

EL DIARIO MURCIANO

DIRECCION. CALLE DE VICTORIO, 53. — PRECIO DENTRO Y FUERA DE MURCIA, UNA PESETA AL MES. — NUMERO SUELTO, CINCO CENTIMOS

LA FUENSANTA

BARRIONUEVO, 4

Especialidad en pasteles de carne; empanadas de pimíento, tomates y pescados frescos; Monas y bollos para el chocolate, á 10, 15 y 25 céntimos. — Se admiten encargos.

Pastelería de Bonache

Plaza de Carnicería, esquina á la calle de Ruipérez
Servicio esmerado de cocina

Para la próxima cuaresma empanadas con pimíento y tomate y pescado fresco.

Gran surtido en fiambre.

Monas á 15 y 25 céntimos.

Vinos y licores de ac. editadas marcas.

Gran Taller Constructor de Carros

X sus similares

DE

JOSÉ SANCHEZ

Calle de Suvodra Fajardo número 14, (antes Rambla)

Pinturas de coches y obras

Decorado y empapelado

Grandes existencias de ruedas en blanco.

EL CORSÉ PARISIEN

Esta acreditada casa cuenta con un variado y completo surtido en toda clase de corsés, desde el más económico hasta el más lujoso.

Los modelos de esta casa todos proceden de París.

Se toman medidas á domicilio.

San Cristóbal 6, frente á la Administración de Correos.

MAPA DEL FONDO DEL MAR

Acaba de publicarse un mapa de toda la porción del globo terrestre cubierta por el mar. Cinco años ha llevado el trazado de este Mapa, hecho á expensas del Príncipe de Mónaco.

En él se marcan con bastante precisión los detalles del fondo del Océano, pudiendo advertirse que dicho fondo presenta en sus accidentes bastante semejanza con la superficie de la tierra: esto es, que se encuentran también cadenas de montañas, valles y llanuras, profundos barrancos, etc.

El Océano Atlántico, por ejemplo, cubre dos extensísimos valles. Uno de ellos se extiende entre las islas de Cabo Verde y las Azores, y es de gran profundidad; alcanza hasta cerca de Europa y termina junto á las islas británicas, en cuya región se eleva la cresta

ó cadena montañosa submarina que separa el Atlántico del Mar del Norte.

El otro valle se desarrolla casi paralelamente al anterior, del cual está separado por una cordillera cuyas crestas son las mismas islas Azores.

Sobre esta elevación terrestre que constituye la separación de los dos grandes valles, el agua del mar nunca pasa de una altura de unos tres mil metros, mientras que la profundidad del Valle en las proximidades llega á ser unos dos mil metros más; en total unos cinco mil metros desde la superficie de las aguas.

El otro gran valle, ó sea el primeramente mencionado, es más hondo: su suelo se halla á una profundidad media de 6.500 á 7.000 metros.

Al Norte de estos dos valles el fondo se eleva bastante; de suerte que el mar es, relativamente, poco profundo. Entre la Groenlandia y la isla de Islandia existe una gran llanura cu-

bierta por las aguas y en la que no se presenta ninguna depresión digna de notarse.

Las mayores profundidades del mar no se encuentran en el Atlántico, sino en el Pacífico. Cerca de las costas de Nueva-Zelandia se hallan unos tremendos barrancos cuya profundidad alcanza cerca de diez mil metros. Es uno de los accidentes más notables del fondo del mar. Aterra el pensar lo enorme de la presión que en aquellas profundidades ejercerá el agua.

Debe advertirse que la vida, lo mismo vegetal que animal, se halla limitada á las regiones más superiores del mar. En las grandes profundidades no existen organismos vivos.

Así, pues, los fondos de los valles antes indicados y más aún, lo profundo de los grandes barrancos, son antros completamente desiertos, donde reinan las tinieblas más profundas, puesto que la luz del sol no penetra sino en las capas más superficiales del Océano.

Únicamente se encuentran en estas recónditas soledades los despojos más pesados que el agua, de los seres que pululan en las regiones más próximas á la superficie.

