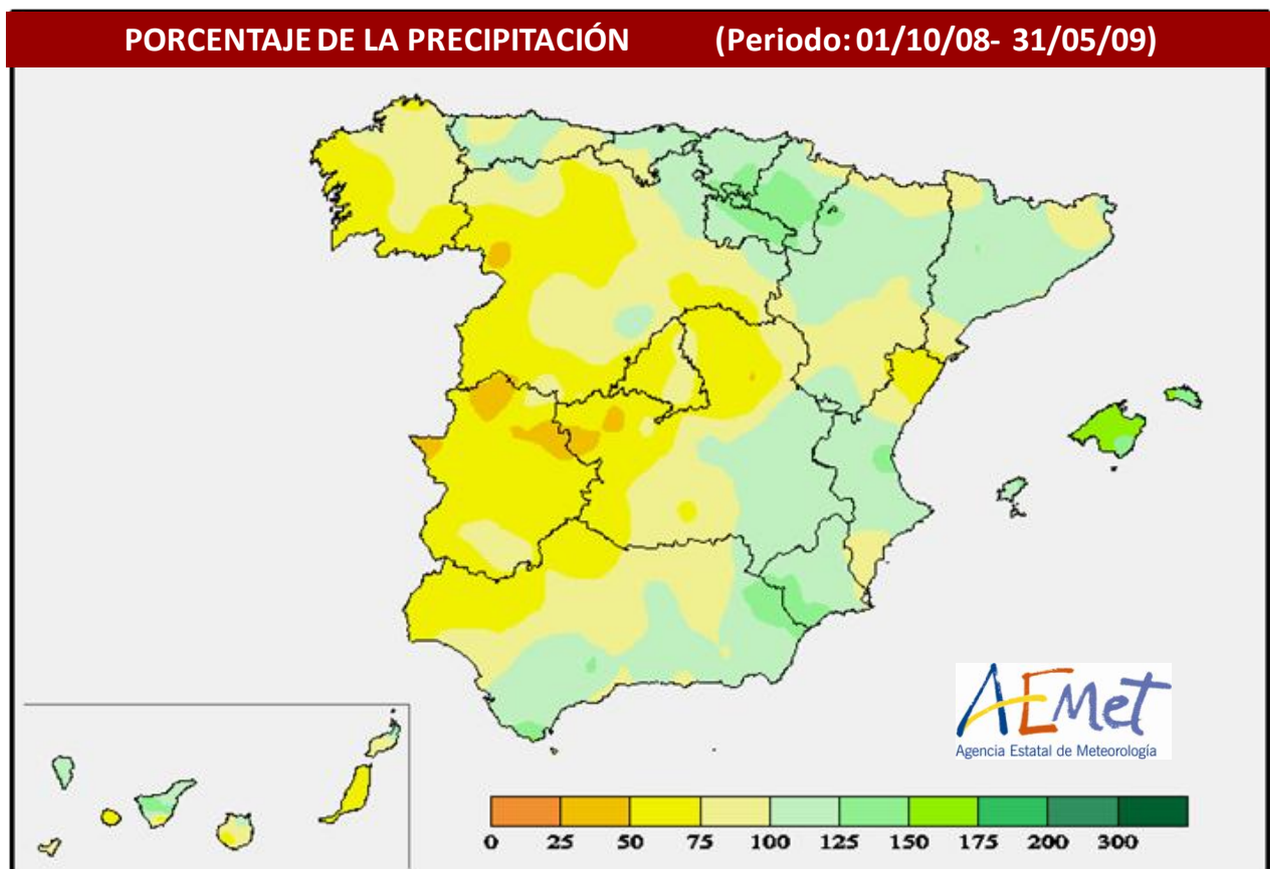




## SITUACIÓN DE LAS PRECIPITACIONES EN EL ACTUAL AÑO HIDROLÓGICO

### Precipitaciones ligeramente inferiores a los valores normales

Tras las escasas precipitaciones de los últimos meses, las precipitaciones que se han acumulado en promedio en España desde el inicio del actual año hidrológico el pasado 1 de octubre de 2008 hasta la fecha, se sitúan en torno a un 10% por debajo de sus valores normales. Este déficit se ha ido generando progresivamente a lo largo de la primavera, especialmente en el mes de Mayo, dado que en el período otoño-invierno comprendido entre octubre de 2008 y febrero de 2009 las precipitaciones acumuladas en España habían prácticamente igualado su valor medio normal, compensándose lo que llovió en exceso frente al valor medio en los meses que fueron húmedos (octubre y enero) con el déficit generado en los meses que fueron más secos de lo normal (noviembre, diciembre y febrero).



El año está resultando especialmente seco en las regiones atlánticas del tercio occidental peninsular, mientras que por el contrario en áreas de las regiones cantábricas y mediterráneas las precipitaciones alcanzan o superan los valores medios. Si se considera con más detalle la distribución geográfica de las precipitaciones acumuladas en estos últimos 8 meses, se observa que las precipitaciones superan los valores normales en Baleares, parte de Canarias, mitad oriental de la vertiente Cantábrica, cuenca del Ebro y sur de Andalucía, así como en la mayor parte del cuadrante sureste peninsular.



En el resto de España se observa por el contrario un déficit de lluvias, que en las regiones de la vertiente atlántica se ha ido poco a poco incrementando desde finales de Enero, de forma que en el sur de Galicia, Extremadura, mitad occidental de Castilla y León, norte y oeste de Castilla la Mancha y algunas zonas de Madrid las cantidades de lluvia acumulada no alcanzan el 75% de su valor normal, quedando incluso por debajo del 50% en pequeñas zonas del norte de Extremadura y oeste de Castilla la Mancha.

Como consecuencia de esta situación a finales del trimestre primaveral tan sólo se mantienen los suelos húmedos en una estrecha franja que se extiende sobre las regiones cantábricas y área pirenaica, abarcando desde Galicia al Pirineo catalán. En el resto de España los suelos están ya secos o muy secos, a diferencia de lo que sucedió el pasado año cuando por estas fechas aún se mantenían, en general, con apreciables valores de humedad.