

SE IMPRIME
Por la Imprenta HISPANO-URUGUAYA
CALLE DEL OLIMAR 229
SALIENDO LOS DIAS
Martes, Jueves y Sábados
POR LA TARDE

EL CLAMOR PÚBLICO

DIRECCION
Y ADMINISTRACIÓN | CALLE DEL OLIMAR, Núm. 229

PERIODICO LIBERAL E INDEPENDIENTE

ADMINISTRADOR...SEBASTIAN G. TORRES

Los remitidos que revistan interés público se publicarán gratuitamente pagándose á razón de 15 pesos columna los de interés particular, y en ningún caso se devolverán os originales.

No se admitirá escrito alguno que no esté amoldado á los principios de programa y garantido en debida forma. La publicidad de un escrito no autoriza la exigencia gratuita del número.

EL CLAMOR PÚBLICO

Un gran país sin dueño

El paraíso de los balleneros.—Recuerdos de los vizcaínos.—Glaciares de miel y playas de fuego.

Mientras los pueblos se disputan palmo a palmo la superficie del globo, y las naciones más civilizadas no vacilan en sacrificar sangre y dinero por añadir á sus dominios algunos kilómetros cuadrados, queda todavía en el planeta un país extenso, que hasta la fecha permanece como olvidado por las ambiciones humanas, esperando á que cualquiera vaya á tomar posesión de él, en nombre de su patria ó en el suyo propio.

Este país es el Spitzberg, archipiélago compuesto de tres islas grandes, dos medianas y un gran número de islotes, cuya extensión total pasa de 64.000 kilómetros cuadrados, siendo, por consiguiente, más de dos veces como Sicilia. Yendo en linea recta desde la Escandinavia hacia el Polo, encuéntrase el Spitzberg en el camino, y hasta ahora está considerado como el país más próximo por aquella parte, al dichoso punto geográfico que tanto da que hacer á sabios y viajeros.

Desde el cabo Norte, ó sea el extremo septentrional de Escandinavia, hay 600 kilómetros hasta el cabo Sud, punta meridional de la isla del Oeste, la principal del archipiélago; y desde los últimos islotes de este hasta el Polo median unos 1.000 kilómetros.

Aunque es el Spitzberg un país sin amo, donde no hay gobierno que impone contribuciones, ni aduaneros que impidan cazar, no será seguramente porque los hombres no se hayan acordado de él. Hombres de ciencia tan eminentes como Martins, Franklin, Perry, Cenway, Nordenskiold y otros muchos lo han tomado frecuentemente como campo para sus investigaciones científicas, sumamente importantes dada su especial situación, y numerosos exploradores han hecho de él su cuartel general, si así puede llamarse, durante sus expediciones artícas.

Además, y esto es aún más notable, desde que Barents descubrió el archipiélago en 1596, balleneros y pescadores de todas las naciones lo han frecuentado para dar caza á los grandes cetáceos que recorren aquellos mares. En el siglo XVIII, sobre todo la pesca de la ballena se hace allí con increíble actividad. En las costas establecieron aldeas de caza de madera; los marineros de los distintos países comerciaban unos con otros, y á veces hasta se oíó el caso de trabarse encarnizados combates entre buques rivales ó de naciones enemigas. Los pescadores holandeses eran los más numerosos y los más activos; en los años 1639 á 1778, 14, 167 navios holandeses cazaban la ballena en las costas de Spitzberg, matando nada menos que 57.500 cetáceos, que les dieron un producto líquido de cerca de 20 millones de pesos.

Parece verdaderamente increíble que ninguna nación le ocurriera en

toces hacerse dueña del país y monopolizar una pesca tan productiva. Los va sengados, que tan justa fama gozaron en otro tiempo como balleneros, también se distinguieron en el Spitzberg, y buena prueba de ello es el nombre de Biscay's Hook (Punta de los Vizcaínos), que aún lleva un punto de la costa Norte de la isla principal.

La casi total desaparición de la ballena en aquellos mares, puso fin á tales empresas en los comienzos del siglo pasado. Entonces, á la pesca de los cetáceos sucedió la caza de la morsa, esa especie de foca con colmillos, caza que durante una porción de años sólo practicaron los noruegos. También los rusos visitaron las islas en la primera mitad del siglo para procurarse pieles de oso blanco y de zorra azul, pero antes de 1850 hicieron su última expedición.

Hoy el Spitzberg se ha hecho más aristocrático. El príncipe de Mónaco monarca naturalista, y el rey y la reina de Italia, no han vacilado en pasar semanas enteras en la soledad del archipiélago. Van, como muchos otros cazadores de alto copete, á cazar renos.

