

SECRETARIA DE ESTADO
Y DEL DESPACHO DE
FOMENTO, COLONIZACION E INDUSTRIA

<p>1° de noviembre de 1901. Expediente 2,532. Jesús Larramendi, viuda de Escarza.—Cerveza.</p>	<p>4 de noviembre de 1901. Expediente 2,510. Jacobo Horsch.—«Remedios del Anáhuac,» productos farmacéuticos,</p>
<p>1° de noviembre de 1901. Expediente 2,535. Guido Moebius.—Jabón dentrífico.</p>	<p>5 de noviembre de 1901. Expediente 2,266. Michel Body.—Procedimiento para el tratamiento de minerales sulfurados.</p>
<p>1° de noviembre de 1901. Expediente 2,537. Grande Destillerie, E. Cusenier, Fils, Ainé y compañía.—Vino de membrillo.</p>	<p>5 de noviembre de 1901. Patente 2,267. Morris San y la Compañía Federal Match Company.—Cierta máquina para hacer cerillas. Dicha patente expidióse en nombre de la compañía «Federal Match Company».</p>
<p>1° de noviembre de 1901. Expediente 2,545. Clemente Pérez hermano.—«Callicida Infalible.»</p>	<p>5 de noviembre de 1901. Patente 2,268. William Francis Wright.—Aparato para producir las lluvias.</p>
<p>1° de noviembre de 1901. Expediente 2,555. M. Berreteaga y compañía.—«Habano Añejo Berreteaga,» licor.</p>	

<p>5 de noviembre de 1901. Patente 2,269. Luther Look.—Ciertos perfeccionamientos en concentradores de minerales. Dicha patente expidióse en favor de «New Standard Concentrator Company.»</p>	<p>Croasdale.—Método para el tratamiento de minerales refractarios.</p>
<p>5 de noviembre de 1901. Patente 2,270. Henry Ward Kearns.—Ciertas mejoras en la fabricación de hilos y telas de algodón.</p>	<p>12 de noviembre de 1901. Patente 2,272. La Kaiserlicher and Koniglicher Autorisirte Pulver Fabric zu Felixdorf, Mayr and Roth.—Cierta mejora en la fabricación de explosivos de nitroamonio.</p>
<p>7 de noviembre de 1901. Patente 2,271. Jacinto Pimentel.—Procedimiento para obtener grabados en piedra ó metales, por la aplicación de un chorro de substancia pulverulenta, arrojada por un aparato propulsor contra la piedra ó metal sobre que se desee hacer el grabado.</p>	<p>12 de noviembre de 1901. Patente 2,274. Compañía «Mayden Water Purifier and Heater Company.»—Cierta mejora en los chiflones para el vapor de escape en las locomotoras y demás máquinas de vapor.</p>
<p>7 de noviembre de 1907. Expediente 2,567. Simmons Hardware Co.—«Mezquite,» herramientas.</p>	<p>14 de noviembre de 1901. Patente 2,275. Charles Borrows Jacobs.—Invento denominado.—Mejoras en cilicuros y procedimiento para su fabricación.</p>
<p>7 de noviembre de 1901. Expediente 2,568. Simmons Hardware Co.—«Keen Kutter,» hachas y herramientas cortantes.</p>	<p>14 de noviembre de 1901. Patente 2,276. William Joshua Woosley.—Invento denominado «Mejoras en Coches Motores.»—Dicha patente expidióse en nombre de la «Universal Automobile Company de san Francisco, California.»</p>
<p>12 de noviembre de 1901. Patente 2,273. Edwin Clayton Pohlé y Stuart</p>	<p>14 de noviembre de 1901. Patente 2,277. William Henry Butter.—Invento denominado «Máquinas para hacer</p>

y llenar Cajas.»—Dicha patente expidióse en nombre de la «Universal Machine Company.»

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,278.

Joseph Emanuel Heimerdinger.—Invento denominado «Mejoras en un Telégrafo Impresor.»

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,279.

Charles Joseph Johnson.—Invento denominado «Mejoras en un aparato para fabricar Gas.»

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,280.

William Smethurst.—Horno perfeccionado para el tratamiento de minerales refractarios áureos y para la acumulación de productos secundarios.

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,281.

Charles P. Alhn.—Invento «Tubos de Aros hechos de duelas de Madera.»

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,282.

Freeman H. Littlifield.—«Un Telégrafo Impresor.»

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,283.

Warren Seymour Belding.—Nue-

va máquina para usarse en la desfibración de plantas fibrosas, como el ramié, yute y otras plantas semejantes.

14 de noviembre de 1901.

Patente 2,284.

