

REVISTA  
DEL  
ATENEО CIENTÍFICO, LITERARIO Y ARTÍSTICO.

TOMO I.

GRADALAJARA 15 DE AGOSTO DE 1879.

NUM. 12.

LA METEOROLOGÍA DE NICOLÁS TARTAGLIA.

Conclusión.

SIGNOS DE LAS VARIACIONES DEL AIRE Y DEL TIEMPO, OBSERVADOS EN LOS ELEMENTOS EN GENERAL Y EN LAS COSAS QUE DE ELLOS TIENEN ORIGEN.

Quando se vea que sobre la cima de las montañas permanecen muchas nubes, se anunciará una gran tempestad.

Quando las cimas de los montes estén sin nubes y se oigan truenos, se variará el buen tiempo, y si son por la mañana anunciarán vientos, si al mediodía, lluvias.

Quando las nubes bajen de los montes ó del cielo, cayendo ó permaneciendo en los valles, prometerán buen tiempo.

Quando se vean dos arcos iris, será señal de lluvia.

Quando se vea un solo arco, no siempre significa lo mismo, por que si es en la parte meridional, traerá gran caída de agua; si aparece por Occidente, seguirán truenos y lluvia no muy grande, y si por Oriente, cielo sereno.

Quando en verano los truenos sean mayores que los relámpagos, anunciarán vientos por aquel lado, y por el contrario, si los relámpagos fuesen grandes y los truenos pequeños, vendrán lluvias.

Quando solamente en Occidente se vea resplandecer relámpagos en el cielo, al día siguiente habrá lluvia con certeza.

Quando sucede lo mismo hácia el septentrion, soplarán vientos.

Quando se vea relampaguear hácia la parte meridional, á la noche siguiente vendrán vientos y lluvias de aquella parte.

SIGNOS DE LAS MUDANZAS DEL AIRE Y DEL TIEMPO,  
OBSERVADAS EN EL FUEGO.

Quando se vea que la llama del fuego es pálida y sube con murmullo, se anuncia tempestad.