Estos rumiantes abundan allí de tal manera que hasta hace pocos años se mataban de 2.000 a 3.000 cabezas anualmente; con razón se admiraba el famoso Nordenskiold de que dichos cuadrúpedos no estuvieran ya exterminados. Los naturalistas piensan que acaso pasan desde Nueva Sembla y otras tierras circumpolares durante el invierno, cuando el mar está en aquellas latitudes cubierto de una espesa corteza de hielo; de otro modo no se comprende como se reparan las pérdidas que los cazadores ocasionan en los rebaños de renos.

El Spitzberg está casi desprovisto de vegetación, como corresponde á su situación geográfica; los arboles faltan por completo, y las yerbas se hallan casi del todo sustituidas por musgos y liquenes. El aspecto del país es no obstante, pintoresco á su modo, recordando á veces el de los Alpes de Suiza.

Las costas son escarpadas, especialmente hacia el Sur, donde hay elevados picos que dieron motivo á Barants para bautizar el archipiélago con el nombre de «Spitsbergen» (montañas agudas), del que procede el que lleva actualmente. La mayor altura, que se encuentra en una de las islas medianas, la del Príncipe Carlos, se calcula que tiene 1.500 metros. En el interior, la isla del Oeste es una inmensa meseta ondulada; Nordeste, que sigue en tamaño, presenta un interior llano en el que se encuentran grandes masas de hierba.

Esta clase de rocas dan más de un chasco á los sabios que van al Spitzberg para hacer observaciones magnéticas, pues contienen suficiente cantidad de hierro para hacer que la aguja imantada oscile y sea posible flotar de ella.

Abundan en las alturas del Spitzberg los glaciares, que se diferencian de los de Suiza por la mayor viscosidad del hielo, el cual por su consistencia blandura y pegajosa y por los numerosos hoyos que llenan su superficie, ha sido comparado con un

inmenso panal de miel á medio derretir.

Una expedición por el Spitzberg está llena de emociones sin cuento y de singulares sorpresas. Aunque áridos y solitarios, los paisajes que desde las montañas se contemplan son lo bastante majestuosos para recompensar las fatigas de una ascension por las rocas cubiertas de nieve helada.

Cuando llega la noche, miradas de crustáceos fosforescentes despiden azulados fulgores entre la nieve de la playa, que se funde al contacto del agua del mar; se diría que la costa ha sido iluminada por las luciérnagas.

Estos resplandores han contribuido en otro tiempo á que algunos navegantes mirasen con terror el archipiélago y le dieran el nombre de «País de los Hechiceros», suponiendo que era un continente encantado que cubría toda la superficie del Polo.

Las expediciones no pueden hacerse más que en el verano. Durante el invierno, las islas se hacen inhabitables y son abandonadas por todos los hombres que pusieron su planta en ella, quedando bajo el dominio absoluto de los renos y los osos blancos. Algunos expedicionarios que han inviadado en el Spitzberg, se han visto diezmados por el escorbuto, y débiles y enfermos han tenido que sostener luchas espantosas con los osos y los zorros. Estos últimos llevaban su atrevimiento hasta el punto de introducirse en las chozas y devorar las suelas de las botas que tenían puestas los marineros. Roían las islas de un mar helado en una extensión de muchos kilómetros.

Los expedicionarios no podían huir de ellas hasta la llegada del verano y entonces las penas y el hambre solían acabar con ellos, precisamente cuando más próxima estaba su salvación.

En verano por el contrario, la estancia en el Spitzberg es agradable, gracias á la benignidad del clima estival. El archipiélago constituye entonces un país digno de pertenecer á cualquier potencia, aunque solo fuese para explotar la caza y la pesca.

Viajes científicos

LOS DEL PRÍNCIPE DE MÓNACO

En el año de 1885 comenzó el príncipe de Mónaco sus pases científicos.

Los primeros los hizo á bordo de la goleta de 200 toneladas, llamada la «Hirondelle».

Todas las operaciones, incluso las más penosas, tales como inmersiones y los dragados, eran hechos á brazo sin emplear otros mecanismos que sencillos polipostos.

Las primeras tentativas del príncipe con tan escasos medios fueron casi infructuosas y dispuso la construcción de un barco más grande y adaptado al destino que había de dársele.

El primer «Princesse Alice» fué lanzado al agua en 1891, y de 1892 á 1897 el príncipe de Mónaco, siempre acompañado de sabios se ocupó en el estudio del Mediterráneo y después del Océano, principalmente en las costas de Marruecos y en las Azores.

