

Búsqueda DEL TESORO

TESOROS DEL MUSEO

Busque algunos favoritos del Museo.

PISO 1

ODISEA EN EL ESPACIO

- **Un viaje a Marte**
¡Vive la “historia futura” en el diorama Chasma Candor de Marte! Un Puesto Fronterizo en Marte alberga a científicos que estudian el Planeta Rojo. Chasma Candor, el sitio en el diorama, es un cañón que realmente existe en Marte. ¿Qué necesitarías ponerte para explorar la superficie de Marte? ¿En qué se diferencia Marte de la Tierra? Salta lo más alto que puedas. En Marte podrías saltar el doble de alto porque la gravedad es menor.

GEMAS Y MINERALES

- **Cueva de cristales**
Recorre el túnel de madera hasta llegar a la reconstrucción de una caverna al final. Los cristales fueron recolectados en minas de plata en el norte de México. Las losas de cristal de yeso, que pesan hasta 250 libras, provienen de la mina y fueron transportadas a Denver. Los espejos dentro de la cueva dan la ilusión de profundidad. ¿Los ves? ¿Se te ocurren algunos animales que pudieran vivir en cuevas como esta?

PISO 2

ATRIO DE LA FAMILIA LEPRINO

- **Montañas majestuosas**
¡Haz un alto y admira la espectacular vista que ofrecen City Park, Denver y las montañas Rocosas! Aparte de ser un parque popular, City Park alberga muchos animales silvestres como gansos, patos, zorros, mapaches y ardillas. ¿Ves algunos de estos animales en el parque hoy día? ¿Cuántas montañas crees que puedes ver? Si el clima lo permite, sube por el ascensor a la terraza del Piso 4 para una vista aún mejor.

CULTURAS INDIAS DE AMÉRICA DEL NORTE

- **Tallando historias**
Al entrar a la galería, examina los tres tótem a tu derecha. ¿Cuál tótem crees que era la entrada de una casa? Los tótem del centro y de la derecha son de Alaska y fueron tallados para honrar a líderes tribales. Los primeros tótem fueron construidos por tribus que vivían junto al mar. ¿Ves algunos animales marinos? ¿Qué otros animales ves en los tótem?

PISO 2 (continuado)

OSOS Y MAMÍFEROS MARINOS

- **Nos rodean los osos**
El diorama Oso Grizzly de Colorado está a tu derecha, y el diorama Osos Polares está al frente. ¿En qué son diferentes los osos grizzly y los osos polares? ¿Puedes ver las adaptaciones que les han permitido sobrevivir en los lugares donde viven? ¿Crees que estos osos comen carne, plantas o las dos cosas? Dato divertido: ¡La “nieve” en el diorama Osos Polares es espuma de poliestireno molida!

PISO 3

JORNADA PREHISTÓRICA

- **Pelea entre dinosaurios**
Un alosaurio ataca a un estegosaurio Diorama Lecho de Río del Cretácico. ¿Cuáles son algunas pistas que indican cuál come plantas y cuál come carne? El alosaurio tiene dientes grandes y garras afiladas, pero el resultado de la pelea está por verse. ¿Ves las placas óseas a lo largo del lomo del estegosaurio, su “collar” óseo alrededor de la garganta y su cola armada con temibles clavos? ¿Cómo le servían de protección al estegosaurio?

MOMIAS EGIPCIAS

- **Una historia de dos momias**
Un antropólogo formó un equipo con médicos y científicos del museo para analizar estas dos momias. Usaron rayos-X y tomografías axiales computarizadas (TAC) para ver debajo de sus envolturas. ¿Por qué crees que los científicos no las desarrollaron para analizarlas? ¿Por qué momificaban los cuerpos los antiguos egipcios? Revisa los “resultados de las pruebas” y entérate de las diferencias entre las dos momias.

BOTSWANA, ÁFRICA

- **En África**
¡El diorama Pozo de Agua Savuti es el más grande del museo! Las sombras son arena de color oscuro esparcida en forma de sombras, y el agua son tabloncillos cubiertos de Mylar — el material de los globos brillantes de cumpleaños. ¿Ves las huellas de zebra? Cuando necesitan arreglar algo en el diorama, el personal se pone sandalias en forma de pezuña de zebra para caminar sobre la arena del diorama. ¿Cuántos tipos de animales ves?