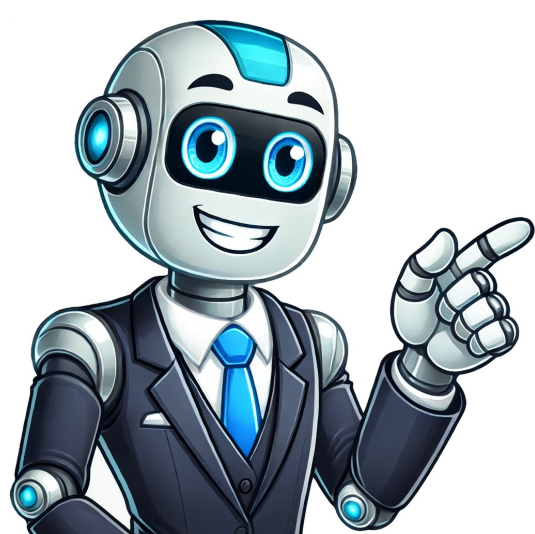


Continue













## Cerro de la silla

InicioÁreas Naturales Protegidas Monumento Natural Cerro La Silla. Este Monumento Natural, constituye el icono de la ciudad de Monterrey y el emblema que identifica al Estado de Nuevo LeAñ. Se ubica en las e...
Mostrar toda la informaciAñ
Localidad mAjs relevante No hay localidades al interior.
Aeropuerto
Aeropuerto Internacional de Monterrey
'General Mariano Escobedo', Nuevo LeAñ
VÁas para llegar Se encuentra a 100 m de la zona metropolitana de la ciudad de Monterrey. Medios de transporte Caminando, automAñvil, transporte pAñblico o taxi.
Movilidad dentro del ANP
Existen seAaAaItica a lo largo del sendero.
Recomendaciones
Todo el AaAzo es recomendable para visitar el ANP. Se recomienda rodeo de acuerdo con la estaciAñ. Al acuerdo a lo seAaAalado en la Ley Federal de Derechos para el presente ejercicio fiscal 1. Ser un visitante cuidados y responsable 2. Atender las normas del ANP.
Contacto
DirecciAñ de oficina del ANP
JuArez Esq. Corregidora, Centro Guadalupe
Nuevo LeAñ. TelA0f0no (818) 191 0669
Cerro electrAñico Sin informaciAñ
Redes sociales del ANP
Share — copy and redistribute the material in any medium or format for any purpose, even commercially. Adapt — remix, transform, and build upon the material for any purpose, even commercially. The licensor cannot revoke these freedoms as long as you follow the license terms. Attribution — You must give appropriate credit , provide a link to the license, and indicate if changes were made. You may do so in any reasonable manner, but not in any way that suggests the licensor endorses you or your use. ShareAlike — If you remix, transform, or build upon the material, you must distribute your contributions under the same license as the original. No additional restrictions — You may not apply legal terms or technological measures that legally restrict others from doing anything the license permits. You do not have to comply with the license for elements of the material in the public domain or where your use is permitted by an applicable exception or limitation . No warranties are given. The license may not give you all of the permissions necessary for your intended use. For example, other rights such as publicity, privacy, or moral rights may limit how you use the material.
