

R.62.439

FA

519

6

**COMPENDIO
DE LA HISTORIA NATURAL
DE BUFFON,**

**CLASIFICADO SEGUN EL SISTEMA
DE LINÉO**

POR RENATO RICARDO CASTEL,

TRADUCIDO É ILUSTRADO

POR DON PEDRO ESTALA,

PRESBITERO.

TOMO VI.

MADRID.

IMPRENTA DE VILLALPANDO.

1803.

BIBLIOTECA GEOGRAFIA E HISTORIA

GÉNERO V.

EL RINOCERONTE , RHINOCEROS.

CARACTER GÉNÉRICO.

Un cuerno situado sobre la frente.

Despues del elefante el rinoceronte es el mas poderoso de todos los animales quadrúpedos : tiene por lo menos doce pies de largo desde la punta del hecico hasta el nacimiento de la cola ; seis ó siete pies de alto , y la circunferencia de su cuerpo es casi igual á su longitud. Se aproxima pues al elefante en el volumen y en la masa ; y el parecer mucho mas pequeño consiste en que sus piernas son mas cortas á proporcion que las del elefante : pero se diferencia mucho de él en las facultades naturales y en la inteligencia. Como no ha recibido de la naturaleza mas que lo que ésta

concede muy comunmente á todos los cuadrúpedos , privado de toda sensibilidad en la piel , careciendo de manos y órganos distinguidos para el sentido del tacto , no teniendo en vez de trompa mas que un labio movable , en el qual consisten todos los recursos de su industria ; no es nada superior á otros animales , sino en la fuerza , en el tamaño , y en aquella arma ofensiva , que tiene sobre la nariz , y que es peculiar de esta especie. Esta arma es un cuerno muy duro , sólido en toda su longitud , y colocado mas ventajosamente que los cuernos de los animales ruminantes : estos no defienden mas que las partes superiores de la cabeza y del cuello , pero el cuerno del rinoceronte defiende todas las partes anteriores del hocico , y preserva de todo insulto la geta , la boca y el rostro , de suerte que el tigre acomete al elefante , asiendole de la trompa , mas bien que al rinoceronte , en cuya cabeza no puede

hacer presa , sin peligro de ser abierto por el vientre , porque tienen el cuerpo y los miembros cubiertos con una armadura impenetrable , y asi este animal no teme ni las garras del tigre , ni las uñas del leon , ni el hierro ni el fuego del cazador. Su piel es un cuero negrizco del mismo color , pero mas grueso y duro que el del elefante ; no es sensible como éste á las picaduras de las moscas ; tampoco puede arrugar ni contraer su piel , la qual solamente está plegada con gruesas arrugas por el cuello , espaldillas y ancas , para facilitar el movimiento de la cabeza y de las piernas , que son mazizas , y rematan en unos pies anchos armados de tres pesufias muy grandes. Tiene la cabeza mas larga á proporcion que el elefante , pero sus ojos son todavia mas pequeños , y nunca los abre del todo. La mandíbula superior sobresale sobre la inferior , y el labio de arriba tiene movimiento , y puede alargarse hasta 6 ó 7 pulgadas mas ;

termina en un apéndice puntiagudo , que da á este animal mas facilidad que á los otros cuadrúpedos para coger la yerba , y formar manojos de ella , casi como lo hace el elefante con su trompa. Este labio musculoso y flexible es una especie de mano ó de trompa muy imperfecta , pero que no dexa de asir con fuerza , y de palpar con sagacidad. En vez de aquellos largos colmillos de marfil del elefante , tiene el rinoceronte su poderoso cuerno , y dos fuertes dientes incisivos en cada mandíbula : estos dientes , de que carece el elefante , estan muy separados uno de otro en las mandíbulas del rinoceronte : estan situados cada qual en uno de los extremos ó ángulos de las mandíbulas , la inferior de las quales es quadrada por delante ; y no hay ningunos otros dientes incisivos en toda esta parte anterior , que está cubierta con los labios ; pero ademas de estos quatro dientes incisivos colocados en la delantera en los quatro ángulos de

las mandíbulas , tiene además 24 muelas , seis á cada lado de las dos mandíbulas. Sus orejas se mantienen siempre derechas , y son bastante parecidas en la figura á las del cerdo , solo que son menos grandes á proporcion del cuerpo. Estas son las únicas partes en que hay pelo , ó mas bien cerdas : la punta de la cola está guarnecida , como la del elefante, de un hopo de sedas gruesas , muy sólidas y duras.

