



Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura



Parques Naturales
Ischigualasto / Talampaya
inscritos en la Lista del
Patrimonio Mundial en 2000

Parques Naturales Ischigualasto-Talampaya

Ubicación: Provincias de San Juan y La Rioja, Argentina

Inscripción: 2000

Criterios: (viii)

Patrimonio Natural

El sitio comprende dos Parques contiguos: el Provincial Ischigualasto (San Juan) y el Nacional Talampaya (La Rioja). El primero de ellos fue creado en el año 1971; mientras que el segundo recibió la denominación de Parque Provincial en 1975 y pasó a la órbita de Nación en 1997. Ambos se sitúan en la *Ecorregión de monte*, exclusiva de la República Argentina, ambiente de tipo desértico al oeste de las Sierras Pampeanas en la región central de nuestro país, comprendiendo un total de 275.369 hectáreas que aportan a nivel mundial a la conservación de la diversidad ecosistémica.

Las seis formaciones geológicas de los parques albergan el conjunto continental de fósiles más completo del mundo correspondiente al Triásico, periodo geológico de la Era Mesozoica, que se extendió entre los 245 y 208 millones de años antes de nuestra era. Los fósiles comprenden una amplia gama de antepasados de mamíferos, así como vestigios de dinosaurios y plantas, que ilustran la evolución de los vertebrados y las características de los paleoambientes del período Triásico. Más allá de su importancia paleontológica, el sitio posee importantes valores arqueológicos que se reflejan en petroglifos de más de 1500 años.

Parques Naturales Ischigualasto – Talampaya, es decir el Parque Nacional Talampaya y el Parque Provincial Ischigualasto entendidos como una unidad, cumple con el criterio viii relativo a los procesos geológicos:

(viii) Ser ejemplos eminentemente representativos de las grandes fases de la historia de la tierra, incluido el testimonio de la vida, de procesos geológicos en curso en la evolución de las formas terrestres o de elementos geomórficos o fisiográficos significativos

Como ningún otro lugar en el mundo, el sitio despliega una secuencia entera de sedimentos fosilíferos que representan la historia geológica completa del Período Triásico de la Era Mesozoica, constituyendo así uno de los más importantes sitios paleontológicos del mundo, y su consecuente valor para la conservación y la ciencia. Parques Naturales Ischigualasto-Talampaya documenta la transición desde los ancestros de los mamíferos del Triásico Temprano hasta el dominio de los dinosaurios en el Triásico Tardío. Extendido sobre la cuenca sedimentaria Ischigualasto-Villa Unión, el sitio comprende 6 formaciones geológicas que describen de manera nítida y excepcional las características del Período Triásico, representando una de las mayores etapas de la evolución geológica: las Formaciones *Talampaya-Tarjados* con sus cañones de arenisca de 200 metros de altura, la Formación *Ischichuca-Chañares* con depósitos de lecho y playas de lago

con fósiles de ancestros de mamíferos, de dinosaurios, cocodrilos y lagartos; la Formación *Los Rastros*, con una riqueza superlativa en plantas fósiles; la Formación *Ischigualasto* inmensamente rica en fósiles de reptiles, anfibios, ancestros de mamíferos y plantas y destacada por la forma más temprana de dinosaurio, el *Eoraptor*; finalmente, la Formación *Los Colorados*, que comprende las clásicas areniscas de color rojo que constituyen el marco paisajístico más característico de la zona, y en la cual son abundantemente representativos los fósiles de dinosaurios, arqueosaurios, grandes herbívoros y dinosaurios carnívoros, primitivos cocodrilos y mamíferos.

Los límites del sitio contienen la superficie de la cuenca sedimentaria Ischigualasto-Villa Unión que expresa por completo el período Triásico de la Era Mesozoica, incluyendo todos los estratos fosilíferos clave dentro de las áreas protegidas Parque Provincial Ischigualasto (San Juan) y Parque Nacional Talampaya (La Rioja). Resulta así un sitio geológico holístico que contiene un geosistema completo con todos sus componentes interrelacionados, secuencias continuas de afloramientos rocosos, formas erosionadas, y sus diversas características de deposición.

Su categoría de Área Protegida de la Provincia de San Juan para el caso del Parque Provincial Ischigualasto, y de la Administración de Parques Nacionales para el Parque Nacional Talampaya garantizan la mantención de la unidad de conservación en el tiempo, lo que asegura la preservación del sitio.

Las principales amenazas, si bien no existen problemáticas de conservación de gravedad, están representadas por las especies exóticas (p.e.: burros asilvestrados, tamariscos, etc.) y ocurrencias de caza furtiva, ambas influyendo sobre componentes del ecosistema natural del sitio.

Gestión: El Parque Provincial Ischigualasto (Provincia de San Juan) fue creado en el año 1971 a través de la Ley Provincial N° 3.666. En el año 2004 la Provincia de San Juan creó el Ente Autárquico Parque Natural Ischigualasto mediante la Ley Provincial N° 7.474, el cual constituye la autoridad de aplicación de la unidad.

El Parque Nacional Talampaya constituye una unidad del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de la República Argentina (Ley 22.351 de la Administración de Parques Nacionales) y fue creado en el año 1997 a través de la Ley Nacional N° 24.846.

El sitio está constituido por ambos Parques, de manera que la gestión del bien debe llevarse adelante de manera coordinada por la Administración de Parques Nacionales y la provincia de San Juan.