

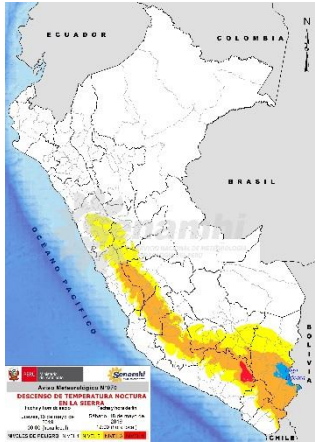
ESCENARIO DE RIESGO ANTE DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA EN BASE AL AVISO N° 070 – 2019 / SENAMHI

Lunes, 13 de mayo de 2019

AVISO N°070 NIVEL 4 – SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA (SENAMHI)

El SENAMHI informa que, desde el **jueves 16 hasta el mediodía del sábado 18 de mayo**, disminuirá la temperatura nocturna en **localidades por encima de los 3000 m.s.n.m. de la sierra central y sur**. Los valores más bajos se presentarán durante la madrugada del **viernes 17 en zonas sobre los 3800 m.s.n.m.** con registros inferiores **a -18°C en la región sur y por debajo de -3°C en la región central**. Asimismo, durante la vigencia del aviso se espera cielo despejado, incremento de la radiación solar y ráfagas de viento en horas de la tarde. **Fuente: SENAMHI**

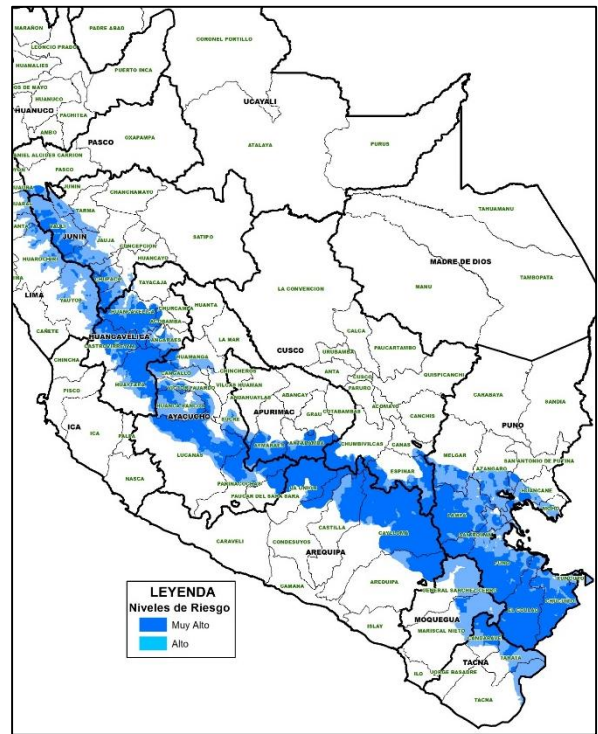
AVISO N°070 SENAMHI



ESCENARIO DE RIESGO NACIONAL



ESCENARIO DE RIESGO LOCAL

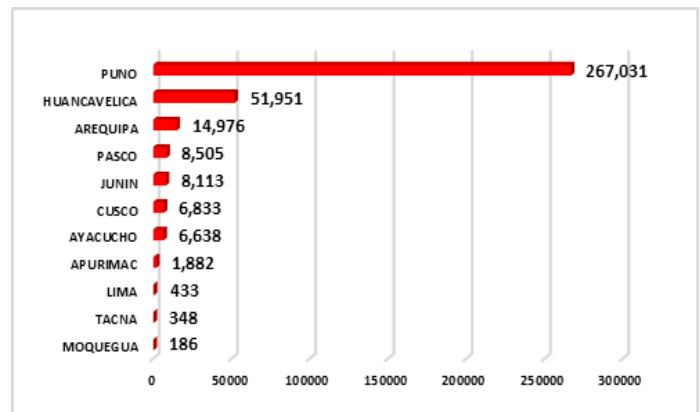


ELEMENTOS EXPUESTOS SEGÚN NIVEL DE RIESGO

A continuación se muestra la tabla de elementos expuestos a peligros asociados a Bajas Temperaturas, entre ellos se consideran: Heladas, dentro de la zona de riesgo.

ELEMENTOS EXPUESTOS A RIESGO MUY ALTO ANTE DESCENSO DE TEMPERATURA EN LA SIERRA						
Region	Provincia	Distrito	Poblacion	Viviendas	Centros de Salud	Centros Educativos
APURIMAC	5	11	1,882	1,314	19	31
AREQUIPA	5	24	14,976	7,636	46	147
AYACUCHO	8	32	6,638	4,206	39	93
CUSCO	3	14	6,833	4,669	18	65
HUANCAVELICA	5	36	51,951	24,528	158	620
JUNIN	6	14	8,113	3,329	10	32
LIMA	2	11	433	137		
MOQUEGUA	2	4	186	180		3
PASCO	1	1	8,505	1,870	9	39
PUNO	11	64	267,031	150,067	353	2,113
TACNA	3	5	348	326	5	6
Total genera	51	211	366,896	198,262	652	3,150

ELEMENTOS EXPUESTOS A RIESGO ALTO ANTE DESCENSO DE TEMPERATURA EN LA SIERRA						
Region	Provincia	Distrito	Poblacion	Viviendas	Centros de Salud	Centros Educativos
APURIMAC	3	7	1,232	1,003	6	25
AREQUIPA	4	14	1,217	1,094	11	18
AYACUCHO	9	44	16,536	9,795	66	171
CUSCO	3	13	4,969	2,906	9	38
HUANCAVELICA	6	42	23,256	13,205	117	365
JUNIN	7	43	56,698	27,739	122	317
LIMA	4	34	6,621	2,426	18	26
MOQUEGUA	2	8	3,489	3,181	27	63
PASCO	1	1	577	338	3	7
PUNO	11	75	298,468	178,430	479	2,230
TACNA	4	10	2,496	1,681	19	29
Total genera	54	286	415,559	241,798	877	3,289



Gráfica de población expuesta a riesgo muy alto ante descenso de temperatura nocturna en la sierra del 16 al 18 de Mayo 2019. De acuerdo al aviso N°070-2019 SENAMHI.

Conclusiones:

- Se ha identificado 51 provincias, 211 distritos, 366 896 personas, 289 675 viviendas, 652 centros de salud y 3 150 centros educativos a Riesgo muy alto ante Bajas Temperaturas.
- Se ha identificado 54 provincias, 286 distritos, 540 577 personas, 286 557 viviendas, 877 centros de salud y 3 289 centros educativos a Riesgo alto ante Bajas Temperaturas.

Recomendaciones a los Gobiernos Locales y Regionales:

- Participar activamente en las actividades que realiza la DDI's y los diferentes sectores, relacionados a preparación y respuesta ante Bajas Temperaturas.
- Mantenerse permanentemente informado sobre las recomendaciones o el estado de la situación que emita por el Gobierno Regional y/o Gobierno Local.
- Tomar las medidas de prevención apropiadas en las zonas en donde descenderá bruscamente la temperatura, como el uso de abrigo apropiada
- Brinde especial atención a los niños y a las personas de la tercera edad, quienes son los más vulnerables ante el descenso brusco de temperatura.
- Promover las campañas de vacunación en el ámbito de su jurisdicción, contra el neumococo y la influenza, priorizando zonas más vulnerables en coordinación con el Ministerio de Salud.
- Realizar campañas de sensibilización a la población ante los cambios bruscos de temperatura.

