

EL PARAÍSO para los que sueñan con Nuevos Mundos

¿Y tú? ¿con qué sueñas?



TIENDE TU MANO A LA VIDA

Hoy en día, sabemos qué especies hay y cómo se distribuyen. Para que toda esta biodiversidad se mantenga en buen estado hay que tomar algunas medidas. Por ejemplo, diseñar programas de recuperación para frenar la desaparición de especies como el cardo de plata o la jarilla de cumbre.



APRENDE EL IDIOMA DE LAS ROCAS

En los colores y las formas de laderas, llanos y roques está escrito el presente, el pasado y el futuro del Parque Nacional y de la isla entera. Y para aprender a leer esta historia, el Teide es a menudo objetivo de proyectos internacionales.

El Parque Nacional del Teide es una escuela de gran prestigio para cualquiera que sueñe con dedicarse a la investigación. Aquí se aprenden varias ramas de la ciencia y, para quienes aspiren a llegar más lejos que nadie, las coreografías del Universo y los movimientos del Sol.

Entre los profesores, se encuentran investigadores de reconocimiento mundial, especialistas de distintas materias: Botánica, Meteorología, Geología... ¿Quieres venir? Esta escuela tiene las puertas abiertas para ti. Todos los días cuentan para aprender algo nuevo sobre el Parque Nacional. Así que si quieres triunfar... DA UN PASO ADELANTE y ven a desarrollar tu talento.



ATRÉVETE A TOCAR EL CIELO

El Observatorio del Teide, en Izaña, cuenta con la representación de 60 instituciones de 19 países. Entre todas, lo han dotado de potentes telescopios para pasear por el Universo. EL Sol es el principal objeto de estudio, pero también se observan las estrellas, las galaxias y hasta la basura espacial.

Además, existen otras instalaciones en Izaña que también son punteras a nivel mundial, aunque, en este caso, en el estudio de la evolución del clima y la composición de la atmósfera.



¡ESCUCHA!

Desde que en 1972 se instaló el telescopio de infrarrojos "Carlos Sánchez", se han descubierto miles de astros recién nacidos o en sus últimas fases. Además, se ha probado que el Sol vibra y se han obtenido algunas imágenes que permiten afirmar que, a gran escala, el Universo es plano.



Marta, 14 años (Mayorazgo) Estudiante de 2º de la ESO

Desde que sus padres le regalaron el telescopio, ha descubierto un montón de mundos nuevos que le apasionan.

Su sueño: ser astrofísica y trabajar en el Observatorio del Teide.

Rubén, 13 años (Chasna) Estudiante de 2º de la ESO

Le gusta chatear y es un 'crack' tocando la guitarra. En los últimos meses, también se ha aficionado a la Astronomía.

Su sueño: Marta.



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE LA OROTAVA
Concejalía Delegada de Medio Ambiente



MINISTERIO
DE CULTURA



CENTRO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL



TEIDE
PARQUE NACIONAL



Gobierno de Canarias
Consejería de Medio Ambiente
y Ordenación Territorial
Dirección General de Ordenación Territorial

