

Tacna, 22 MAYO 2018

**OFICIO MÚLTIPLE N° 081 - 2018-AGP-UGELT-DRSET/GOB.REG.TACNA**

**SEÑOR(A)(ITA):**

DIRECTOR(A) DE LAS II.EE. DE ED. BÁSICA, ED. SUPERIOR, ED. TECNICO-PRODUCTIVA Y PROGRAMAS.

**Presente.-**

**ASUNTO : II SIMULACRO NACIONAL ESCOLAR DE SISMO Y TSUNAMI.**

**REFERENCIA : Ley N° 29664 - Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastre - SINAGERD.**

**R.M. N° 657-2017-MINEDU - Normas y Orientaciones para el Desarrollo del Año Escolar 2018 en Instituciones Educativas y Programas de la Educación Básica.**

**R.M. N°425-2007-ED-Normas para la Implementación de Simulacros en el Sistema Educativo, en el Marco de la Gestión del Riesgo.**

Es grato dirigirme a usted para manifestarle que en cumplimiento de la RM. N° 657-2017-MINEDU y las orientaciones técnicas de la Oficina Nacional de Gestión de Riesgo y Desastre (ODENAGED) del Ministerio de Educación, se realizará el **II SIMULACRO Y SIMULACIÓN NACIONAL ESCOLAR DE SISMO Y TSUNAMI**, en los horarios establecidos:

<b>TURNO MAÑANA</b>	<b>TURNO TARDE</b>	<b>TURNO NOCHE</b>
10:00 horas	15:00 horas	20:00 horas

Cabe mencionar que el SIMULACRO es un ejercicio en el que se implementa las actividades previstas en el Plan de Contingencia de la Institución Educativa. Consiste en actividades de respuesta inmediata, previamente planificados y que permiten poner en práctica técnicas y protocolos que pueden utilizarse en situaciones reales de desastre.

Como autoridad de su institución, es de responsabilidad funcional garantizar que se realice el reporte del simulacro a través del portal **PERUEDUCA: [www.perueduca.pe](http://www.perueduca.pe)**, luego de concluida la actividad debe remitir a la UGEL Tacna la hoja de reporte con un oficio simple; en caso de tener inconvenientes en el reporte al portal PERUEDUCA, llamar:

RESPONSABLES	CARGO	CELULAR	CORREO
Ana María Ramos Alé	Esp. de Seguridad y Defensa Nacional	975957080	roxanajl2009@hotmail.com
		965073797	amraletacna@hotmail.com

**Característica Movimiento Sísmico:**

Fecha	31 de mayo del 2018
Hora	10:00 – 15:00 – 20:00 horas
Magnitud	8.0° Mw
Intensidad	IX de la escala de Mercalli Modificada.
Epicentro	190 kilómetros al Oeste del litoral.
Hipocentro	Localizado de 30 a 50 km de profundidad.
Duración	1 minuto.
Fuente	IGP
Información DHN	<b>GENERA TSUNAMI</b>
Consecuencias	Genera daños físicos a la infraestructura de las II.EE. y de las viviendas de los estudiantes. Genera daños físicos y psicológicos a la comunidad educativa.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para expresarle los sentimientos de especial consideración y estima.

Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL DE TACNA

**PROF. GRACIELA LOURDES TICONA CALIZAYA**  
 DIRECTORA DEL PROGRAMA SECTORIAL III  
 UGEL TACNA