Parsons , célebre médico de Londres, á quien la republica literaria es deudora de varios descubrimientos en la historia natural , y á quien yo mismo estoy muy agradecido por las pruebas de estimacion y amistad con que repetidas veces me ha honrado, publicó en 1742 una historia natural del rinoceronte , la qual voy á extractar con tanto mas gusto, por quanto todo lo que escribe Mr. Parsons me parece es acreedor á la mayor atencion y confianza.

»El rinoceronte que llegó á Londres
Tomo VI. I

en 1739, habia sido enviado de Bengala. Aunque era muy jóven , pues no tenia mas que dos años , los gastos de su conduccion y mantenimiento ascendian á cerca de mil libras esterlinas : se alimentaba de arroz , azucar y heno : se le daban diariamente siete libras de arroz mezclado con tres libras de azucar , repartiéndolo en tres porciones : tambien le daban mucho heno y yerba verde , la qual preferia al heno : su única bebida era agua, y bebia de una vez gran cantidad de ella. Era de indole muy mansa , y se dexaba manosear en todas las partes de su cuerpo : no se irritaba , sino quando tenia hambre ó le daban golpes : en uno y otro caso no se le podia aplacar sino dandole de comer. Quando estaba irritado , daba saltos hácia adelante , y se elevaba violentamente á grande altura , chocando furiosamente con su cabeza en las paredes , lo qual executaba con una velocidad increíble á pesar de lo tosco y pesado de su cuerpo.

He presenciado muchas veces , dice Mr. Parsons, estos movimientos causados por la impaciencia ó la colera , principalmente por las mañanas antes de que le llevasen su arroz y azucar : la viveza y prontitud de los movimientos de este animal me han hecho juzgar , añade , que es enteramente indomable , y que alcanzaria facilmente á la carrera á un hombre que le hubiese ofendido.

»Este rinoceronte á la edad de dos años no era mas alto que una novilla antes de que haya parido , pero tenia el cuerpo muy largo y fornido : su cabeza era muy gruesa á proporcion de su cuerpo. Considerándola desde las orejas hasta el cuerno de la nariz , formaba una curva cóncava , cuyas dos extremidades, esto es , la punta superior del hocico y la parte cerca de las orejas son muy relevadas : el cuerno no tenia todavia mas que una pulgada de alto , era negro, liso en su parte superior , pero con arrugas en la bása , y dirigido hácia atras

Los narigales estan situados muy bajos , y no distan una pulgada de la abertura de la boca. El labio inferior es bastante parecido al del buey , y el superior se parece mas al del caballo; pero con esta diferencia y ventaja , que el rinoceronte puede alargarlo , dirigirlo , y doblarlo al rededor de un palo , y por este medio puede asir los cuerpos que quiere llevar á su boca. La lengua de este rinoceronte era suave como la de un becerro. Sus ojos no tenian ninguna viveza , se parecian en la figura á los del cerdo , y estan situados muy abajo , esto es , mas cerca de la abertura de los narigales que en ningun otro animal. Las orejas son anchas , delgadas en su extremidad , y estrechas en su origen con una especie de anillo arrugado. El cuello es muy corto ; la piel forma sobre esta parte dos grandes pliegues que lo rodean todo al rededor. Las espaldillas son muy abultadas y gruesas; en su juntura la piel forma otro pliegue

