

EL

PUBLICICISTA MERCANTIL

DE MONTEVIDEO.

NÚM. 19 SABADO 24 DE ENERO DE 1824.

N. S. de la Paz.

Este Periódico se publicará todos los días de trabajo en la Imprenta de los Ayllones y Compañía. En esta y en la librería de Yañez se admiten suscripciones á dos pesos al mes, y á cuatro con la obligación de insertarles sus avisos.

AVISO.

MARÍ-TIMA.



Ha llegado—

La Goleta Dolores procedente de Buenos-Ayres de donde salió el Jueves su capitán Gerónimo Pursiano, con algunos efectos y algunos pasajeros.

La fragata americana Hope, capitán Dungan procedente de Gibraltar en 65 días, consignada á los S.^{os} Stuart M. Call y C.^{as} ancló ayer tarde á la boca del puerto con 2600 barricas de harina y salió en la misma tarde para Buenos-Ayres.

La Balandra S. Francisco de Paula, su patrón José Chico sale para la Colonia y Buenos-Ayres, el lunes próximo.

Se hará á la vela para el Rio Janeiro al fin del corriente mes el Bergantín Portugues Sucesso, de porte de 205 toneladas, forrado en cobre. Los S.^{os} que gusten cargar ó ir de pasaje se dirigirán al Sr Viana Medosi ó á su capitán abordo; se advierte tiene buenos acomodos para pasajeros.

En la escuela de Don Pedro Vidal calle de S. Luis nú. 159 quedan todavía ocho plazas vacantes para completar el número de alumnos que se ha propuesto instruir. Se enseñan en ella, por el método de enseñanza mútua, todos los ramos de la primera educacion, como son escribir, leer, toda la aritmética y la gramática de nuestra lengua por el nuevo método de conocer y analizar los juicios. Lo que avisa al público para conocimiento de los padres que gusten poner sus hijos bajo su direccion.

El mismo d. Pedro Vidal propone á la juventud de esta ciudad la formacion de una academia de matemáticas para luego que pasen los calores, en la misma pieza en donde tiene su escuela de enseñanza mútua, en las horas de seis á ocho de la noche; la cual tendrá efecto siempre que se suscriban seis alumnos. Y como para empezar el curso de matemáticas, se necesita saber con perfeccion toda la aritmética, ofrece tambien empezar el curso de aquellas perfeccionando á sus alumnos en aritmética. Las condiciones, con que deben ser admitidos, se comunicarán á los pretendientes cuando se le presenten.

Se vende una Negra ladina, de estado soltera, joven, sana y de condicion humilde; sabe guisar un diario, lavar y planchar de liso y hacer todo el servicio interior de una casa, sin otro vicio que se le conozca mas que el de fumar, de condicion humilde, con dos hijos varones mellizos, que hoy cuentan 19 dias de edad, los que felizmente sigue criando con abundante leche, precio de madre é hijos 350 pesos libres de todo gasto. Qualquiera que quiera hacer esta ventajosa compra, en la librería de Yañez darán razon.

Modo. 2.º de evitar el polvillo ó la caria, segun se practica en la Belgica y en la Picardia.

Despues de acrivado el trigo segun va dicho en el primer modo, se echa en un cesto, el cual se mete dentro de media pipa llena de agua, en donde se inmerge varias veces y se baja al fondo de la media cuba y se revuelve bien el trigo, 1.º para que todos los granos se laven bien; 2.º para que los granos fallidos, los que estan mas atacados de la caria, y aun las semillas estrañas se separen del trigo y vengan á parar por su menor gravedad á la superficie del agua, de donde se echará, ó con la mano ó con una espumadera. Con este fácil trabajo quedan solamente en el cesto los granos sanos y los que estan levemente atacados de la caria. El trigo asi lavado por espacio de quatro á cinco minutos, se saca de la media cuba, se echa en un pavimento de ladrillo, y se le mistura poco á poco cal virgen de piedra bien reducida á polvo, meneandose continuamente á fin de que esta se ponga en contacto con todos los granos. Un celemin de cal es cantidad suficiente para fanega y media de trigo.

Como el trigo está mojado se le pega facilmente la cal en polvo, la cual egercita su accion caustica en la superficie de los granos, y descompo-

no y destruye la propiedad generativa de la caria. Bien mesturado el trigo con la cal, se echa despues en una batéa ó media pipa en la que se echará agua clara hasta que lo cubra; en este estado se meneará, algunas veces y se dejará en la misma vasija con la misma agua por seis ú ocho horas solamente. Despues de este tiempo, se sacará, y se tenderá en alguna parte ventilada hasta que se enjugue lo bastante para poderlo echar en la tierra con igualdad; pero se deberá sembrar antes que pasen veinticuatro horas desde la operacion.

Algunos labradores evitan en este modo, la última operacion de cubrir el trigo con agua, juzgando que el polvillo de cal pegado á los granos conserva mejor su accion caustica para descomponer la caria; y en este caso proceden á sembrarlo inmediatamente despues de mesclarle la cal. Esta economia se deve reprobear, primero, porque envueltos demasiado los granos con el polvo de cal virgen, perderian facilmente por su excesiva accion la facultad de germinar; segundo por que, disuelta la cal con el agua, toca mas igualmente toda la superficie de los granos, y hasta se introduce dentro de ellos en tal proporcion, que descomponé la caria interna sin ofender el germen del trigo que, por mas vigoroso, resiste la accion de la cal en estado de dissolution.

Continuará

Por la llegada de la Fragata Panther de Gibraltar, se dice de España, que todo el reino está ya segado; que todas las plazas se han sometido á la obediencia de S. M. el S.º d. Fernando 7.º eceptó Barcelona, otras dos plazas de Cataluña y la isla de Menorca, y que los Franceses mandaban ocho buques de guerra á bloquear y tomar el puerto de Mahon unico apoyo de los corsarios.