El «Princesse Alice I» era una hermosa goleta que desplazaba 600 toneladas y estaba dotada de una maquinaria auxiliar de 350 caballos.

El «Princesse Alice II» que es el buque donde viaja ahora el príncipe de Mónaco tiene armazón de acero y arboladura de goleta.

Procede de los astilleros de Birkenhead.

Mide 73 metros de eslora y desplaza 1.420 toneladas.

Tiene capacidad en sus bodegas para recibir 245 toneladas de carbón.

La máquina, de triple expansión, tiene 1000 caballos de poder y puele proporcionar una velocidad de 13 nudos.

El yate hizo su primera campaña en 1898, en los mares de Spitzberg.

El estudio de los mares comprende dos órdenes de pesquisas, que corresponden á la división de las ciencias experimentales en físicas y naturales.

Estudiar la dirección de las corrientes marinas, las profundidades de los distintos países, la densidad, el grado de saturación de las aguas, la temperatura, la naturaleza y composición de los fondos, corresponde al conocimiento físico químico del mar.

La bien entendida disposición del «Princesse Alice» permitió hacer simultáneamente todos esos estudios.

En el puente tiene el yate una magnífica máquina de sondaje, que cuenta con una boina, á la que hay arrollados 12.000 metros de cable de acero, que se desarrolla merced al vapor con una velocidad de 100 á 200 metros por minuto.

Cuando la sonda llega al fondo detiene el aparato automáticamente, y en un indicador se ve la profundidad medida.

En el puente está también el laboratorio del príncipe, que encierra una colección de botellas de cuero.

Estas botellas se colocan en el filo de la sonda, y al descender se abren por sí mismas y se cierran al arrastrarse sobre el fondo del mar, recogiendo las materias del mismo.

En cada botella va un termómetro, para dar la temperatura del agua.

En un solo cable puede colocarse toda una serie de botellas y termómetros, con lo que se habrían mucho las interesantes operaciones.

Aparatos delicadísimos, soberbiamente combinados por los señores Richar y Portier, permiten recoger el agua en tubos esterilizados para someterla á un estudio bacteriológico.

Los primeros experimentos hechos por el príncipe han revelado la existencia de bacterias á la profundidad de 6000 metros.

Para la captura de los animales que viven en los grandes fondos cuenta el yate con variados aparatos.

Hay una colección de redes que se hacen descender á más de siete mil metros.

Los materiales recogidos del fondo son cuidadosamente lavados.

Sobre la escalerilla que conduce al gran laboratorio del yate hay un arsenal de anzuelos y cañones para la caza de cetáceos.

El laboratorio es magnífico, amplio y está muy bien iluminado, con-

tando con poderosos microscopios y buen surtido de productos químicos y hermosos aparatitos de fotografía.

La Exposición Artística

Noticias que á diario se reciben hacen futurar, que la Exposición artística industrial á inaugurarse en esta ciudad el 12 de Octubre próximo será todo un acontecimiento, ya por el número de expositores, como por la variedad de productos que serán presentados al concurso.

Ante tan lisonjera perspectiva, las distintas comisiones trabajan á porfia en el cumplimiento de sus respectivos cometidos, habiendo obtenido algunas de ellas un éxito muy superior a los cálculos más optimistas. Baste decir que el señor Campomar, difiriendo á la solicitud del comité de propaganda en Montevideo, a resuelto presentar á la Exposición no solamente sus tegidos, sino que también la maquinaria telar.

El mismo comité, deseoso de que la simpática fiesta esté revestida con toda la magestuosidad posible, ofreció su patrocinio al Ministerio de Fomento, quien ha contestado en la forma siguiente:

Ministerio de Fomento.—Montevideo, Agosto 27 de 1903.—Acuso recibo á la nota de esa Comisión de fecha 21 del corriente expresando la conveniencia de que fuera celebrada bajo los auspicios de este ministerio la Exposición Artística e Industrial Agropecuaria que realizará la Asociación Rural italiana, el 12 de Octubre próximo.

Consecuente el Ministerio con su propósito de propender por todos los medios al fomento del trabajo racial en sus diversas manifestaciones, presta gustoso su conformidad al patrocinio de aquel organismo, que no dudo obtendrá el éxito halagüeño que merece, dada la dedicación que le presentan las corporaciones encargadas de su realización.

Al complacerme en trasmitir lo resuelto me es grato saludar á la Comisión muy atentamente.—JOSE SECA TO.

El Ministerio de Fomento ofrecerá premios consistentes en medallas de oro y diplomas de honor á los mejores expositores.

