedio Final	32	17

Con un periodo de 12 meses de estudios con equivalencia de 1,200 horas académicas se expide el presente Certificado para fines convenientes.

Dado y Firmado en Lima 3 de Agosto de 2024

Así consta en los libros de actas de evaluación, a los que me remito en caso sea necesarios

Registro 26240244

Secretaria Académica
CEUCE