que descende hasta debaxo de las piernas delanteras. El cuerpo de este jóven rinoceronte era en todo muy grueso , y se parecia mucho á una vaca que está cerca de parir. Tiene otro pliegue entre el cuerpo y las ancas , el qual descende mas abaxo de las piernas traseras ; y en fin tiene otro pliegue que rodea transversalmente la parte inferior de las ancas á alguna distancia de la cola. El vientre era abultado y le colgaba hasta cerca del suelo , principalmente en medio : las piernas eran redondas , gruesas, fuertes, y todas encorbadas hácia atras en la juntura : esta que está cubierta con un pliegue muy notable , quando el animal está tendido , desaparece quando está en pie. La cola es delgada y corta , relativamente al volumen del cuerpo ; la de este rinoceronte no tenia mas que diez y seis ó diez y siete pulgadas de largo : se ensancha un poco en la punta , la qual está guarnecida de algunos pelos cortos, gruesos y duros. La piel es gruesa

é impenetrable: cogiendola con la mano en los pliegues, parece se toca una tabla de madera de media pulgada de grueso. Quando está curtida, dice el doctor Grew, es excesivamente dura, y mas gruesa que el cuero de ningun otro animal terrestre. Toda ella está cubierta, mas ó menos, de incrustaciones en forma de granos ó tubérculos, que son bastante pequeños encima del cuello y del lomo, y se van haciendo gradualmente mayores á medida que baxan por los lados: los mas anchos de todos estan sobre las espaldillas y sobre las ancas: son tambien bastante abultados sobre los muslos y las piernas, y los hay al rededor y todo á lo largo de las piernas hasta los pies; pero entre los pliegues la piel es penetrable y aun delicada, tan suave al tacto como la seda, siendo lo exterior del pliegue tan aspero como todo lo demas. Esta piel tierna que se encuentra en lo interior del pliegue, es de un ligero color de carne, y la piel del vientre es

casi de la misma consistencia y color. Por lo demas no se deben comparar estos tubérculos ó granos de que acabo de hablar , con unas escamas , como han hecho muchos autores , pues no son mas que unas simples callosidades de la piel, que no tienen regularidad en la figura, ni simetria en su posicion respectiva. La suavidad de la piel en los pliegues da al rinoceronte la facilidad de mover la cabeza , el cuello y los miembros: todo el cuerpo , á excepcion de las juntas , es inflexible y como encorazado. Parsons dice de paso , que habia observado una propiedad muy particular en este animal, y es , que escuchaba con una atencion continuada todos los ruidos que oia ; de suerte , que aunque estuviese dormido ó muy ocupado en comer ó en satisfacer otras necesidades urgentes, despertaba al punto , levantaba la cabeza , y estaba escuchando con la mas constante atencion hasta que cesaba el ruido.”

En fin, Mr. Parsons, despues de haber dado esta descripcion exácta del rinoceronte, exámina si existen ó no rinocerontes con dos cuernos sobre la nariz: despues de haber comparado los testimonios de los antiguos y modernos, y los monumentos de esta especie que se hallan en las colecciones de historia natural, concluye con verosimilitud, que los rinocerontes de Asia no tienen comunmente mas que un cuerno, y que los de África tienen ordinariamente dos.

Es muy cierto, que existen rinocerontes que no tienen mas que un cuerno sobre la nariz, y otros que tienen dos; pero no es igualmente cierto, que esta variedad sea constante, dependiendo siempre del clima de Africa ó de la India, y que en consecuencia de esta sola diferencia se puedan establecer dos especies distintas en el género de este animal. Parece que los rinocerontes que no tienen mas que un cuerno, lo tienen mas grueso y largo que los que tienen

dos : hay cuernos simples de tres pies y medio , y quiza de mas de quatro de largo con seis ó siete pulgadas de diámetro en la basa : hay tambien cuernos dobles , que tienen hasta dos pies de largo. Estos cuernos son comunmente morenos ó de color aceitunado , pero tambien los hay pardos y aun algunos blancos : no tienen mas que una ligera concavidad en forma de taza debaxo de su basa , por la qual estan pegados á la piel de la nariz : todo lo restante del cuerno es sólido , y mas duro que los cuernos ordinarios. Con esta arma , dicen , el rinoceronte acomete y hiere á veces de muerte á los elefantes mas altos , cuyas piernas elevadas proporcionan al rinoceronte , que las tiene mucho mas cortas, darle cornadas debaxo del vientre , donde la piel es mas sensible y penetrable ; pero si yerra el primer golpe , el elefante le derriba y le mata.