La Comisión de productos agrícolas, acaba de distribuir con profusión la circular siguiente:

La Comisión que suscribe se hace un deber en llamar la atención de los señores agricultores del Departamento, exhortándolos á que concuren á exhibir sus productos en la Exposición á celebrarse en esta ciudad el 12 de Octubre próximo.

Estas fiestas, que consagran de una manera eficaz los progresos á que han llegado todos los pueblos en la hermosa labor del trabajo que dignifica y enaltece, no se presentan todos los días y hay pública y particular conveniencia en patrocinarlas, y los agricultores del Departamento de Minas no deben permanecer indiferentes al llamado que se les hace hoy, á fin de demostrar á propios y extraños, que si está de parte de la República con sus terrenos, infinitos no puede estar a la cabeza de los de

NERVIOSIDAD.

Las medicinas que se anuncian para "alimentar los nervios" se cuentan por centenares. De ellas, más son simplemente bromuros para apaciguar los nervios destruyendo el estómago; otras son tóxicos consistentes en estricnina u otros productos parecidos que los charlatanes usan con la mayor sangre fría y que siempre son más o menos peligrosos.

Los nervios necesitan nutrición indispensablemente. La confusión comienza cuando se dice el modo de nutrir los nervios. Las dos palabras nutrir y estimular no deben confundirse.

Puedes estimular los nervios con muchas cosas pero nutrirlos solamente con una. Los nervios reciben su nutrición de la sangre pura y rica, y esta consiste simplemente de lo que comemos (siempre que se digiera) y de lo que respiramos. Cuando la digestión es imperfecta sucede una de dos cosas, á saber; ó se asimila casi nada, lo cual significa debilidad en todo el organismo, incluyendo el sistema nervioso, ó se asimilan substancias descompuestas ó fermentadas que, en lugar de alimentar, irritan más aún el sistema nervioso.

El remedio lógico de la dispepsia nerviosa ó sea nerviosidad se llama

Pastillas del Dr. Richards.

Esta medicina no es estimulante, ni simplemente tónica; su misión es mucho más importante — poner al estómago á intestinos en condición de digerir bien para que la sangre derive abundante nutrición y la pase al sistema nervioso.

Toda la nutrición procede de los alimentos y del aire que respiramos; no hay nutrición posible sin digestión, y cuando no se digiere bien precisa poner correctiva al defecto, porque si no se corrige se afectarán los nervios y casi todo el organismo. Para recobrar la facultad de digerir bien, esto es, la facultad de extraer nutrición de los alimentos, deben tomarse las Pastillas del Dr. Richards. Tomándolas se cura la dispepsia — sea simple, acida, nerviosa, biliosa, etc.— y se evitan muchas enfermedades.

No habrá jamás deseno para el paciente si tiene siempre en cuenta que el estómago es la base y centro principal del organismo y que la acción de nuestra medicina se sintetiza en la siguiente frase:

"Las Pastillas del Dr. Richards convierten el estómago de tirano en sirviente."

DR. RICHARDS DISPEPSIA TABLET ASSOCIATION, NEW YORK.

Nº 3

más en cuanto á la cantidad, pueden, sin embargo, sus productores, rivalizar con aquellos en calidad.

Los señores agenteadores que quieren conocer pueden mandar para desempeñar igualas funciones en el Dr. Maldonado.

Don Manuel Carabajal (hijo) ha sido también favorecido con un empleo, el de procurador de impuestos para este departamento, en sustitución de don Juan P. Bela que falleció.

Atentado contra Roosevelt

WASHINGTON 2—Comunican de Oysterbay, que se ha arrestado á un individuo llamado Weilbrenner que

Legad á vuestros hijos

buenas salud / os bendecirán generaciones presentes y futuras. Infante risueño yrollizo era el hombre ó la mujer que hoy vemos fuerte y robusto. ¿Dónde están sus contemporáneos que eran débiles y raquícos? Si existen, "viven muriendo" arrastrando vidas de miseria, aquejados de perennes dolencias. Asegúrese el porvenir del niño enfermizo. La "grasa" y el "alimento mineral" indispensables para las criaturas delicadas, como bien lo dice el célebre Profesor Cheadle, de Londres, se hallan en la Emulsión de Scott. Póngase en la botella que se da al niño la cuarta parte de una cucharadita de Emulsión de Scott y el resultado no se dejará esperar. Los hipofisoides son "el alimento mineral" que tonifica y crea nervios y huesos fuertes. El aceite de hígado de bacalao digerido la "grasa" que los cubre de carnes sólidas, el blindaje contra las enfermedades.

