

Área de Conservación Nacional del Cañón Red Rock

Oportunidades de recreación

El Centro de Visitas tiene exhibiciones interiores y exteriores, una tienda de regalos, cine y baños con agua corriente. Agua embotellada y bebidas deportivas se pueden comprar aquí.

Scenic Drive es un camino de un sentido, de 21 kilómetros (13 millas) que tiene muchas áreas de paradas y senderos escénicos. Las rutas de senderismo, que van de fáciles a difíciles, empiezan en los distintos senderos. Hay baños antiguos en varios estacionamientos. No hay agua potable disponible en Scenic Drive.

El Cañón Red Rock es un lugar muy famoso para los escaladores del mundo. Hay rutas de boulder, deportiva y varios largos para todos los niveles de escalada.

Se permite correr y andar en Scenic Drive. Por favor, ten cuidado con estos visitantes y la vida silvestre.

El ciclismo de montaña está permitido cerca de Blue Diamond y Cottonwood Valley.

La mejor manera de ver la vida silvestre es muy temprano en la mañana y en la noche. El mejor momento para admirar las flores silvestres es durante la primavera y los primeros meses del verano.

Se permite montar a caballo en determinados tramos. Los remolques pueden estacionarse en los lotes de White Rock, Willow Spring y la salida de Scenic Drive para acceder a los senderos ecuestres.

Se requieren permisos para bodas, sesiones de fotos comerciales y actividades de grandes grupos (más de 15 personas). Contacta con el Centro de Visitas para más información.

Seguridad

Ten cuidado con los animales salvajes que veas. No alimentes a los animales salvajes y no les des la espalda, ya que pueden morder, patear, picar o lastimarte. Fíjate dónde pones las manos y los pies para evitar serpientes, insectos, arañas, escorpiones y lagartos.

No toques ni recojas plantas; muchas plantas tienen púas y espinas que pueden lastimarte.

Llévate agua antes de ir a Scenic Drive. Lleva por lo menos un litro de agua por cada persona de tu grupo. Si piensas hacer senderismo, lleva varios litros por persona.

Lee todas las fichas de los senderos con atención y no rebases tu nivel de habilidad. Usa gorra y lentes de sol, usa ropa ligera, usa protector solar y zapatos resistentes. Se muy cuidadoso cuando vengas durante el calor extremo del verano.

Rasgos prehistóricos

En contraste con los alrededores desérticos, el Cañón Red Rock cuenta con muchos manantiales pequeños y cuencas de agua naturales (tinajas). Esta agua permite que las plantas y los animales sobrevivan en un ambiente duro. Los Paiute del Sur, los Ancestrales Puebloños y otros grupos de Nativos Americanos usaban el área para obtener agua y alimentos.

Fosas para asar

Los pozos de asar son áreas circulares hundidas de rocas calizas quemadas que fueron usadas por los nativos americanos para cocinar plantas y animales. Varían en tamaño, desde pequeños círculos a ras de suelo hasta grandes pilas de unos metros de alto. Se pueden hallar cerca de Sandstone Quarry, White Rock y Willow Spring.

Arte rupestre

El arte rupestre se divide en dos clases: petroglifos y pictografías. Los petroglifos son perforados o rayados en la superficie de la roca. En contraste, los pictogramas son diseños que fueron pintados sobre una superficie rocosa de color más claro. Puedes ver estos paneles de arte rupestre en las áreas de picnic de Red Spring y Willow Spring. Por favor, no toques nada de arte rupestre, pues es a la vez duradero y frágil.

Características Euro-Culturales

Sendero Español

El Sendero Español fue creado entre 1829 y 1830 como una vía de comercio para los exploradores españoles desde Santa Fe hasta Los Ángeles. Partes de él pasan por el Cañón Red Rock. Una vez instalado el Sendero Español, exploradores, comerciantes, mineros, grupos religiosos y colonos lo usaron para ir y venir de California.

Camino Mormón

En los años 1840, los mormones transportaban mercancías y viajaban por un sendero que cruza el Cañón Red Rock. Este sendero conectaba Salt Lake City con California y se hizo un popular camino para carretas.

Ganadería y minería

A fines del siglo XIX e inicios del XX, la gente criaba ganado vacuno y ovino y cultivaba cerca de First Creek, Pine Creek y Calico Basin. La extracción de arenisca ocurrió en la Cantera de Arenisca mientras que la minería de plata se realizó en La Madre Spring. La extracción de yeso ocurrió cerca de la aldea de Blue Diamond.

Historia geológica

Bajo el mar

Hace unos 542 a 251 millones de años (Era Paleozoica), el Cañón Red Rock era el fondo de un océano. Muchos animales marinos vivían en esas aguas y dejaron grandes depósitos de conchas y huesos. Estos depósitos formaron gruesas capas de piedra caliza.

Formación del terreno

Las fuerzas tectónicas elevaron el suelo oceánico de piedra caliza por encima del nivel del mar, creando tierra seca. Estos movimientos de las placas formaron algunas de las montañas que vemos hoy en día.

La arena comenzó a acumularse en la zona hace unos 180 millones de años, creando dunas de arena enormes. La lluvia ayudó a solidificar las dunas y a convertirlas en roca arenisca. El hierro le da a estas montañas de arenisca sus colores rojo y anaranjado.

La falla por empuje

La falla por empuje de Keystone es una fractura en la corteza terrestre la cual, con una fuerza inmensa, dobló las capas de roca. Esto dio lugar a que las rocas calizas más antiguas se encontraran por encima de las rocas areniscas más jóvenes, lo que no es normal en las capas sedimentarias.

Erosión

La combinación de calor, temperaturas bajo cero, viento, lluvia e inundaciones tienen un efecto en las montañas. Estas fuerzas, llamadas erosión, rompen las rocas más pequeñas de las rocas grandes, crean grietas, suavizan las crestas y continúan dando forma a las montañas hoy en día.

Tipos de rocas/minerales

Hay **piedra caliza Rey Bonanza** (montañas grises) en toda la zona. Se formó en el fondo del océano y se hizo de carbonato de calcio y de restos de antigua vida marina. Por eso la piedra caliza es una buena fuente de fósiles.

La **arenisca azteca** se encuentra en todo el suroeste y también es conocida como arenisca navaja. Esta formación es muy dura y forma los prominentes acantilados (montañas rojas) dentro del Cañón Red Rock.

Las **concreciones** son depósitos naturales de óxido de hierro en la arenisca. Se forman en columnas o esferas, y aparecen como puntos rojos o bolas de roca café en grandes peñascos.

Fósiles de corales, crinoides, bacterias verde-azules y esponjas se pueden encontrar en el Cañón Red Rock. Se han encontrado huellas de dinosaurios, mamíferos e insectos en la arenisca. También hay madera petrificada. Por favor, sólo toma fotos y no remuevas fósiles u otras reliquias.

Graffiti

El graffiti es ilegal y se castiga con fuertes multas y prisión. Por favor, no dibujes, rasguñes o despostilles rocas, letreros o árboles.