El cuerno del rinoceronte es mas estimado de los Indianos que el marfil

del elefante , no tanto por causa de la materia , sin embargo que hacen de ella muchas obras á torno y á cincel , sino por causa de su misma substancia , á la qual atribuyen muchas qualidades específicas y medicinales. Los blancos como mas raros , son tambien los mas estimados y buscados por ellos. Entre los regalos que el rey de Siam envió á Luis XIV en 1686 , habia seis cuernos de rinoceronte. Tenemos en el gabinete del Rey doce de diferentes tamaños , y entre otros uno , que aunque truncado tiene tres pies , ocho pulgadas y media de largo.

El rinoceronte , aunque no es feroz ni carnicero , ni aun extremadamente fiero , es sin embargo indomable : es en grande , con corta diferencia , lo mismo que el cerdo en pequeño , hurafío , brutal , sin inteligencia , sin aficion á nadie y sin docilidad : ademas , debe de padecer accesos de furor , que de ningun modo se pueden aplacar , pues el

que el rey Don Manuel de Portugal envió al Papa en 1513 , hizo perecer la embarcacion en que le transportaban ; y el que vimos en Paris años pasados se anegó igualmente al llevarle á Italia. Estos animales son muy aficionados tambien , como el cerdo , á revolcarse en el cieno , y estregarse en el lodo : gustan de los parages humedos y pantanosos , y no se alejan de las orillas de los rios. Se encuentran en Asia y en África, en Bengala , Siam , Laos , Mogol , Sumatra, Java, Abysinia, Etiopia , en el pais de los Anzicos y hasta en el Cabo de Buena Esperanza ; pero en general su especie es menos numerosa y está menos extendida que la del elefante : no produce cada vez mas que un hijo , y con un intervalo de tiempo bastante considerable. En el primer mes el rinoceronte no es mas grande que un perro de gran tamaño. Al nacer no tiene cuerno sobre la nariz, aunque se ve un pequeño indicio de él en el feto : á los dos años este cuerno no ha

crecido mas que una pulgada , y á los seis años tiene de nueve á diez pulgadas; y como se han visto algunos de estos cuernos de cerca de quatro pies de largo, parece que crecen á lo menos hasta la edad media, y quizá por toda la vida del animal, la qual debe ser de bastante larga duracion, puesto que el rinoceronte descrito por Parsons no tenia á los dos años mas que cerca de la mitad de su altura; de lo que se puede inferir que este animal debe vivir, como el hombre, 70 ú 80 años.

El rinoceronte sin poder llegar á ser util como el elefante, es igualmente perjudicial por el consumo, y principalmente por el prodigioso destrozo que hace en los campos: no tiene de bueno mas que sus despojos: su carne es excelente al gusto de los Indianos y de los Negros: Kolbe dice haber comido de ella muchas veces y con mucho gusto. De su piel se hace el cuero mejor y mas duro del mundo; y no solamente su cuerno sino tam-

bien todas las demas partes de su cuerpo , y aun su sangre , orina y excrementos son considerados como antídotos contra el veneno, y como remedios para varias enfermedades. Estos antídotos y remedios , sacados de las diferentes partes del rinoceronte, tienen el mismo uso en la farmacia de la India , que la triaca en la de Europa. Es muy probable que la mayor parte de estas virtudes son imaginarias ; pero ; cuántas cosas hay mucho mas apreciadas , que no tienen otro valor que el de la opinion!