Así lo demuestran los dragados que se han hecho de los fondos profundos, sacándose conchas de moluscos, esqueletos y caparazones silíceos y calizos de muchos organismos marinos, algunos diminutos, casi microscópicos, pero que millones topizan dichos fondos.

Se ha podido por el mismo procedimiento determinar la naturaleza geológica del lecho del Océano en muchos puntos, reconociendo la naturaleza de las rocas que lo forman, pudiéndose advertir que así como el relieve y la configuración del fondo del mar es semejante á la superficie del suelo en los continentes emergidos, también hay analogía en la estructura y composición.

De suerte, que también existirán vetas ó filones metálicos; es decir, minas, lo mismo de metales preciosos, como de los que la industria humana necesita, y como la superficie del globo cubierta por los Océanos es muchísimo ma-

yor que la de la tierra, al descubierta, se puede colegir que las riquezas, lo mismo de oro y de plata, que de hierro, zinc, estaño, mercurio, etc. sobre las que el Océano extiende su basadísimo manto, han de ser enormemente superiores á las que los humanos explotan arañando desde tiempo inmemorial la corteza que el mar ha dejado libre.

¡Quien sabe si en el porvenir el hombre podrá encontrar en el dominio de las fuerzas naturales los medios potentísimos que han de necesitarse para emprender explotaciones mineras en las sierras submarinas y en el fondo de esos barrancos tenebrosos, cubiertos hoy día por capas de agua de diez mil metros de espesor!

Vicente Vera

POR EL MUNDO

Carne de aves

Para garantizar la buena calidad de la carne de las aves de corral, los vendedores de los mercados de Londres presentan el árbol genealógico de los patos, gallos, gallinas y demás gentuza de pluma.

Esta árbol genealógico comprende hasta cinco generaciones anteriores al gallo muerto de que se trata, incluyendo, por consiguiente, la buena salud de que gozaron sus papás, abuelos, bisabuelos, tatarabuelos y los otros.

Lo que valen los rayos X

Después de haber probado inútilmente varios procedimientos, se logró al fin en un hospital de Nueva York descubrir por medio de los rayos X el punto en donde estaba alojado un alfiler imperdible que se tragó una niña de seis años llamada Margarita Cull, que se creyó atacada de difteria.

Extraído el objeto citado, que se clavó en la laringe, se ha salvado de una muerte cierta á la niña, que se halla ya convaleciente y próxima á salir del hospital.

Química cocinera

El profesor Stillmann, de Nueva York, ha freído un almuerzo á sus amigos, cuyo menú fué muy original.

En lugar del clásico limón, sirvió con las ostras una salsa compuesta de ácido cítrico, de aceite de alcaparras y de amilina; la manteca fué artificial y la crema á la vainilla, ofrecida como plato intermedio, estaba compuesta de aceite de algodón, endulcorado con sacarina y perfumado con esencia química de vainilla.

Ninguno de los convidados ha estado enfermo; pero no hay que desesperar. Cuando el pescado y la carne sean productos de una sabia fabricación veremos en que para la alimentación química.

TEATRO CIRCO-VILLAR

Para hoy gran función por la noche.

Secciones desde las seis. — Programa variado.

Plateas sin entradas una peseta. Butaca con entrada 25 céntimos. Entrada general 10 idem.

AL COMERCIO

El comerciante que no se anuncia, vende mucho menos, que el que con sus anuncios propaga sus artículos y populariza su nombre.

EL QUE ANUNCIA, VENDE.

Un sólo parroquiano que se adquiere con el anuncio indemniza con creces los gastos ocasionados al anunciante.

Anuncios y venderéis, pues la propaganda es siempre eficaz.

EL DIARIO MURCIANO

ofrece ventajas inmensas á los comerciantes industriales que acuden á nuestras oficinas, Victorio 53.

PARA LAS PEPITAS

Preciosos estuches de perla y objetos para el tocador.

Perfumería Morell. — Trapera, 3.

SOMBRERERÍA

de Carlos Ruiz-Fuex

Calle de la Trapera, 7.

En esta acreditada y elegante sombrerería hay un gran surtido en todas las variedades de este artículo, con arreglo á las últimas exigencias de moda.

