

CAMINANDO HACIA



Episodio 26 La transcripción

Vocabularios / Expresiones

- El especialista 専門家
- La astro-fotografía 天文写真
- Crear 作る
- Impresionante 印象的な
- La imagen 画像
- El Sol 太陽
- Mil 千 (miles de... 何千もの～)
- Un filamento 細かい線
- Retorcer ねじる
- Extender 広げる
- Por encima de ～の上で
- El borde 縁
- Exterior 外の
- Ser capaz de ～することができる
- La distancia 距離
- La Tierra 地球
- Comprar 買う
- En línea オンラインで
- Titular タイトルをつける
- La fusión 融合
- Tomar 写真を撮る
- El telescopio 望遠鏡
- El filtro フィルター
- Preciso 正確な
- Permitir +不定詞 「～することを可能にする」
- La vista みること
- Detallada 詳しい
- La atmósfera 大気
- Peligroso 危険な
- Eléctrica 電気の
- El satélite 衛星
- Grande 大きい

Hola. ¿Qué tal estás? ¿Todo bien? Me alegro. Soy Yuki. Bienvenidos a Caminando hacia. Es un podcast para aprender la lengua española. Vamos juntos al siguiente nivel del español. Si quieres conocer la transcripción del episodio, puedes visitar la página web: caminandohacia.com.

En este episodio voy a compartir la noticia sobre las imágenes increíbles del Sol la que publicó Omicrono.

Primero vas a escuchar el resumen de la noticia que te voy a contar. Y luego te voy a explicar cada fragmento en japonés. Presta mucha atención.

Dos especialistas en astrofotografía han creado una impresionante imagen del Sol utilizando miles de fotografías.

二人の天体写真撮影の専門家が、何千もの写真を使って太陽の印象的な画像を作成しました。

La imagen muestra un filamento de plasma retorcido que se extiende por encima del borde exterior del Sol y que es capaz de medir una distancia de 14 Tierras.

この画像は、太陽の外縁に広がるらせん状のプラズマフィラメントが見え、その長さは14個の地球に相当します。

Esta fotografía se puede comprar en línea por un precio de 50 dólares y se titula "Fusión de Helios".

この写真は、「Heliosの融合」と題され、オンラインで50ドルで購入することができます。

Para tomar las fotografías, Ellos utilizaron un telescopio con filtros precisos que les permitieron tener una vista detallada de la atmósfera del Sol.

彼らは精密フィルターを備えた望遠鏡を使用して、太陽の大気を詳しく観察することができました。

Aunque el tornado de plasma no es peligroso para la Tierra, puede causar problemas en la red eléctrica y en los satélites si es muy grande.

プラズマのトルネードは地球に危険を及ぼしませんが、非常に大きい場合は電力ネットワークや衛星に問題を引き起こす可能性があります。

Bueno, Esto es todo por hoy. Gracias por acompañarme hasta aquí. Espero que te haya gustado este episodio. Si es así, da el like en la plataforma donde lo escuchas. Que tengas buen día. Hasta la próxima.