

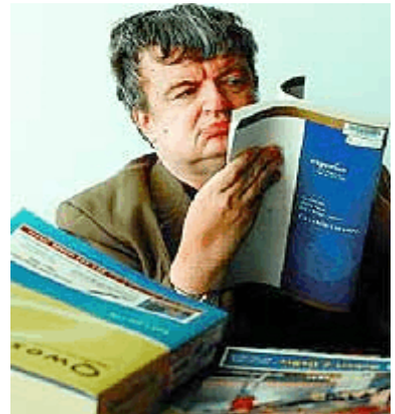
RIOSSA - Refinación Industrial Oleícola S.A.  
<http://www.riosa.com> : : [info@riosa.com](mailto:info@riosa.com)  
 Teléfono 953 692000 - Fax 953 692205



Magnus Carlsen candidato a jugar el Mundial.-

El pequeño noruego Magnus Carlsen, de sólo 15 años de edad ha quedado décimo en la Copa del Mundo de ajedrez, en la ciudad de Jauti Mansyisk (Siberia), consiguiendo así una plaza para jugar el próximo torneo de Candidatos al título mundial.- Tan sólo Bobby Fisher consiguió lo mismo tan joven.- Aunque su padre se quedó en casa, en Noruega, le dirigió a distancia: "a la cama temprano y no comer dulces".- El talento de Magnus es innegable, a los 5 años sabía la superficie, habitantes, capital y bandera de todos los países del mundo.- A los nueve empezó a entrenarse en ajedrez y a los 12 fue subcampeón mundial de su edad.- La TV noruega le "examinó" en directo, mostrándole posiciones de partidas magistrales, de las que Magnus supo decir quienes habían jugado esa partida, cuando y donde!.- El País, 19.XII.05.-

← M.C. en un torneo en Dubai



El fenómeno inexplicable del autismo.-

El norteamericano Kim Peek es el personaje real que inspiró la película "Rain man"; en la que fue interpretado por Dustin Hoffman.- No sabe abotonarse la camisa ni puede atarse los zapatos, pero hace dos años empezó piano y ya es un virtuoso, su capacidad de cálculo desafía a la de un portente ordenador.- La NASA ha estudiado en vida su cerebro, mediante tomografía y resonancias.- Al parecer es normal que el cerebro humano compense la merma de habilidad de un sector, desarrollando enormes capacidades en otro.- Los neurocirujanos que han estudiado a Kim creen que la falta de conexión entre los dos hemisferios de su cerebro ha permitido que la mitad derecha escape al control de la mitad izquierda y alcance un potencial muy superior al normal.- El Mundo, 20.XII.05

Kim Peek sabe 9000 libros de memoria →



Los cayucos zarpan de Dakla (Villa Cisneros).-

Son pequeñas embarcaciones pesqueras, de madera, que tardan varios días en llegar a las costas de Tenerife y Gran Canaria.- Algunas veces llegan en condiciones dramáticas a zonas donde tienen la gran suerte de que les recoja un barco.- La fotografía muestra un caso extremo.- El País 2.XII.05.-

←Los inmigrantes aguantan sobre la patera semihundida

Qué beben las ballenas?.-

Son mamíferos, tienen hígado y riñones más o menos como nosotros.- Pero los humanos no podríamos beber agua de mar, ningún hígado ni riñón lo resistiría.- Entonces ¿qué beben las ballenas? ¿agua de lluvia?.- Se ha visto que las focas de los casquetes polares beben (o comen) hielo ¿pero qué beben las focas monje del Mediterráneo, de Mauritania o de la Baja California, donde no hay nieve?.- Un mecanismo curioso, para resolver ese mismo problema, es el que se ha descubierto en las iguanas de las Islas Galápagos: tienen una glándula junto al ojo, por la que excretan la sal con una especie de estornudo.- El País, 17.XI.05.-

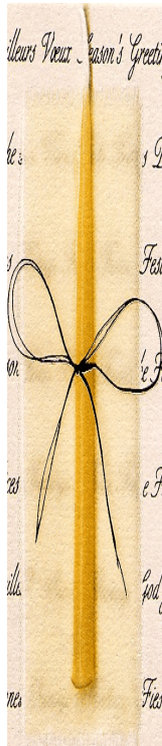
Lo que beben los premios Nobel.-

Debe ser bastante, en función de lo que comen.- En el último banquete, celebrado este mes, hubo 1300 invitados servidos por 210 camareros.- Según los archivos, al primer banquete ritual asistieron 113 caballeros que degustaron un menú de siete platos con nombre francés.- Dos años después no hubo más remedio que sentar a la mesa, por primera vez, una mujer: Marie Curie, premio Nobel de Física.- Ese año el menú incluyó como novedad la sopa de tortuga, que siguió como "must" hasta 1938.- En 1945, la postguerra aconsejó reducir el menú a tres platos y postre, que por supuesto siguieron teniendo nombre francés.- El Mundo, 11.XII.05.-

Sólo tenéis que decir: "Estuve en la batalla de Austerlitz" para que os constesten: "He aquí un valiente" (Napoleón después de Austerlitz; primer centenario de su coronación como emperador fue el 2/XII)

Un "adelantado" de las Indias Occidentales: por qué se llaman **cigarros**.

