

### 3. CLIMATOLOGIA

Los máximos valores anuales de precipitación se han localizado en la sierra de Carrascoy, con 350 mm y los mínimos en Torrevieja, con 250 mm: la mayor parte del Campo (zona llana) recibe una lluvia media de 300 mm (figura 2).

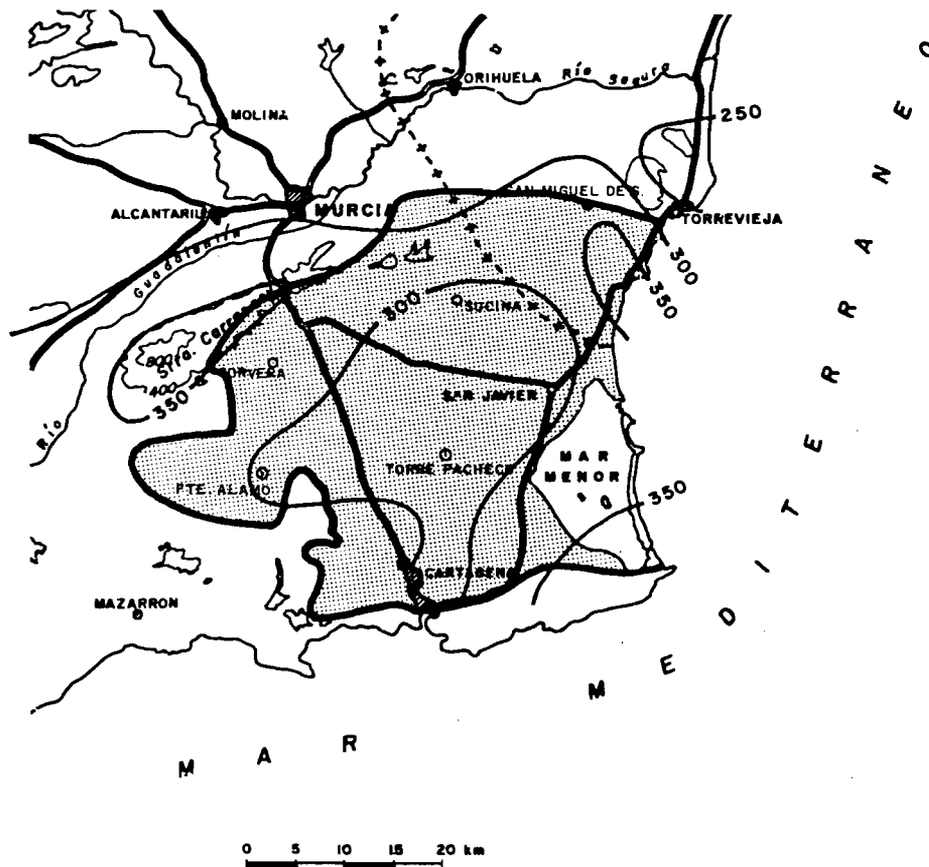


Fig. 2. Isoyetas anuales medias (Período 1940/41-1988/89).

La temperatura media anual es de 17°C, localizándose la zona más fría (16°C) en la sierra de Carrascoy y la más cálida (18°C) en las inmediaciones de San Miguel de Salinas.

Los valores máximos de evapotranspiración potencial se detectan en Fuente Alamo, con 960 mm/año y los mínimos, de 800 mm/año, en la sierra de Carrascoy; la media es de 900 mm/año.

La lluvia útil es de 50 mm/año.