

“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”
”

Taracancamaya, 13 de agosto del 2024.

OFICIO N° 09-2024-IEI N° 739 TARACANCAMAYA

SEÑORA : Directora de la UGEL El Collao

PRESENTE

ASUNTO : Envió Ficha de INDICE de seguridad de la IEI N° 739 Taracancamaya.

Tengo a bien de dirigirme a usted con la finalidad de saludarlo y manifestarle que por medio del presente remito el envío de la ficha de INDICE de seguridad , de la IEI N° 739 Taracancamaya

Es todo cuanto puedo informar en honor a la verdad.

Atentamente




Amella Flores Marón
DIRECTORA (a)

FICHA INDICE DE SEGURIDAD DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS - ISIE
(Con criterios de vulnerabilidad)

DIMENSIÓN: Social

INSTITUCIÓN EDUCATIVA	AMELIA FLORES MARON
739	

Vulnerabilidad	Variable	Valor cualitativo	Valor cuantitativo
FRAGILIDAD	% de estudiantes que cuenta con necesidades educativas especiales asociadas a discapacidad.	0 a 20 %	1
	% de estudiantes con desnutrición.	61 a 80 %	2
	% de miembros de IE (excepto estudiantes) con necesidades educativas especiales asociadas a discapacidad.	0 a 20 %	4
RESILIENCIA	La IIEE cuenta con plan de GRD aprobado con RD vigente.	Cuenta con plan aprobado con RD	1
	Cuenta con comité de gestión de condiciones operativas con RD vigente.	Cuenta con CGCO con RD de conformación	1
	Cuenta con brigada de educación ambiental y gestión del riesgo de desastres aprobado con RD vigente.	Cuenta con BEAGRD con RD de conformación	1
	% de miembros de la IE que en promedio NO participan en los simulacros escolares (referencia ultimo simulacro) del año anterior.	21 a 40 %	1
	% de miembros de la IIEE con conocimiento de los peligros en la zona de ubicación de la IE.	41 a 60 %	2
TOTAL SUMA DE VALORES			13

Total variables	8
Suma valor cuantitativo (#)	13
Operación # / 8 =	1.63
Nivel vulnerabilidad	BAJO

DIMENSIÓN: Física

Vulnerabilidad	Variable	Valor cualitativo	Valor cuantitativo
FRAGILIDAD	% de muros/paredes en mal estado.	61 a 80 %	1
	% de columnas/pilares/soportes en mal estado.	81 a 99 %	6
	% de vigas en mal estado.	81 a 99 %	1
	% de estructura de techos/entrepisos en mal estado.	61 a 80 %	2
	Antigüedad de la Construcción.	De 26 a 35 años	2
	Material predominante en las paredes.	Adobe	1
	Material predominante en el techo.	Madera y Calamina	0
	Material predominante en el piso	Madera (entablado)	5
RESILIENCIA	Sistema eléctrico.	Operativo sin puesta a tierra	5
	% déficit o falta de cumplimiento de la Normativa del Reglamento Nacional de Edificaciones en el diseño y construcción del Loc. Escolar.	81 a 99 %	1
	Loc. Escolar con planos y/o croquis de señalización y evacuación interna y en zonas visibles.	Implementado al 25%	4
Local educativo cuenta con Certificado de Inspección Técnica de Seguridad en Edificaciones emitido por la municipalidad.	No tiene certificado	5	
TOTAL SUMA DE VALORES			33

Total variables	12
Suma valor cuantitativo (#)	33
Operación # / 12 =	2.75
Nivel vulnerabilidad	MEDIO



Amelia Flores Marón
DIRECTORA

Firma y Sello del Director

INSTITUCIÓN	AMELIA
-------------	---------------

DIMENSIÓN: *Económica*

Vulnerabilidad	Variable	Valor cualitativo	Valor cuantitativo
FRAGILIDAD	Local escolar con acceso a Agua Potable.	Red pública	0
	Local escolar con acceso a energía eléctrica.	Red pública	5
	Local escolar con acceso a desagüe .	Cuenta con desagüe sin mantenimiento	5
	Local escolar con acceso a internet .	No cuenta con cobertura	4
RESILIENCIA	Local escolar con presupuesto de mantenimiento el 2023.	Presupuesto cubre el 30% de necesidades	4
	Local escolar implementado con Dispositivo de seguridad en el año 2022.	Loc. Escolar no Implementado con dispositivo de seguridad	4
TOTAL SUMA DE VALORES			22

EDUCATIVA 739	FLORES MARON
--------------------------------	-------------------------------

Total variables	6
Suma valor cuantitativo (#)	22
Operación # / 6 =	3.67
Nivel vulnerabilidad	ALTO

DIMENSIÓN: *Ambiental*

Vulnerabilidad	Variable	Valor cualitativo	Valor cuantitativo
FRAGILIDAD	Manejo de aguas residuales del Local escolar.	acequia	0
	Manejo de residuos sólidos del Local escolar.	La arrojan a cualquier lugar	2
RESILIENCIA	% de brigadistas de educación ambiental y GRD NO capacitados en temas concernientes a sus roles.	61 a 80 %	2
	Local escolar con tachos o contenedores para el reciclado de residuos.	No cuenta con tachos y/o contenedores	3
TOTAL SUMA DE VALORES			7

Total variables	4
Suma valor cuantitativo (#)	7
Operación # / 4 =	1.75
Nivel vulnerabilidad	BAJO



Firma y Sello del Director

Dimensión	Valor promedio
Social	1.63
Física	2.75
Económica	3.67
Ambiental	1.75
Suma	9.79

Suma Valor promedio	9.79
Cantidad dimensiones	4
Promedio	2.45

Nivel vulnerabilidad del	MEDIO
---------------------------------	--------------