Francisco **Hernández Boncalo** nació en Puebla de Montalban hacia 1517, su vida estuvo ligada al tabaco.- En Santo Domingo ("La Española") los emisarios de Colón volvían sin oro, pero hablando de los indios **tainos**, que echaban humo por sus bocas.- Fué en 1559 cuando el naturalista Boncalo, médico de Felipe II, recibió las primeras semillas traídas de América.- **Rodrigo de Jerez**, judío converso, parece ser el primero al que pillaron fumando en público; fué a la cárcel, como quizás pueda volver a ocurrir en la España de 2006.- Jean Nicot, embajador francés en Lisboa, envió tabaco a su reina Catalina de Médici y ahí empezó la difusión del tabaco y el **rapé**.- Hernández Boncalo montó una plantación en las cercanías de Toledo, lugar conocido como "Los Cigarrales", por la multitud de cigarras y su estruendo veraniego; hay quien dice que por eso empezaron a llamarse cigarros.- Por cierto, Boncalo viajó al Nuevo Mundo y a su vuelta dejó manuscritos 38 tomos de su naturaleza, tres de ellos escritos en **nahualt**, lengua de los aztecas.-El fuego y el humo, con los que tanta relación tuvo, los destruyeron en el incendio del monasterio de el Escorial en 1587, sin que se hubieran publicado.- El Mundo, 24.XII.05



**EDITORIAL**

en los rumiantes, EEB } unas son transmisibles a la especie humana  
 en los cerdos las pestes diversas } otras no, pero arruinan la pira y las piraas vecinas  
 en los pollos el SARS }

Nosotros tenemos excluidas las grasas de todos los animales terrestres, pero aún así **no bajamos la guardia**.- Tratamos lo vegetal como si presentara el mismo peligro que lo animal, aplicamos escrupulosamente los tratamientos de temperatura y presión prescritos por la UE.-

- QPQ** Soluciones al concurso anterior:  
 1.- Henry Dunant fundó la Cruz Roja  
 2.- Agustina de Aragón nació en Barcelona  
 3.- La palabra inglesa más larga es SMILES, porque hay una milla entre la primera y la última letra  
 4.- ¿Cómo se llama el ascensor? Como en todos los sitios, apretando un botón.-

**Feliz Navidad a los lectores**

**Los cinco tipos básicos o principales**

<b>O2</b>	oleínas de oliva y orujo oleico > 67% <b>(ibérico y broiler)</b>
<b>XL</b>	oleínas de soja y girasol linoleico > 48% <b>(ponedoras)</b>
<b>PFAD</b>	ácido graso destilado de palma Título > 34° <b>(rumiantes y broiler)</b>
<b>AL</b>	oleínas mezcla linoleico < 25% <b>(porcino blanco)</b>
<b>LH</b>	aceite de soja y oleínas acidez < 30% <b>(ponedoras super)</b>



**Grasas vegetales insaturadas de RIOSA al 1.1.06**

**PFAD** (gps 0,30) **42,50 €/Qm**

PFAD, puro ácido graso destilado de palma, para rumiantes (punto de fusión mayor que la temperatura del **rumen**).-

**LH - PL** (gps 1,05 - 0,60) **38,00 €/Qm**

LH es el mejor producto que se emplea en ponedoras; es mezcla de aceite de soja y oleínas de girasol, combina ventajas de ambos.- PL es símbolo de nuestra mezcla PALMOLIVA, del PFAD con oleínas de oliva proporción 1:1.-

**BMV - O2** (gps 0,75 - 1,05) **36,50 €/Qm**

BMV, multiuso y preferente para broiler.-O2, lo mejor para cerdo ibérico, oleínas de aceite de oliva y orujo de **alto oleico** (pata negra vegetal!).-

**XL** (gps 0,90) **35,00 €/Qm**

XL las conocidas oleínas de soja/girasol, que en ponedoras producen el famoso "huevo gordo", de mayor tamaño que incluso el obtenido con aceite de soja.-

**603- GSA - AL** (gps 0,75 a 0,90) **33,50 €/Qm**

603 y GSA multiusos, el 603 más indicado para ponedoras ω-3, y en cambio el GSA es nuestra clásica formulación para broiler.-AL: lo mejor para cerdo blanco y la divisa de las Grandes Superficies: "**carne producida sin grasa animal**".-

**Para saber más, visite nuestra interesante web: [www.riosa.com](http://www.riosa.com)  
 Y nuestras últimas novedades en <http://www.riosa.com> o en [info@riosa.com](mailto:info@riosa.com)**