

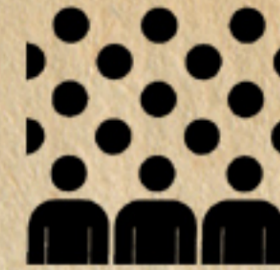
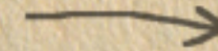
Terremoto blanco

Entre la segunda quincena de Julio y hasta fines de Agosto los sectores precordilleranos de las zonas sur y austral de Chile y Argentina se enfrentan a una condición meteorológica asociada a bajas temperaturas y precipitaciones en forma de nieve. Ciertos años este evento tiene una inusual actividad, caracterizada por actuar dentro de una masa de aire extremadamente fría, que se extiende desde la VII a la XII regiones y por un tiempo mayor a lo normal. Así sucedió en los años 1982, 1995, 1999 y 2002.

La cantidad de nieve acumulada deriva en efectos de aislamiento, la imposibilidad de alimentación de animales de pastoreo en las praderas cubiertas de nieve y cientos de familias albergadas fuera de sus localidades, con sus hogares en condiciones de inhabitabilidad. En esta área la vida depende de la coexistencia del animal y el hombre.



18 días de aislamiento

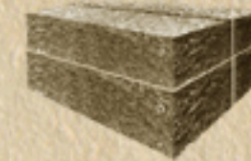


1.515 familias albergadas dejan su rebaño

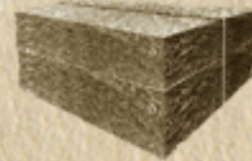


10 cabezas de bovinos

20 cabezas de ovinos
posesión por pequeño
agropecuario promedio



4 fardos de consumo diario



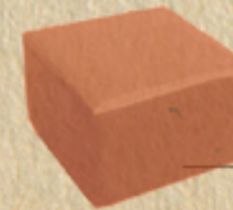
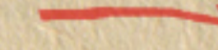
4 fardos X 18 días



72 fardos totales



1 jefe de familia se
cobija y alimenta
a su ganado



LA RESISTENCIA TERMICA DEL FARDO ES DE R: 2,7 POR PULGADA, ES DECIR: UNFARDO DE 50 CM POSEE UN R : 54, EQUIVALENTES A UNA AISLACION TE POLIURETANO DE 19 CM DE ESPESOR.

