



riverside
agency

50 lecciones breves de meteorología

Autor: Adam A., Scaife

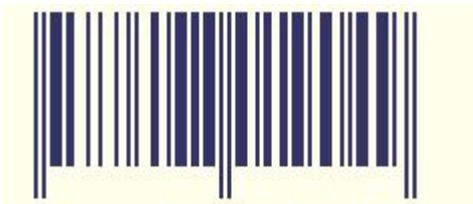
62, Guía breve

Meteorología y climatología

Blume

ISBN: 978-84-9801-904-9 / Tapa dura / 160pp | 180 x 230 cm

Precio: \$ 34.000,00



Adam A., Scaife

Dirige el Departamento de Pronósticos Mensuales-Decadales del Servicio Meteorológico Británico y es profesor visitante de honor en la Universidad de Exeter. Entre los temas de su interés se encuentran las nuevas pruebas para la predictibilidad del tiempo invernal a largo plazo. Su obra nos ha ayudado a comprender cómo los gélidos inviernos europeos de la década de 1960 dieron paso a los inviernos húmedos y templados de la década de 1990 y cómo influyen El Niño y la variabilidad solar en nuestro clima.

Esta obra cuenta con una selección de los acontecimientos y fenómenos meteorológicos más importantes. Cada sección está resumida con unas trescientas palabras y una imagen para que se pueda leer en medio minuto. Los destacados científicos climáticos y atmosféricos que firman este libro nos brindan un informe técnico que abarca desde el buen tiempo hasta el malo, desde los días tranquilos hasta los huracanes, de los arcoíris al rocío escarchado y de las manchas solares a las supercélulas. Ilustrado con atractivos gráficos y acompañado de los perfiles de siete de los científicos más relevantes en el estudio del clima, 50 lecciones breves de meteorología contiene las explicaciones que hacen falta para entender nuestra agitada atmósfera: y todo ello a la velocidad de la luz. El clima influye en nuestras decisiones cotidianas, desde qué ropa nos ponemos hasta cómo vamos a viajar o cuándo dejamos la colada tendida. Sabemos que los cielos azules son un buen augurio, pero ¿son de ese color?, ¿por qué después de la tormenta llega siempre la calma?, ¿el cambio climático es un acto divino o está provocado por el ser humano? Gracias a la aplicación de la rigurosidad científica y al uso de tecnologías punta, tales como las de los satélites o los superordenadores, la meteorología ha revolucionado nuestra comprensión del tiempo y del clima que experimentamos y nos ha permitido predecir cada vez con mayor precisión el comportamiento que tendrán. Desde lo global a lo local, desde el lapso de horas hasta las décadas, la comprensión que tenemos del tiempo y del clima y las predicciones que elaboramos nos permiten hacer planes de futuro.

Esta obra cuenta con una selección de los acontecimientos y fenómenos meteorológicos más importantes. Cada sección está resumida con unas trescientas palabras y una imagen para que se pueda leer en medio minuto. Los destacados científicos climáticos y atmosféricos que firman este libro nos brindan un informe técnico que abarca desde el buen tiempo hasta el malo, desde los

días tranquilos hasta los huracanes, de los arcoíris al rocío escarchado y de las manchas solares a las supercélulas.