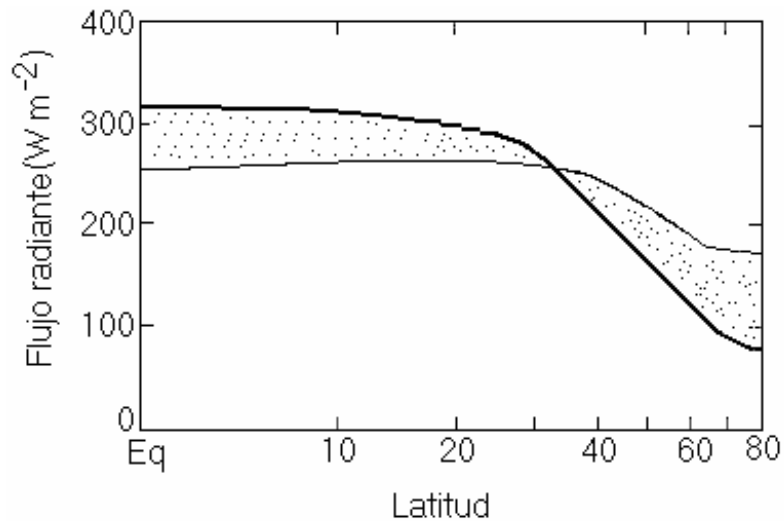


**Balance radiativo en función de la latitud.** Necesidad de transporte de calor a través de las latitudes medias desde ecuador a polos (atmósfera y océanos).



Promedio de largo período de la radiación solar absorbida (línea gruesa) y de la radiación infrarroja emitida al espacio (línea delgada) por el sistema **tierra-atmósfera**. La escala de latitud es tal que las áreas medidas en el gráfico son proporcionales a las que corresponden en una tierra esférica (compensación de áreas = sistema en equilibrio).