

GLOSARIO Complementario

DELTA. Construcción en forma triangular o de abanico hecha con el material detrítico que transporta un río al sedimentarlo en su desembocadura en un mar o en un lago.

DISOCIACIÓN. Separación de los componentes de una sustancia mediante alguna acción física o química.

ISOTERMA. Es una línea trazada sobre un mapa sinóptico con la que se unen puntos donde la temperatura tiene el mismo valor.

RADIACIÓN SOLAR. La proveniente del Sol, incluso después de sufrir reflexión o dispersión; es de onda corta.

REFLEXIÓN. Fenómeno físico que explica la incidencia de las ondas contra un material y su curso posterior cuando el material sobre el cual incide no absorbe la onda. La ley de reflexión asegura que el ángulo de incidencia y el de reflexión es el mismo

IRRADIACIÓN. Proceso de enfriamiento de la capa de aire atmosférica más próxima a la litosfera debido a la pérdida de calor del suelo. Es un fenómeno frecuente en las noches invernales con cielo despejado y puede originar inversiones térmicas y la formación de nieblas si existe humedad suficiente en el ambiente.