El rinoceronte se alimenta de yerbas groseras , de cardos y arbustos espinosos , y prefiere estos alimentos agrestes al suave pasto de los prados mas amenos. Gusta mucho de las cañas de azucar , y come tambien todo género de granos. Como no tiene ninguna aficion á la carne, no inquieta á los animales pequeños , no teme á los grandes , vive en paz con todos, aun con el tigre , el qual suele acompañarle sin atreverse á aco-

meterle. No sé si los combates entre el elefante y el rinoceronte tienen fundamento sólido ; por lo menos deben ser raros , pues no hay motivo ninguno de guerra de parte de alguno de ellos , y ademas no se ha observado que haya ninguna antipatía entre estos animales , antes bien se les ha visto en cautiverio vivir tranquilos , sin ofenderse ni irritarse uno contra otro. Plinio fue , segun creo , el primero que habló de estos combates del rinoceronte y del elefante : parece que en Roma los forzaban á combatir en los espectáculos , y de esto probablemente se infirió , que quando estan en libertad y en su estado natural , pelean entre si igualmente : pero , repito , toda accion sin motivo no es natural , es un efecto sin causa , que no debe suceder , ó no acaece sino por casualidad.

Los rinocerontes no se reunen en manadas , ni andan muchos juntos como los elefantes : son mas solitarios , mas hurafios , y quizá mas dificiles para dar-

DEL RINOCERONTE. III

les alcance y vencerlos. No embisten á los hombres , si no son provocados , pero en este caso se enfurecen y son muy temibles. Los alfanges damasquinos ni los del Japon no pueden penetrar su piel, como tampoco las lanzas ni los dardos, y aun resiste á las balas de mosquete; las de plomo se quedan aplastadas sobre dicha piel , y las barretas de hierro no la penetran enteramente. Los únicos parages absolutamente penetrables en aquel cuerpo encorazado son el vientre, los ojos y el contorno de las orejas ; por lo que los cazadores en vez de acometer á este animal de frente y quando está en pie , le siguen á lo lejos por las huellas, y esperan, para acercarse , el momento en que está descansando ó durmiendo. Tenemos en el gabinete del Rey un feto de rinoceronte, enviado de la isla de Java , que fue sacado del cuerpo de la madre : en la relacion que acompañaba á esta remesa , se decia que habiéndose juntado veinte y ocho cazadores para

acometer á aquella hembra del rinoceronte , la habian seguido al principio á lo lejos por espacio de algunos dias , haciendo que de tiempo en tiempo se adelantasen uno ó dos hombres para reconocer la situacion del animal ; que de este modo la sorprendieron dormida , se acercaron en silencio y tan próximos, que le dispararon todos á un tiempo los 28 tiros en las partes inferiores del vientre.

Por la descripcion de Mr. Parsons hemos visto , que este animal tiene el oido vivo y que escucha con atencion; tambien aseguran que su olfato es excelente , pero pretenden que su vista es corta , y que no ve , por decirlo así , sino lo que tiene delante : la extremada pequeñez de sus ojos , su situacion baxa, obliqua y hundida , el poco brillo y movimiento que en ellos se advierte , parece que confirman este hecho. Su voz es bastante sorda quando está tranquilo, y se parece en grande al gruñido del cerdo ; pero quando está irritado , su

grito es agudo y se oye desde muy lejos. Aunque no se alimenta sino de vegetales , no rumia ; por lo que es probable, que , asi como el elefante , no tiene mas que un estómago y tripas muy anchas, que suplen el oficio del vientre. El consumo que hace de comida aunque considerable , no se acerca al del elefante , y en vista del grosor no interrumpido de su piel parece que pierde tambien mucho menos por la transpiracion.

EL RINOCERONTE

DE DOS CUERNOS.

El Conde de Buffon, dice Mr. Alamand, ha descrito muy bien el rinoceronte de Asia, y ha dado de él una figura muy exacta. No tenia motivo alguno para sospechar, que el de África fuese diferente: ninguna relacion habia insinuado que dexasen de ser precisamente semejantes en todos los parages donde se hallan; sin embargo, hay una diferencia muy grande entre unos y otros. Lo que mas admiracion causa, quando se ve un rinoceronte de los que Buffon ha descrito, son aquellos enormes pliegues de su piel, que forman unos compartimientos muy singulares en su cuerpo, lo qual ha hecho creer á los que no le han visto sino á lo lejos, que estaba todo cubierto de rodela. Estos pliegues no se notan en el rinoceronte de Africa, y su piel parece toda

igual : si se compara la figura que aquí doy de él con la que ha dado Buffon, prescindiendo de la cabeza , parece que no representan dos animales de una misma especie. Al capitán Gordon es á quien debemos el conocimiento de la verdadera figura de este rinoceronte de Africa, y en adelante veremos cuántos otros adelantamientos le debe la historia natural : he aquí el compendio de algunos apuntes que ha añadido al dibujo de este animal que me ha enviado.

