

Las fotos de Mendoza que enamoraron a la NASA: galaxias, volcanes y cielos únicos

20/05/2026



Los paisajes del sur provincial volvieron a captar la atención internacional, pero esta vez no por el vino ni la montaña. Imágenes tomadas en **Malargüe y La Payunia** aparecieron en las redes sociales de **APOD**, el prestigioso programa astronómico impulsado por la NASA, que cada día comparte algunas de **las mejores fotografías del universo**.

Detrás de las capturas está **Lucas D'Ortone**, un astrofotógrafo argentino que desde hace años recorre distintos puntos del país buscando los mejores cielos para retratar fenómenos astronómicos. En esta oportunidad, **eligió escenarios mendocinos para mostrar desde la Vía Láctea hasta galaxias y cometas sobre volcanes y rutas del sur provincial.**



Las imágenes publicadas muestran postales poco habituales: **la galaxia de Andrómeda sobre El Sosneado, las Nubes de Magallanes visibles desde Mendoza y la Cruz del Sur iluminando la noche sobre La Payunia.** También aparecen los Castillos de Pincheira y el volcán Payén Liso bajo cielos completamente estrellados.

Aunque las fotografías todavía no fueron seleccionadas como la **“Imagen Astronómica del Día”** en el sitio oficial de APOD, sí lograron un lugar en el Instagram del programa, una cuenta seguida por millones de personas y **considerada una referencia mundial** para aficionados y especialistas de la astronomía.



Fotos: Lucas D Ortone

El reconocimiento no es casual. El sur mendocino se transformó en uno de los puntos favoritos para el astroturismo en Argentina gracias a la escasa contaminación lumínica y la nitidez de sus cielos. De hecho, **muchos fotógrafos y observadores eligen zonas de Malargüe para registrar eclipses, lluvias de meteoros** y fenómenos astronómicos que en otros lugares resultan difíciles de ver.

Fuente: **El Sol** – <https://www.elsol.com.ar/mendoza/las-fotos-de-mendoza-que-enamoraron-a-la-nasa-galaxias-volcanes-y-cielos-unicos/>