

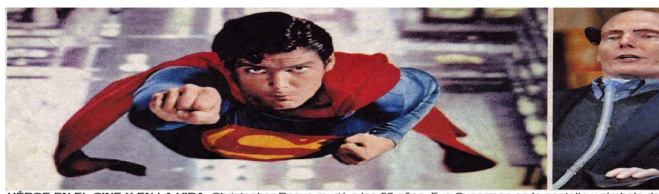
h.p. n^o 88

1.II.05

oleínas y aceites vegetales desde 1965







HÉROE EN EL CINE Y EN LA VIDA. Christopher Reeve murió a los 52 años. Fue Superman en la pantalla y símbolo del combate a favor de la investigación con células madre; en la vida real, Reeve quedó tetrapléjico en el accidente que sufrió en 1995.

¿Por qué no existe la malaria fuera de los países tropicales?- La malaria se transmite por la picadura de un determinado mosquito, el anopheles (ver foto), cuya duración de vida depende de la temperatura y de la humedad atmosférica.- En los países no tropicales, la vida media del mosquito es menor que el ciclo reproductor (dentro de él) del protozoo plasmodo, causante de la enfermedad.- De modo que una vez picada e infectada una persona, el resto de la vida del mosquito infestado no basta para que el protozoo se reproduzca y así el mosquito pueda infectar a otra persona.- (Premio de Economía de D. José Celma Prieto).-



¿Por qué José es lo mismo que Pepe?- Viene de San José, que no era padre biológico de Jesús, sino que era su padre putativo (es decir que se tiene por padre sin serlo).- El uso cristiano fue de ponerlo abreviado: José P.P.- De modo que la repetición y la probable ignorancia del significado de las PP, hizo que vulgarmente se empezara a llamar Pepe a los Josés.- (La Vanguardia, 15.II.02).- Ah y aquella célebre frase: "Joans, Peres, rucs i asses, a Catalunya ni han a totes les cases" (i Joseps?).- Otra frase famosa, en este caso enunciada por el torero Rafael Guerra "Guerrita": "Lo que no puede ser, no puede ser y además es imposible".-

¿Qué es el despotismo ilustrado?- Un sistema de gobierno muy distinto de la democracia, cuyo lema básico es: "Todo para el pueblo, pero sin el pueblo".- Como ejemplo traemos al emperador Kangxi, principal de la dinastía Qing (que llegó a China procedente de Manchuria), por cierto coetáneo de Luis XIV, el Rey Sol, otro ilustre déspota ilustrado (aunque no en medicina puesto que no fue capaz de procrear hasta que su cuñado José II de Austria le recomendó hacerse la circuncisión).- Kangxi fue el primero que abrió su país a las influencias budista y cristiana; encargó a los jesuitas las relaciones con el extranjero; incorporó los conocimientos técnicos de Occidente y admitió los descubrimientos astronómicos que desplazaban a China del centro del universo.- (El País, 27.I.04, "año del mono de madera").-



insat

0,90

∉Qm

39,50

Tres preguntas sin respuesta.- 1.- Los Gómez y los López se encuentran por la calle y rápidamente se produce un efusivo intercambio de besos y abrazos.- Cada uno de los Gómez saluda a cada uno de los López.- Al saludarse dos varones, se dan un abrazo.- Al saludarse dos mujeres, o un hombre y una mujer, Precios al 1.II.05 de las grasas de RIOSA, desolventizadas y cardiosaludables

pura vegetal

 Ω 2

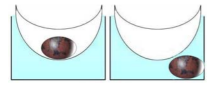
oleínas de oliva

se dan un beso. - ¿Cuántos hombres y mujeres hay en cada familia? (Se sabe que al final de la salutación se han dado 42 besos y 35 abrazos).-

conocido, antes que los matemáticos indios Agrawal, Kayal y Saxena dieran a conocer en 2003 su algoritmo para saber con rapidez si un número es primo o no? (Por el método habitual, un ordenador, capaz de un millón de tanteos por segundo, tardaría todo un día en calificar un número de 30 dígitos, y un millón de años para uno de 40 dígitos, para uno de 50 dígitos...).-

ella una barca.- Ahora tenemos una gran piedra y la situamos o bien dentro de la barca, o en el fondo de la piscina.- Se trata de saber en cual de los dos casos el nivel del agua de la piscina será más alto.-





Precios sin el IVA (7%), expresados en euros por quintal métrico (€/Qm).-Al comprar oleínas y aceites de RIOSA, Ud. tiene la certeza de que no contribuye ni lo más mínimo al calentamiento del Globo Terrestre, porque en RIOSA sólo usamos biomasa como combustible; respetando al máximo el Protocolo de Kyoto, emitimos a la atmósfera cero de CO2 procedente del Carbono Fósil.- Mientras que si Ud. consume otras grasas (animales o vegetales), debe saber que con toda seguridad está favoreciendo al temido efecto invernadero, la destrucción final del Planeta.-El CO₂ que produce nuestra combustión de biomasa ya procedía de la atmósfera, previa fotosíntesis clorofílica.- A semejanza del Miércoles de Ceniza, se puede decir en este caso: "quía atmósfera eris et in atmósfera reverteris"