

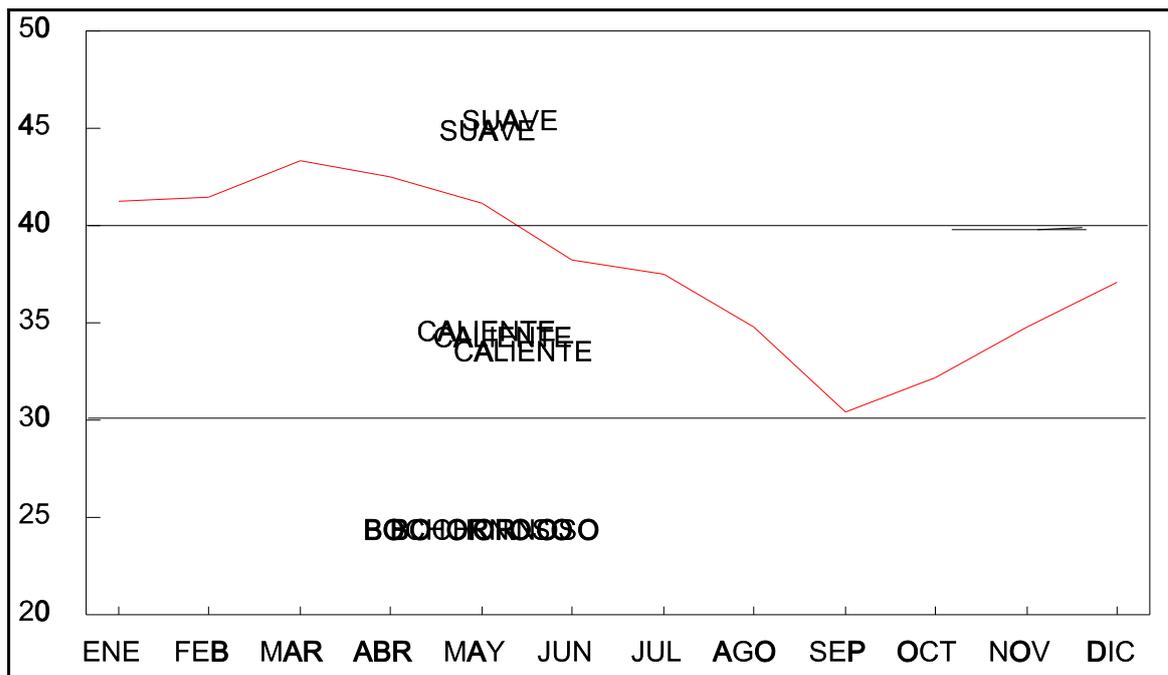
# Bienestar

Los números aburren a la mayoría, no obstante son imprescindibles y aquellos a los que no nos fastidian sino que además tenemos una especial afición a ellos debemos intentar hacerlos atractivos si queremos transmitir a los demás el significado las cifras.

Las ciencias y en concreto la meteorología son un complejo amasijo de ideas, teorías, fórmulas, hipótesis, tecnología,... y billones de cifras. Los resultados de este caos se pueden dar en forma compleja y profunda -para estudios, trabajos y consultas- o sencilla, escueta e inteligible para la divulgación y la mejor comprensión por parte de un sector más amplio.

Y... que demonios tiene que ver esto con el título de hoy. Pues algo tiene que ver y ahora lo explico: Algunos de los parámetros meteorológicos de un lugar se combinan según unas fórmulas empíricas -es decir, basadas más en la experiencia que con una base y lógica científicas- para dar unos números sencillos que nos dan idea, por ejemplo, del bienestar climático de la zona en cuestión. Uno de estos índices se lo voy a calcular hoy para Lanzarote, mes por mes y por los datos de donde proviene será suficientemente representativa para la isla excepto quizá las zonas más altas.

En el gráfico se ven unos valores, en el eje vertical izquierdo,



que representan algo así como el *poder de refrigeración* y tienen que ver con el viento y el conjunto de temperatura y la humedad de cada mes y que se designa por R. Cuando R es menor que 30 el clima se considera **bochornoso** y en esta tierra sólo septiembre se acerca a ese valor. Entre 30 y 40 el clima se conceptúa simplemente como **caliente** y ahí están todos los meses de verano y los de otoño desde junio a diciembre. Esto puede parecer algo extraño pero tiene que ver con el hecho de que en el estío, entre que las temperaturas no suben exageradamente y que el viento suele ser elevado, no se llega al nivel superior mientras que más adelante, aunque las temperaturas descienden, también lo hace el viento manteniéndose en un nivel conjunto parecido al de la canícula. A partir del valor

40 y hasta el 48 el clima se considera **suave**. Es la situación de enero a mayo siendo marzo, que no es el mes más frío, el mes mas cerca del nivel inferior o **fresco**. Esto es porque aunque entonces es cuando empieza el alisio a soplar con cierta fuerza de modo que aumenta el poder de refrigeración, que es al fin y al cabo lo que se expresa en el índice.