Cerro La Silla is a beautiful and fairly easy hike at the south-eastern end of the Anton Valley (Valle de la Antena) in PanamA where all visitors should do. The Anton Valley (Valle de la Antena) in PanamA is full of short, fun, fairly easy hikes and 1 of these is Cerro La Silla. You might be wondering why this hike is called "The chair". Well, in this case, 'La Silla' refers to a horse riding saddle, which the hill kind of looks like. It only takes around 1 h 30 to hike Cerro La Silla and from the top there are spectacular views of the Anton Valley and all the way to the Panamanian Pacific coastline.Previously this hike was free, but now there's a \$ 5 PAB (\$5 US) entry fee per foreigner. It's annoying but I still think the hike is worth it. If you fancy doing this great hike, then spend 5 min reading this blog post where I explain how to get to the trailhead, the trail conditions and when to climb Cerro La Silla. The trailhead is located just outside of Anton town and you can get here easily with a bus and then a short walk. You can also drive most of the way to the trailhead and I've read about people cycling here. I don't recommend cycling as the main road out of town is steep in sections and there's nowhere safe to lock your bike up.Cerro La Silla is just outside of Anton town and is best reached by bus.This is the easiest and cheapest way to reach the trailhead for Cerro La Silla. Simply hop on a colectivo to El Roble bus stop just outside of town to the east. The journey costs 1 PAB (\$1 US) and shouldn't take longer than 30 min with stops and normal traffic. Colectivos leave fairly frequently from Anton town centre from early in the morning. El Roble bus stop is right alongside the main road. When you get here, in front of the bus stop, you'll see a gravel road heading away from the main road into the neighbourhood. Cross the main road and then follow the gravel road continuing as it bends right. Shortly after you'll come to a fork in the road and you need to bear left. Keep following the gravel road uphill and eventually you will come to another fork at a radio mast. Here there's a sign indicating the trail to reach Cerro La Silla. While the sign marks the trailhead, technically you begin the hike at El Roble bus stop. The peaks of Cerro La Silla seen from Cerro La Gaita. You can just about make out the cross atop the first peak.If driving to Cerro La Silla trailhead, then follow the exact same route as if taking the bus. Turn onto the gravel road at El Roble and stick to it until you find an adequate place to park. The gravel road becomes worse the higher you climb the hillside, so I wouldn't venture too far. Also, smaller vehicles might not make it. I can't recommend a specific spot to leave your car at and, as it passes through a small neighbourhood, I don't know whether the gravel road is private property.The trail has 3 distinct sections: the gravel road from El Roble, a narrow stoney lane that begins after the gravel road, and then a narrow dirt trail leading to Cerro La Silla. The gravel road has a steep section and so does the dirt trail, but, overall, this hike is relatively easy and the trail is obvious so you'd do well to get lost.As there's now a \$ 5 PAB (\$5 US) entrance fee and an official schedule of 6:00 - 18:00, it seems like hiking Cerro La Silla has become more popular, so expect there to be others on the trail. Distance: 5.5 kmDuration: 2 h Elevation gain: 210 m Difficulty: moderate The first section of the hike, the gravel road, is flat for around half of the way before it becomes steep as you climb the hillside after heading left at the initial fork. The gravel road ends at another fork just before a pylon.Head left at this fork too, passing below the pylon and you'll join a narrower stoney lane. This lane leads downhill and is mostly flat. Be careful here as the surface is slippery when wet. In fact, I fell here and cracked my phone screen. This gravel road makes up a big portion of the hike.As you come to the end of the lane you arrive at Las Antenas - a set of pylons and join a dirt trail. You can see the trail leading up and over both peaks of Cerro La Silla. The short climbs to the top of the peaks are steep.Like many hikes in Latin America, the locals have given the viewpoints religious names. At the first peak, La Cruz, you'll find a cross and at the second, La Virgen, there's a statue of the Virgin Mary. The pylons mark the start of the dirt trail that climbs the peaks of Cerro La Silla.From either peak and also the saddle between them there are great views of the Anton valley. And, when the conditions are right, you can see all the way to the Pacific Coast. Cerro La Silla is an accessible hike making it a popular route for sunrise and sunset adventures. In the dark you'll move slower, so bring a headlamp and give yourself at least an extra 30 min to reach the top or return to El Roble.You'll avoid the entry fee by starting the hike before 6:00, but you might be charged on your return. The dry season in PanamA typically runs from mid-December to mid-April and is the ideal time for hiking. During this period skies are clearer and trails are in better condition. The rainy season in PanamA typically runs from late April to early December. During this period, it usually begins