El rinoceronte es llamado nabal por los Hotentotes , los cuales pronuncian la primera sílaba de esta palabra con un castañetéo de lengua , que no se puede expresar por escrito. A primera vista se parece al hipopótamo , del qual sin embargo se diferencia mucho en la cabeza : tampoco tiene la piel tan gruesa , y no es tan difícil de traspasar como se pretende. El capitán Gordon mató uno de ellos á la distancia de 118 pasos con una bala de diez en libra ; y durante el via-

ge que hizo á lo interior del pais con el Gobernador Plettemberg , mataron una docena de ellos ; lo qual prueba que estos animales pueden ser muertos á fusilazos. Sin embargo creo que los de Asia no podrían ser traspasados facilmente, á lo menos he hecho este juicio examinando la piel del que describió Buffon, y que tuve ocasion de verla aquí.

Los rinocerontes de Africa tienen todo el cuerpo cubierto de aquellas incrustaciones en forma de granos ó tuberculos que se ven en los de Asia , con la diferencia que en estos últimos no estan sembradas igualmente por todas partes : tienen menos en el medio del cuerpo , y carecen de ellas en la extremidad de las piernas ; por lo que hace á los pliegues de la piel , como ya he dicho , son muy poco notables. El capitán Gordon sospecha que son producidos unicamente por los movimientos que hacen estos animales ; y lo que parece confirma esta conjetura es la piel rellena de un rinoceron-

te jóven de cinco pies de largo que tenemos aquí , en la qual no se ve ningun pliegue : los adultos tienen uno en las ingles de tres pulgadas de hondo , otro detras de la espaldilla de una pulgada de hondo, otro detras de las orejas, pero poco considerable, quatro pequeños delante del pecho y dos encima de los corbejones. Los que se distinguen mas bien, y no se hallan en los de Asia , son en número de nueve sobre los lados, de los quales el mas profundo no pasa de media pulgada : al rededor de los ojos tienen varias arrugas, que no pueden pasar por pliegues.

Todos los que ha visto el capitan Gordon , jóvenes y viejos , tenían dos cuernos , y si hay algunos en Africa que no tienen mas que uno, no son conocidos de los habitantes del Cabo de Buena-Esperanza. Por consiguiente yo erré quando escribí á Mr. Daubenton , que tenía motivo para sospechar que los rinocerontes de Asia tienen dos cuernos,

y que los del Cabo no tienen mas que uno. Yo habia recibido de este último parage cabezas con un solo cuerno , y de la India cabezas con dos cuernos , pero sin ninguna noticia del lugar en que habian habitado estos animales. Despues me ha sucedido muchas veces recibir de la India producciones del Cabo , y de aquí curiosidades que habian sido enviadas de la India ; esto es lo que me habia inducido en el error , que debo rectificar aquí. El mayor de estos dos cuernos está colocado sobre la nariz : el que se representa en la estampa tenia 16 pulgadas de largo , pero los hay de 8 á 10 pulgadas mas largos , sin que el animal sea mas grande. Está aplastado por abaxo , y como gastado excavando la tierra. El segundo cuerno tenia su basa á cosa de media pulgada mas arriba del primero , y era de ocho pulgadas de largo. Uno y otro están unicamente asidos á la piel , y situados sobre una eminencia llana en la parte anterior de la cabeza : tirando de

ellos con fuerza hácia atrás , se pueden menear , lo que me hace dudar algo de los prodigiosos efectos del rinoceronte que refiere Kolbe. Si se cree á este autor , arranca de raiz los árboles con su cuerno , levanta las piedras que se le oponen al paso y las arrojar muy alto hácia atrás , á larga distancia , con grande estruendo ; en una palabra , trastorna todos los cuerpos en que puede hacer presa. Un cuerno tan poco adherente y firme no parece nada propio para tan grandes esfuerzos : y es así que el capitán Gordon me ha escrito , que el rinoceronte hace tanto estrago con sus pies como con su cabeza.

