

## Invierno en Ushuaia: ¿cuánto nevó?

**A modo de avance del Informe Anual de la Estación Meteorológica CADIC se presentan los datos sobre la nieve caída durante el año en curso**

Los datos obtenidos en la Estación Meteorológica CADIC a través del Servicio de Información Ambiental y Geográfico (SIAG) reflejan que la nieve caída durante 2014 ha sido significativamente menor que el promedio registrado desde 1993.

El promedio anual de nieve registrada en dicha estación entre mayo y octubre desde 1993 es de 1,75 metros. El año en curso sólo acumuló 0,90 metros para el mismo período y a pesar de la existencia de precipitaciones nivales en marzo, abril y octubre, el total hasta el mes de noviembre inclusive alcanza 1,11 metros.

Por lo tanto, 2014 se presenta como un año con escasa nieve, aunque durante el mes de octubre se produjeron precipitaciones nivales superiores a las habituales, alcanzando los 21 cm, siendo el promedio –siempre desde 1993- de 11,9 cm.

Cabe aclarar que aunque el personal del SIAG registra la nieve caída en la a lo largo de todo el año, se presentan los datos registrados entre mayo y septiembre por tratarse de los meses del año en los que habitualmente la caída de nieve es más intensa. Este registro permite realizar un promedio que refleja cuánta nieve cae cada “temporada invernal”, aunque no coincide estrictamente con la duración de dicha estación sino con las posibilidades asociadas al uso recreativo y turístico de la nieve.

