

## AIC - Pronóstico Extendido de San Martín de los Andes

|             | 31-05-2026 | 31-05-2026 | 01-06-2026 | 01-06-2026 | 02-06-2026 | 02-06-2026                     | 03-06-2026          | 03-06-2026 | 04-06-2026                  | 04-06-2026 | 05-06-2026 | 05-06-2026          |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------------------------|---------------------|------------|-----------------------------|------------|------------|---------------------|
|             | Día        | Noche      | Día        | Noche      | Día        | Noche                          | Día                 | Noche      | Día                         | Noche      | Día        | Noche               |
| Cielo       | Cubierto   | Inestable  | Cubierto   | Cubierto   | Cubierto   | Lluvias y Chaparrones Aislados | Mayormente Cubierto | Cubierto   | Lluvias Débiles y Dispersas | Cubierto   | Despejado  | Mayormente Cubierto |
| Temperatura | 9 °C       | 6 °C       | 6 °C       | 6 °C       | 9 °C       | 8 °C                           | 6 °C                | 3 °C       | 5 °C                        | 5 °C       | 8 °C       | -3 °C               |
| Viento      | 8 km/h     | 11 km/h    | 8 km/h     | 7 km/h     | 8 km/h     | 9 km/h                         | 15 km/h             | 7 km/h     | 7 km/h                      | 8 km/h     | 10 km/h    | 5 km/h              |
| Ráfagas     | 10 km/h    | 19 km/h    | 13 km/h    | 11 km/h    | 11 km/h    | 43 km/h                        | 21 km/h             | 7 km/h     | 9 km/h                      | 13 km/h    | 10 km/h    | 5 km/h              |
| Dirección   | E          | E          | E          | SE         | E          | SE                             | O                   | SE         | SE                          | O          | O          | E                   |
| Presión     | 1018 hPa   | 1023 hPa   | 1018 hPa   | 1019 hPa   | 1014 hPa   | 1014 hPa                       | 1018 hPa            | 1021 hPa   | 1017 hPa                    | 1024 hPa   | 1021 hPa   | 1024 hPa            |

Domingo 31 de mayo: Cielo cubierto para la zona de los lagos, con un leve ascenso de la temperatura y condiciones estables. Hacia mañana lunes se prevé el ingreso de una masa de aire húmedo que provocará lluvias y nevadas en alta montaña, manteniéndose esta inestabilidad hasta el viernes.