raining around early-afternoon in the Anton Valley.Cerro La Silla is a short hike, so if hiking at sunrise during the rainy season, you might be able to avoid the rain. However, the chances of having good views are slim.Strong hikers can climb Cerro La Silla in around 1 h from El Roble bus stop.Hiking Cerro La Silla in the Anton Valley only takes a few hours and you don't need to bring much; the essentials are water, a rain jacket and a snack. I'd also have a warm layer with you in case you're heading up before the sun comes out or after it sets. There are plenty of other short, fun hikes in El Valle de la Antena including the famous India Dormida, Mirador La Gaita and Cerro Gaital. And there are all my travel guides to PanamA. El Cerro de la Silla en Monterrey es el icono geográfico de la capital de Nuevo León y orgullo de los regiomontanos, lo que admiran en la distancia, lo ascienden para disfrutarlo en toda su inmediatez y en la zona bailes y canciones. Qu es el Cerro de la Silla? El Cerro de la Silla es un Monumento Natural neoleons que est situado frente a la ciudad de Monterrey. Los monumentos naturales son elementos del ambiente natural que tienen importancia paisajística, científica, histórica o cultural, generalmente amparados por una legislación que los protege para evitar su deterioro y asegurar su conservación. En México los monumentos naturales son una categoría de las Áreas Naturales Protegidas, junto con las Áreas llamadas Parques Nacionales, Reservas de las Áreas Naturales Protegidas, Reservas de Recursos Nacionales, Áreas de Protección de Flora y Fauna y Santuarios Naturales. Por qué Cerro de la Silla? El Cerro de la Silla recibe su nombre porque su perfil topográfico se asemeja en la distancia al de una silla de montar. Cual es la altura del Cerro de la Silla? El Cerro de la Silla tiene cuatro picos: Norte, Sur, Antena y La Virgen. El de mayor altitud es Pico Norte, cuya cumbre se encuentra a 1820 metros sobre el nivel del mar. El de menor altitud es Pico de la Virgen, llamado también Loma de la Virgen, que se encuentra a 1750 metros sobre el nivel del mar. El pico más accesible para subir es el Antena, en cuya cumbre se encuentran unas antenas de telecomunicaciones. Son seis kilómetros subiéndolo y otros seis bajando. Cuanto mide el Cerro de la Silla? El Cerro de la Silla en Monterrey fue declarado rea Natural Protegida con la categoría de Monumento Natural el 26 de abril de 1991 y la extensión sometida a protección es de 6039 hectáreas. En esta extensión se encuentran bosques de encinos, bosques de galería, chaparrales y matorrales, así como especies de fauna en riesgo de extinción, como puma, venado de cola blanca, gato montés y oso negro. Cual es la ubicación del Cerro de la Silla? El Cerro de la Silla es un sector montañoso de la Sierra Madre Oriental, cuya extensión se distribuye entre los municipios neoleonses de Juárez, Guadalupe y Monterrey. El Cerro de la Silla es el símbolo geográfico de los regiomontanos, constituyendo su principal pulmón vegetal y destino para el turismo ecológico y el entretenimiento al aire libre. Cmo llegar al Cerro de la Silla? El sendero más frecuentado para subir al Pico Antena del Cerro de la Silla, parte cerca de la base de la montan en la colonia Bosques de la Pastora del Segundo Sector de Guadalupe, en el rea Metropolitana de Monterrey. Cómo subir al Cerro de la Silla. Tras comenzar el ascenso en la calle Bosques de la Pastora, el primer paradero es el Cerro de la Silla. Entre finales de los años 1950 y principios de los 60 se desarrolló en Monterrey el proyecto de construcción de una casa de reposo en la loma, el actual Palacio del Obispaado. Recibe también el nombre de Loma de Chepe Vera, debido a que se encontraba en medio de un latifundio del hacendado José Vera. En 1946, durante la Batalla de Monterrey de la guerra entre Estados Unidos y México, una fuerza integrada por 60 mexicanos defendió heroicamente el Cerro del Obispaado, aunque el sitio cayó ante el ejército invasor. La cumbre del cerro es un mirador con una bandera monumental, desde el que se tienen magníficas vistas de la ciudad y sus montañas. El Palacio del Obispaado, edificación de estilo barroco, es sede del Museo Regional de Nuevo León, también llamado Museo del Obispaado. Cerro de la Loma Larga Es un cerro de baja altura que marca la frontera natural entre los municipios de Monterrey y San Pedro Garza García, urbanisticamente integrados en una sola área metropolitana. Tiene cerca de 10 km de longitud y está limitado en el norte por el Río Santa Catarina y en el sur por otras elevaciones de la Sierra Madre Oriental. Buena parte de su superficie est urbanizada con desarrollos habitacionales y comerciales e infraestructura vial. En el Cerro de la Loma Larga se encuentran la Basílica de Monterrey y otros templos, la televisora local y una estatua de Diana Cazadora. Es atravesado por un túnel que comunica el municipio de Monterrey con el de San Pedro Garza García. Cual es la montaña más alta de Nuevo León? El Cerro de la Silla en Monterrey es la montaña más famosa de la capital de Nuevo León, pero no es la más alta del estado, honor que corresponde al Cerro El Potosí, con 3713 metros sobre el nivel del mar. El Cerro El Potosí est situado en el municipio de Galeana y es el pico más elevado del norte