

MUJERES Y TRABAJO

ANEXO A

CONDICIONES CLIMÁTICAS



El clima de Rosario es subtropical húmedo. Las cuatro estaciones están medianamente definidas. No registra grandes amplitudes térmicas ni actividad sísmica. Casi no existen fenómenos climáticos extremos en Rosario: la nieve es un fenómeno excepcional.

TEMPERATURA Hay una temporada calurosa desde octubre a abril (de 18°C a 38°C) y una fresca y variable entre principios de junio y la primera mitad de agosto (con mínimas en promedio de 5°C y máximas promedio de 15°C), oscilando las temperaturas promedio anuales entre los 11 °C (mínima), y los 24 °C (máxima).

PRECIPITACIONES Llueve con un volumen de precipitaciones total de entre 800 y 1300 mm al año. La mayor concentración de precipitaciones se presenta en los meses comprendidos entre octubre y marzo con un promedio máximo de 170 mm. Un riesgo factible son las tormentas severas.

HUMEDAD alta. El promedio de humedad relativa anual es de 76%. Con una máxima registrada durante el invierno en el que pasa el 83%.

HORAS DE SOL El mes con más sol es diciembre, con un promedio de insolación de 10 horas y 14 de luz diurna. El verano registra índices de rayos UV muy elevados. El mes con menos sol es junio con un promedio de 5 horas de insolación y 10 de luz diurna por día.

VIENTOS leves con excepción de los días de tormenta. En promedio, el viento viene del norte a 14 km/h. La plaza Virginia Bolten está muy cerca del río y no tiene casi barreras de contención de la masa de aire que corre sobre el río.

PRESIÓN ATMOSFÉRICA oscila entre 1005 y 1018 Hpa.