Jorge H. Waterbury.—Procedimiento para extraer el cobre de los minerales. Tal patente expidióse en nombre de dicho señor y en el de Frank Williams.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,285.

Frank L. Darwin.—Invento denominado «Switch,» ó cambio para ferrocarril.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,286.

Marcos de la Garza.—Mejoras en el vibrador fundente.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,287.

Thomas R. Green.—Máquina de aire comprimido. Dicha patente expidióse en nombre de Thomas R. Green y Napoleón Hart.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,288.

James T. Cowley.—Aparato para empacar materiales fibrosos.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,289.

James T. Cowley.—Paca de materiales fibrosos.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,290.

Harry Barnes Shaeffer.—Aparato fotográfico para luz de destellos.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,291.

Henry D. Perki.—Ciertas mejoras en las máquinas para hacer galletas ó bizcochos y otros artículos.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,294.

Fred Ford Dow.—Quemador para los fines de la calefacción.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,296.

Anastasio Mestas y compañía.—Aparato para encorvar tubos ó varillas de latón ó de cualquier metal ó liga que fuere susceptible para ello, dándoles á dichas varillas ó tubos, diversas formas, más ó menos caprichosas ó artísticas, á fin de emplearlos en la fabricación de camas, ó para darles otra aplicación industrial.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,297.

Anastasio Mestas y compañía.—Aparato para encorvar tubos ó varillas de latón ó de cualquier metal ó liga que fuere susceptible para ello, ya sea para usarlos en la fabricación de camas, ó ya para darles cualquiera otra aplicación industrial.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,292.

Fred Ford Dow.—Lámpara ó quemador.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,293.

Fred Ford Dow.—Máquina para cortar árboles.

19 de noviembre de 1901.

Patente 2,295.

Hugo Bilgram y Oscar Schehl.—Máquinas para formar paquetes de cigarrillos. Dicha patente expidióse en nombre de George W. Tackler.

20 de noviembre de 1901.

Expediente 2,569.

Diego Barrena.—«La República,» cigarros.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,298

Herculano Castillo Vera.—Brazos de extensión para hamacas.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,299.

William H. Prendergast.—Ciertas mejoras en empacaduras metálicas, número 3.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,300.

William H. Prendergast.—Ciertas mejoras en empacaduras metálicas, número 2.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,301.

William H. Prendergast.—Ciertas mejoras en empackaduras metálicas, número 1.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,302.

William Edward Key y Anton Duppler.—Cierta mejora en máquinas para unir los hilos de los urdimbres, torciéndoles juntos.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,303.

George M. Randall.—Composición nueva para usarse como combustible artificial.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,304.

Henry C. Garduer y Harry Par-

ker.—Reforma en ruedas hidráulicas.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,305.

William John Knox.—Mejora en el suministro de calórico á recipientes, tales como hornos, para la recocción y sus análogos.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,306.

William John Knox.—Mejora en el procedimiento de la fabricación de gas con el aparato correspondiente.

26 de noviembre de 1901.

Patente 2,307.

Harry Livesey.—Sistema perfeccionado de construcción de bastidores de sostén para carruajes de ferrocarril.

SECRETARIA DE ESTADO

Y DEL DESPACHO DE

COMUNICACIONES Y OBRAS PUBLICAS

Autorización á la sucursal «U» de la administración local de México, D. F., para el servicio de giros postales interiores é internacionales.

Dirección General de Correos.—México.—Sección de contabilidad. Departamento de giros postales y situación de fondos.—Circular número 351.

La secretaría de Comunicaciones y Obras públicas, en uso de la facultad que le concede el art. 339 del Código Postal vigente, ha tenido á bien autorizar á la sucursal «U,» situada en el Puente de Jesús María y dependiente de la administración local de México, D. F., para que desde el 15 del corriente mes expida y pague giros postales interiores é internacionales; los primeros, hasta por la cantidad de cien pesos cada uno, y los segundos, hasta por la de doscientos pesos cada uno.

Lo que se pone en conocimien-

to de las demás administraciones que desempeñan dichos servicios, para los fines consiguientes.

México, 6 de noviembre de 1901.
—Manuel de Zamacona é Inclán.

Se recomienda á las oficinas se provean y surtan suficientemente á las agencias de su dependencia, de timbres de un centavo para el servicio de año nuevo.

Dirección General de Correos.—México.—Sección de timbres.—Circular núm. 352.

Á fin de que las oficinas no carezcan de los timbres necesarios para atender debidamente al servicio de tarjetas de felicitación de año nuevo, esta dirección general ha dispuesto hacer á dichas oficinas un envío especial de estampillas de un centavo, cuyo pormenor se expresa en la siguiente nota de remisión: