

Centro de la Tierra esto encontraríamos

Tips para quitar el
sarro



Proceso para solicitar los antecedentes policiales en línea



Proceso para solicitar los antecedentes policiales en línea

Los Antecedentes Policiales son documentos personales que indican si la persona ha sido capturada o tiene una orden de aprehensión en su contra.

En octubre de 2020, la Policía Nacional Civil (PNC) habilitó la plataforma para la emisión de los antecedentes policiales en línea para evitar aglomeraciones y agilizar los procesos.

A partir de esa fecha, los guatemaltecos pueden tramitar sus antecedentes policiales en línea y presencial, únicamente se debe realizar el pago de Q30

Pasos para realizar el trámite en línea

Ingrese al link: **policiales.pnc.gob.gt**

Se deben de registrar los datos solicitados

Verifique que su usuario por medio del correo electrónico proporcionado

Ingrese con su usuario para solicitar los antecedentes policiales

De clic en la opción "MENÚ" y seleccione la opción "Antecedentes"

Ingrese el número de boleta y el número de referencia

Recibirá un correo para la impresión de los antecedentes

De clic en "Imprimir mis antecedentes"

Ingrese los datos del usuario creado

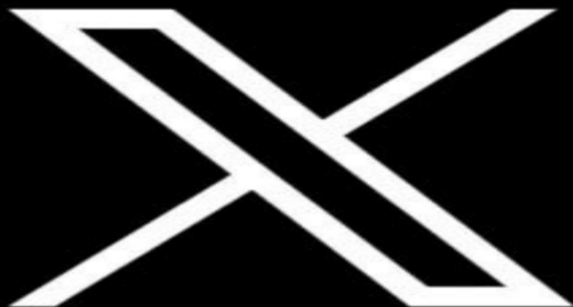
Tendrá la vista previa en PDF de los antecedentes policiales

Verifique que sus antecedentes por medio de código QR o ingresando al link: **policiales.pnc.gob.gt/prepoliciales2/validación**

Le notificará que sus antecedentes es un documento válido.

Recuerde que puede pagar su boleta a través de BI en Línea, Web y Banrural.

Adiós, pájaro azul Elon Musk cambia el logo de Twitter por una



Elon Musk está decidido a prescindir del pájaro azul de Twitter y anuncia que cambiará el logo de la red social, así como su nombre, que pasará a ser 'X'.

La red social reemplazó este lunes su icónico logo del pájaro azul por una "X" blanca sobre un fondo negro, como parte de un cambio de imagen más amplio anunciado desde el fin de semana por su dueño, el magnate Elon Musk.

Twitter dirá adiós al icónico y célebre logo del pájaro azul. Elon Musk, ha asegurado en varios tuits desde su perfil oficial que la compañía cambiará su imagen corporativa muy pronto, eliminando el pájaro que ha sido el identificativo corporativo del portal durante años y que será sustituido por una X, que pasará a ser el nombre oficial de la red social.

Musk busca crear una "súper app" llamada "X". Es su visión de un nuevo tipo de plataforma de redes sociales que ha estado mencionando durante meses.

Efectos del ajo en el cuerpo, esta es la mejor hora para consumirlo



Se debe consumir el ajo crudo y picado, ya que esto ayuda a fortalecer el sistema inmunológico y prevenir resfriados. se sugiere consumirlo de forma moderada si se desea tomar en ayunas, lo cual se traduce en las primeras horas de la mañana.

Es importante tener en cuenta que, si bien el ajo tiene muchos beneficios potenciales para la salud, no debe considerarse un reemplazo completo para la atención médica convencional. Se debe consumir como parte de una dieta equilibrada y un estilo de vida saludable.

El ajo puede ser incorporado fácilmente en diversas preparaciones culinarias, ya que agrega un delicioso sabor a muchos platillos. Sin embargo, algunas personas pueden ser sensibles al ajo o experimentar malestar estomacal, por lo que es recomendable moderar su consumo si se presentan reacciones adversas.

Tips para quitar el sarro del inodoro



El baño es uno de los lugares que más atención se suele prestar, por ello es importante conocer algunos tips para limpiarlo correctamente. Una pieza fundamental en el cuarto de baño es el inodoro, por eso no debemos permitir la presencia de manchas amarillas, marrones o sarro. Estos son algunos tips para evitar la presencia de manchas amarillas, marrones o sarro ingrediente el vinagre, Vierte vinagre (unas gotitas o hasta media taza dependiendo de la cantidad de sarro) en las zonas manchadas del inodoro, procura cubrir muy bien el interior y la base de este para asegurarte que todo quede limpio.

Dejar reposando por un aproximado de 15 minutos, en este tiempo actuará contra las manchas y bacterias.

Después friega bien las manchas donde aplicaste el vinagre con ayuda de una escobilla de baño.

Lavar con agua para quitar el sarro y pasa un paño limpio por la base.

Si aun el problema persiste se, puede combinar vinagre con sal.

Calentar dos tazas de vinagre con una parte de sal de mesa, revolver hasta que se mezclen bien.

Verter sobre las zonas afectada y dejar reposar por un periodo de 15 a 30 minutos.

Con ayuda de una escobilla de baño o cepillo talla y eliminar todos los restos de mancha amarilla que haya quedado.

También se puede mezclar el vinagre con jugo de limón. El procedimiento es el mismo, solo intercambia el jugo de limón por la sal, y no es necesario calentarlo.

Si no cuentas con el vinagre, en su lugar puedes usar al bicarbonato de sodio, el cual es considerado las mejores sustancias de limpieza. Crea una pasta de agua y bicarbonato de sodio, luego aplica a las áreas manchadas. Deja reposar de 15 a 30 minutos y friega con la escobilla de baño. De igual manera, no olvides seguir las recomendaciones de protección.

Por último, no está demás mencionar que la clave de todo está en prevenir el sarro, si no quieres pasar horas limpiando, mejor hazlo regularmente ya que entonces el trabajo será mucho más sencillo. Puedes utilizar los mismos tips que mencionamos.

Las Hienas



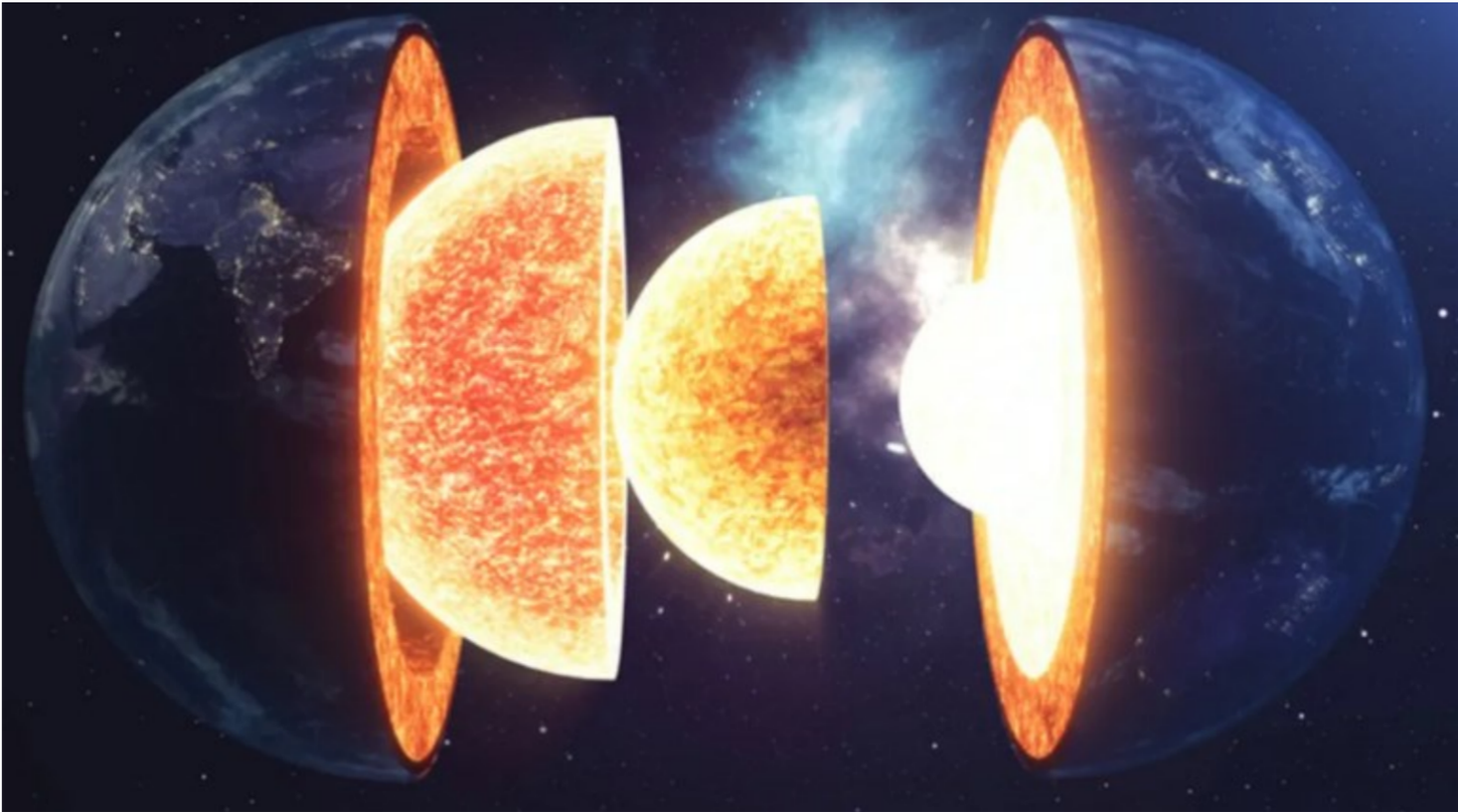
Aunque las hienas parecen similares a los perros, en realidad están más estrechamente relacionadas con los gatos. A pesar de su mala fama de carroñero aprovechado, la hiena es un animal cuyas características físicas están hechas para cazar, y lo hace a menudo. En la sabana africana es capaz de atrapar ñus, antílopes y algunos pájaros y serpientes.

Por lo general se trata de animales nocturnos, que gozan de muy buen oído y visión, y de una gran agilidad debido a las garras de sus patas, que les permiten arrancar y correr a gran velocidad. Cazán en grupo, aislando a la presa y persiguiéndola entre todos los miembros para luego disputarse el trofeo. Una de sus características más conocidas es su famosa risa, un tipo de aullido

o gemido que emiten de forma frecuente. Se organizan en grandes manadas llamadas clanes que pueden incluir hasta 80 individuos y son conducidos por las hembras.

La relación entre hienas y hombres es cada vez más estrecha. En un África cada vez más superpoblada, las hienas y los seres humanos entran en contacto frecuente. De hecho, el pueblo Masai de Kenia y Tanzania deja en ocasiones a sus muertos en campo abierto para que sean comidos por las hienas. Sin embargo, estos animales, inteligentes y audaces, irrumpen cada vez más a menudo en los cultivos y son culpados por la muerte del ganado e incluso de algunos seres humanos. De hecho, en algunas parte de África las hienas son perseguidas y tratadas como una plaga.

Si llegamos al centro de la Tierra esto encontraríamos



La Tierra está compuesta por varias capas, las cuales cumplen con una función específica. Por ejemplo, la corteza alberga la vida, donde podemos encontrar madrigueras de topos y tejones, también de cocodrilos del Nilo, que pueden alcanzar profundidades de hasta 12 kilómetros.

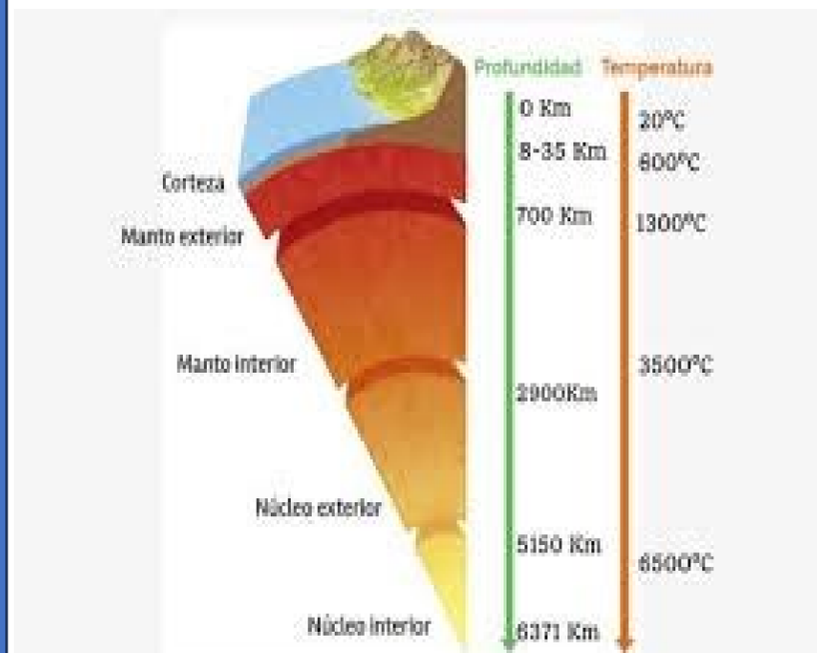
También podemos encontrar ciudades subterráneas, como Elengubu, ubicada a más de 85 kms debajo de la superficie de la Tierra. Tiene 18 niveles de túneles, capaces de alojar a 20 000 personas. Mientras que las minas más profundas del mundo pueden bajar 4 kilómetros, hay mineros que han encontrado gusanos a dos kilómetros de distancia, pero todo signo de vida se detiene antes de alcanzar los 3 kilómetros.

Entre los 30 y 50 kilómetros, está el manto, que es la región más grande de nuestro planeta, abarca el 82% de su volumen y el 65% de su masa, es roca caliente, que a primera vista parece sólido, pero en realidad tiene movimiento. Y cuando esto sucede, ocasiona terremotos en la corteza. También, podemos encontrar un inmenso mar brillante, que contiene toda el agua de los océanos, pero, curiosamente, no hay ni una sola gota de líquido. Esto es porque está constituido de agua atrapada en olivino, que conforma más del 50% del manto superior. A mayor profundidad, se transforma en cristales de ringwoodita azul índigo.

Al descender más, el aumento de la presión deforma los átomos y provoca que los materiales más familiares se comporten de manera extraña; aquí es donde la roca se vuelve tan maleable como el plástico y los minerales son de tal rareza, que sería imposible encontrarlos en la superficie.

A 2900 kms, encontramos el fondo del manto, donde se ubican unas estructuras enormes, conocidas como "grandes provincias de baja velocidad de corte" tienen miles de kilómetros de ancho y ocupan el 6% del volumen del planeta. A pesar de que se conocen sus dimensiones, no se sabe de qué están hechas, cómo se formaron o de qué manera afectan a nuestro planeta. Sin embargo, parece ser que están aferradas al núcleo externo.

En esta capa del planeta, existe un mar de metal líquido, fluyendo al rojo vivo, con corrientes a cámara lenta, tormentas y ciclones de metal líquido. Tal vez suena aterrador, pero sin este movimiento, no se crearía el campo magnético que hace posible la vida en la Tierra.



magnetósfera protege al planeta de gran parte de la radiación solar y el flujo de partículas que podrían destruir a la atmósfera.

la última capa: el núcleo interno. Es una bola súper densa de hierro y níquel sólidos, con una temperatura igual a la superficie del Sol y más pequeño que la Luna. Aquí, la presión es tan intensa, que los metales se cristalizan, formando una esfera sólida en el centro de nuestro planeta.

es un lugar al que jamás llegaremos a conocer, Pero sus condiciones son tan extremas que jamás llegaremos a explorarlo porque ninguna sonda los (6,000°C y una presión de 3,5 millones de atmósferas).