La Emulsión de Scott es en remedio de que se puede depender para que los niños anémicos y raquícos se conviertan en fuertes, rojos y rollizos.

Después de las imitaciones y de las "preparaciones" y "vinos" llamados de aceite de hígado de bacalao pero que no lo contienen. La legítima lleva la etiqueta del hombre con el lazo que a estas pegas al envoltorio.

De venta en las Droguerías y Farmacias. SCOTT & BOWNE, QUÍMICOS, NUEVA YORK.



que la libertad arrancó de la tira pontificia una de sus tres coronas, la que simbolizaba el poder temporal.

Menos, que no es lo que parece ser —que los gobernantes de dominios y principios arcaicos e incomprendibles— festiva con el alboroto y entusiasmo de otros años el derrocamiento de los bastidores y murallas del formidable baluarte en que andaba la negra noche teatral, y al efecto hilache constituida una comisión, por delegación de numerosa asamblea, encargada de estudiar el medio más adecuado para rendir homenaje a los que hicieron de muerto al fanatismo religioso.

Montevideo, Noviembre 17 1900.

En las convalecencias de las fiebres infectivas, en las debilitades fuertes de los ancianos, y en todo caso de abatimiento de las fuerzas orgánicas, el H i e r o - Q u i n a B i s t r i, usado antes de las principales comidas es muy recomendable. Dr. Vicente Tagle.

Montevideo, Julio 4 1890.

La Emulsión de Scott que he tenido ocasión de usar en mi clínica para tratar así como las que he dirigido para la Sociedad Hohenemana Uruguaya, me ha dado un resultado satisfactorio en todos aquellos casos en que está indicado el aceite de bacalao, sin ditar ninguna de sus desagradables desventajas.

Dr. R. Valdés García

No son, pues, ataques á irreverentes, como con malicia y astucia lo aseguran los casuistas de aldeas desde su pupilo rompión, los que el 20 de Septiembre espandieron su espíritu viviendo á Italia; no son ataques, no, sino sol la desconfianza del libre examen, de la libertad de conciencia, que si vivas están dando, no es por el hecho material de haber sido abolido un régimen á la corona del reino de Italia, sino que una gloria italiana es patrimonio del mundo entero, herencia de todos los seres libres que saben pensar, sentir y querer sin ofender á Dios, sin desmerecer las grandes enseñanzas que encierra la religión cristiana.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección del don CESAREO M. FERNANDEZ, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Junio 22 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don ROBUSTIANA CUDRADO, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Junio 22 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don CARLOS BONFANT, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Junio 27 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don ELOISA FIGUEREDO Y MANUEL PERLAS, Y á sus efectos se hace esta publicación.—Minas, Junio 27 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don ADOLFO GONZALEZ, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Junio 27 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don AGUSTIN POU, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Mayo 28 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

EDICTO.—Por disposición del señor Juez Letrado Departamental doctor don Luis Benvenuto, se hace saber al público la apertura de la Subsección de don ELEUTERIA DINIS Y DON AGUSTIN POU, citándose á la vez á todos los que por cualquier título se consideren con derecho á los bienes fincados, para que dentro del término de treinta días comparezcan ante este Juzgado á declararlos.—Minas, Mayo 28 de 1903.—Domingo E. González Actuario.

Domingo 27.—Montevideo, entre Paysandú y Uruguay, de 9 a 12 a. m. y de 2 a 5 p. m.

Estamos á quince días del aniversario de la gloriosa fecha aquella en

que el Comité directivo de la Exposición artística industrial no tendrá por que vanear los sesos en la confección del programa de los festivales populares, pues nos consta que varios centros recreativos de la capital, entre ellos el famoso «Riviera Football Club» han solicitado con insistencia ser incluidos en dicho programa.

Es casi inoficioso el decir, que el Comité hará todo lo posible para satisfacer todos los pedidos.

Atentado contra Roosevelt

WASHINGTON 2—Comunican de Oysterbay, que se ha arrestado á un individuo llamado Weilbrenner que

contrató y revisó de pesas y medidas en este departamento, acaba de ser nombrado para desempeñar igualas funciones en el Dr. Maldonado.

Don Manuel Carabajal (hijo) ha sido también favorecido con un empleo, el de procurador de impuestos para este departamento, en sustitución de don Juan P. Bela que falleció.

EI XX de Septiembre

WASHINGTON 2—Comunican de

Oysterbay, que se ha arrestado á un

individuo llamado Weilbrenner que

usó su nombre y apellido.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

programa de la Exposición

artística industrial.

Este nombre figura en el