Este rinoceronte tiene los ojos mas pequeños que el hipopótamo : tienen poco blanco : el mayor diametro de la pupila es de ocho líneas , y la abertura de los párpados es de una pulgada : están situados á los lados de la cabeza , casi á igual distancia de la boca y de las orejas ; y así esta situacion de los ojos de-

muestra la falsedad de la opinion de Kolbe , quien dice que el rinoceronte no puede ver de lado , y que solamente percibe los objetos que estan en línea recta delante de él ; al contrario , le costaria trabajo el ver de esta manera , si sus ojos no sobresaliesen un poco por encima de las arrugas que los rodean. Parece , sin embargo , que se fia mas de su olfato que de su vista , por lo que tiene los narigales muy abiertos y de dos pulgadas y media de largo. Sus orejas tienen nueve pulgadas de longitud , y su contorno es de dos pies : su borde exterior está guarnecido de pelos asperos , de dos pulgadas y media de largo , pero dentro no tiene ninguno.

Su color es moreno obscuro , y se convierte en color de carne debaxo del vientre y en los pliegues ; pero como se revuelca con frecuencia en el lodo , parece tiene el color de la tierra en que se halla. Tiene en el cuerpo algunos pelos negros , pero muy raros , entre los tu-

bérculos de su piel, y encima de los ojos.

Tiene 28 dientes en todo , es á saber , seis muelas á cada lado de las dos mandíbulas , y dos dientes incisivos en la superior y en la inferior. Los dientes de arriba parece estan algo mas abanzados , de manera que cubren á los de abajo : quando tiene cerrada la boca , el labio superior no sobresale del inferior mas que una pulgada. El capitán Gordon no ha tenido ocasion para ver si puede alargarlo , y servirse de él para asir lo que quiere acercar á su boca.

Su cola tiene cerca de pie y medio de largo ; en la punta está guarnecida de algunos pelos de dos pulgadas de largo , que nacen de cada lado , como de dos especies de costuras. Esta cola es redonda por la parte superior , y algo aplastada por la inferior.

Los pies tienen tres dedos guarnecidos de uñas , ó mas bien de pesufias : los pies delanteros son igualmente largos que anchos , pero los de atrás son

algo mas prolongados : debaxo de la planta de los pies tiene una plantilla gruesa y movable.

Estos rinocerontes estan actualmente bastante internados en aquel pais ; para encontrarlos es preciso andar 150 leguas á lo interior de las tierras del Cabo. No se encuentran regularmente mas que dos ó tres juntos , pero á veces andan reunidos en mayor número , y quando caminan , llevan la cabeza baxa como los cerdos : corren con mas velocidad que un caballo : el medio mas seguro de evitar su encuentro , que es peligroso , es estar á sotavento de ellos.

Al correr , vuelven con frecuencia la cabeza á uno y otro lado : parece que hallan placer en excavar la tierra con sus cuernos : á veces forman en ella dos surcos con el balancéo de su cabeza , y entonces saltan y corren á derecha é izquierda , levantando la cola , como si tuviesen vértigos. Las hembras no paren mas que un hijo cada vez , y tienen tam-

bien dos cuernos : por lo que hace al tamaño , hay entrè machos y hembras la misma diferencia que entre los hipopótamos de uno y otro sexò , es decir , que esta diferencia no es considerable. Su gritar es un gruñido seguido de un silvido muy fuerte , que se parece algo al sonido de una flauta. No se oye hablar en el Cabo de sus supuestos combates con los elefantes.

ESPECIES CONOCIDAS

EN ESTE GÉNERO

El rinoceronte de un cuerno , ó de Asia , *rhinoceros unicornis*.

El rinoceronte de dos cuernos , ó de Africa , *rhinoceros bicornis*.