



FORMULARIO ÚNICO DE TRÁMITE (FUT)

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL YUNGUYO
UNIDAD EJECUTORA 308
OFICINA TRÁMITE DOCUMENTARIO

**UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL
YUNGUYO**

Nº 008986 *F-2* 25 JUN 2025

I.- RESUMEN DE SU PEDIDO: *SOLICITA: Constancia del Medio Geográfico*

EXPEDIENTE N° *6418*

HORA: *3:14* FIRMA: *[Signature]*

II.- DEPENDENCIA O AUTORIDAD A QUIEN SE DIRIGE: *Señor Director de la UGEL Yunguyo.*

III.- DATOS DEL SOLICITANTE: (SELLO)

Persona Natural:
Apellido Paterno: *Yapuchura* Apellido Materno: *Avendaño* Nombres: *Cleto Marcelino*

Persona Jurídica:
Razón Social: *---*

Tipo de Documento:
DNI: *01857963* RUC: *-* C.E. *Nº 70605 - Huayllani*

IV.- DIRECCIÓN:

TIPO DE VÍA: Avenida: Jirón: Calle: Pasaje: Carretera: Prolongación:

Nombre de la vía: *Tupac Amaru N° 817 Yunguyo*

N° de Inmueble: *817* Block: Interior: Piso: Mz: Lote: Km: Sector:

Tipo de Zona:
Urbanización: Pueblo Joven: Unidad Vecinal: Conjunto Habitacional: Asentamiento Humano:
Cooperativa: Residencial: Zona Industrial: Centro Poblado: Caserío:
Asociación: Grupo: Fundo: Otros (especificar):

Nombre de zona: *Barrio Alto Alcaza*

Referencia: *Colegio Panamericana Adventista Yunguyo*

Departamento: *Puno* Provincia: *Yunguyo* Distrito: *Yunguyo*

Teléfonos: *951872016* Autorizo se me notifique al siguiente correo electrónico: *Cleomar.Yapuchura@gmail.com*

DECLARO que los datos presentados en el presente formulario los realizo con caracter de DECLARACION JURADA

V.- FUNDAMENTACIÓN DEL PEDIDO :

Que, siendo un documento muy indispensable la Constancia del Medio Geográfico para poder participar en el Proceso de Reasignación del Personal Docente 2025.

En tal virtud, solicito a su digna Autoridad, la Constancia del Medio Geográfico otorgada por su Autoridad, para poder participar en el Proceso de Reasignación del Personal Docente 2025, para su efecto adjunto copia del DNI.

VI.- DOCUMENTOS QUE SE ADJUNTAN:

Copia del DNI

Yunguyo, 25 de junio del 2025.
LUGAR Y FECHA

[Signature]
FIRMA DEL USUARIO

