

**"Año del Buen Servicio al Ciudadano"****ANEXO I****PAUTAS PARA LA ORGANIZACIÓN Y EJECUCIÓN DEL SIMULACRO****¿En qué escenario se realiza el simulacro?**

Característica Lluvias e Inundaciones, Movimiento de Masas: Para el desarrollo del ejercicio del Simulacro, las Instituciones Educativas deben desarrollar las actividades previstas en el Plan de Contingencia.

Hora	
Magnitud	Se registran precipitaciones de gran magnitud.
Pronóstico de precipitación	SENAMHI refiere a precipitaciones pluviales por encima de los parámetros promedio de la estación.
Caudales de los ríos	SENAMHI refiere a caudales del río Rímac, Lurín y Chillón por encima del promedio de la estación, generando inundaciones.
Inundaciones y movimientos de masas	A consecuencia de las intensas lluvias se producen inundaciones y movimientos de masas.
Localidades impactadas directamente	Asociadas al ámbito jurisdiccional de la cuenca y a los puntos críticos previamente identificados.
Localidades impactadas indirectamente	Asociadas al ámbito jurisdiccional del impacto y la interrupción de servicios.

Característica Movimiento Sísmico: Instituciones Educativas ubicadas en la costa, para el desarrollo del ejercicio del Simulacro deben desarrollar las actividades previstas en el Plan de Contingencia.

Hora	
Magnitud	8.5° Mw.
Intensidad	IX de la escala de Mercalli Modificada.
Epicentro	120 kilómetros al Oeste del litoral.
Hipocentro	Localizado a 40 km. de profundidad.
Duración	1 minuto.
Fuente	IGP
Información DHN	GENERA TSUNAMI