mexicano y uno de los más altos fuera del Eje Neovolcánico. También es un pico ultraprominente, ya que se eleva 1870 metros desde su base. Su aislamiento ha favorecido el endemismo, con especies únicas, especialmente en coníferas y plantas de flores silvestres. El top 10 de las montañas más altas de Nuevo León lo completan las siguientes elevaciones: Cerro El Morro (municipio Aramberri): 3710 msnm. Sierra La Marta (municipios: Rayones, Nuevo León /Arteaga, Coahuila): 3700 msnm. Sierra Peña Nevada (municipio General Zaragoza): 3540 msnm. Sierra Potrer de Abrego (municipios: Santiago, Nuevo León /Arteaga, Coahuila): 3460 msnm. Sierra Los Torts (municipio General Zaragoza): 3300 msnm. Sierra Rancho Nuevo (municipios: Santiago, Nuevo León /Arteaga, Coahuila): 3280 msnm. Sierra San Juan y Sierra Terrill (municipios: Santa Catarina, Santiago): 3240 msnm. Sierra La Ascensión y Sierra de San José (municipios: Aramberri, Santiago): 3200 msnm. El Cerro de la Silla ocupa el lugar N 47 en el ranking de las montañas más altas de Nuevo León. No debes de subir al Cerro de la Silla en Monterrey durante tu próxima visita a la capital de Nuevo León y comparte este artículo con tus contactos de las redes sociales para que también sepan todo lo que hay que conocer sobre la montaña símbolo de los regiomontanos. Ver También: El Cerro de la Silla, emblema indiscutible de Monterrey, se erige como un testigo silencioso de la historia y la evolución de esta vibrante ciudad. Con su distintiva forma que recuerda a un sillón, no solo ha sido un referente geográfico, sino también un punto de conexión entre las diversas culturas que han habitado la región a lo largo de los siglos. Desde sus orígenes geológicos hasta los primeros asentamientos humanos, cada capa de su existencia cuenta una historia profunda que merece ser explorada. Más allá de su majestuosidad física, el Cerro de la Silla ha inspirado leyendas y mitos que enriquecen la cultura local y han encontrado su eco en el arte y la literatura. Su presencia ha influido en la identidad de los habitantes de Monterrey, quienes han encontrado en esta montan un símbolo de unidad y orgullo. Este vínculo emocional se refleja en las múltiples actividades recreativas que ofrecen sus laderas, desde senderismo hasta miradores que brindan vistas panorámicas de la ciudad. A medida que nos adentramos en el análisis de este icónico cerro, es fundamental reconocer también el papel que juega en la conservación del medio ambiente. La flora y fauna que habitan sus alrededores son parte esencial del ecosistema local, y las iniciativas de preservación son vitales para garantizar que futuras generaciones sigan disfrutando de su belleza. Así, el Cerro de la Silla no solo se presenta como un atractivo turístico, sino como un componente crucial de la identidad cultural y natural de Monterrey. El Cerro de la Silla es uno de los iconos más representativos de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la Silla se formó hace aproximadamente 20 millones de años, durante el periodo Oligoceno, como resultado de procesos tctnicos y de sedimentación. Este cerro es parte de la Sierra Madre Oriental, una de las cadenas montañosas más importantes de México. Su composición geológica está formada principalmente por rocas calcáreas y domolitas, lo que le confiere características únicas en términos de erosión y biodiversidad. La estructura del cerro se compone de dos picos principales: el Pico Norte y el Pico Sur, separados por una depresión conocida como la "Silla". Esta formación geológica no sólo es un deleite visual, sino que también desempeña un papel crucial en el clima local, actuando como un regulador de la temperatura y la humedad en la zona. De hecho, las lluvias en Monterrey son influenciadas por la presencia del Cerro de la Silla, ya que ayuda a atrapar las nubes que vienen del oeste, lo que a su vez favorece la agricultura en la región. Primeros asentamientos humanos Los primeros grupos humanos que habitarán la región de Monterrey y sus alrededores fueron los pueblos indígenas, como los huastecos y los chichimecas, quienes dieron vida a una rica cultura en armonía con su entorno natural. Estos grupos reconocieron el Cerro de la Silla como un punto de referencia clave en su vida cotidiana, tanto para la navegación como para la espiritualidad. Se han encontrado vestigios arqueológicos que datan de hace más de 5,000 años, lo que indica la presencia humana en la zona desde tiempos prehispánicos. Los indígenas utilizaban el cerro no solo como un lugar de observación, sino también como un área sagrada donde realizaban rituales y ceremonias. La importancia del Cerro de la Silla se ha mantenido a lo largo de los siglos, incluso después de la llegada de los españoles en el siglo XVI. Con la colonización, el cerro continu siendo un símbolo de identidad para los habitantes de Monterrey, Nuevo León, y su historia se entrelaza con la evolución geológica de la región así como con los primeros asentamientos humanos que habitarán sus alrededores. Su forma distintiva, que recuerda a una silla, ha sido objeto de admiración y reverencia a lo largo de los siglos. Este cerro no sólo es un atractivo natural, sino que también ha sido un testigo silente de la historia de la humanidad en esta rea. Orígenes geológicos El Cerro de la S