

CARACTERIZACION DE LAS PRECIPITACIONES ESTIVALES EN EL SUROESTE BONAERENSE¹

ZAPPERI, Paula A.¹, RAMOS, María B.³, GIL, Verónica^{1,2}, CAMPO, Alicia M.^{1,2}

¹Universidad Nacional del Sur. Departamento de Geografía y Turismo,

²Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

³Consejo de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires

RESUMEN

El Suroeste bonaerense, zona de clima templado, presenta una estacionalidad térmica marcada y precipitaciones con mayor frecuencia en otoño y primavera. La influencia de las precipitaciones estivales en la actividad económica de la región justifica la importancia de su estudio. El objetivo del trabajo es analizar las precipitaciones estivales durante el período 2002-2005. Se realizó el análisis conjunto de cartas de tiempo y datos de estaciones meteorológicas. Se identificaron eventos de precipitación estival asociados con avances frontales y tormentas de masa de aire.

Palabras Claves: cartas del tiempo, Suroeste bonaerense, precipitaciones estivales.

ANALYSIS OF THE SUMMER PRECIPITATIONS IN THE SOUTHWEST OF THE PROVINCE OF BUENOS AIRES.

ABSTRACT

The Southwest of the province of Buenos Aires, where climate is temperate, shows important thermal changes which depend on the season and the precipitations fall more frequently in autumn and spring. The influence summer rains have on the economical regional activity justifies the relevance of its study. The aim of this research is to analyze summer precipitations during 2002-2005. Weather charts were analyzed as well as the data taken from the meteorological stations. Summer precipitation events identified were related to frontal advances and air masses storms.

Key Word: weather charts, Southwest of the province of Buenos Aires, summer precipitations.

¹ Esta presentación corresponde al proyecto *La Geografía Física del Sur de la provincia de Buenos Aires. Relaciones del hombre y el medio natural*, que cuenta con el apoyo de la SGCyT. Universidad Nacional del Sur. 12 de octubre y San Juan. (8000) Bahía Blanca. e-mail: amcampo@uns.edu.ar.