

del mes próximo pasado tuve el honor de poner en conocimiento de V. E. la llegada á esta capital de las veintiseis cajas que trajo desde México hasta Inglaterra el Sr. Agea, y ademas decia yo á V. E. que á ellas venian agregadas siete mas, conteniendo vidrieras, de las que ni el Sr. O'Brien ni yo teniamos antecedentes. Posteriormente he visto que fué una equivocacion de la Aduana del Havre, y que son de la pertenencia de un fabricante inglés, conforme me manifestó el comisionado de Inglaterra, á quien se las entregué.

En estos dias me he estado ocupando, en compaña del Sr. O'Brien, de los armarios y vidrieras que deben colocarse en el local que se ha designado al departamento de México, y muy pronto quedará terminado este trabajo. Esta obra no pudo emprenderse ántes por la falta de los fondos necesarios, para lo que tuve que recurrir al señor O'Brien, como habrá V. E. visto por mi comunicacion anterior; pero este inconveniente se salvó con la órden que recibí de V. E. por el último paquete y que me comunicó.

Estoy aguardando de un día á otro el coche y la máquina del señor administrador, pues segun me ha informado el señor O'Brien, salió de Veracruz en el mes de Mayo. Afortunadamente la apertura de la exposicion que debió verificarse mañana 1.º de Mayo, se ha diferido hasta el 15 por no hallarse concluido el local, ni los expositores terminado sus obras que deben contener sus productos.

El cuadro del señor Cordero ya se halla colocado; pero no me ha agradado mucho el sitio que le han destinado, por ser en uno de los ángulos de la galería; veré si puedo conseguir que me lo cambien de lugar.

Ruego á V. E. se sirva aceptar las seguridades de mi mayor respeto y consideracion.

Dios y libertad.—Pedro Escandon.—Exmo. Sr. Ministro de Fomento de la República.

Es copia. México, Junio 30 de 1857.—Manuel Orozco.

Ministerio de Fomento, Colonizacion, Industria y Comercio de la República Mexicana.—Seccion 2.ª —Comision mexicana de la exposicion universal de 1855.—Paris, 30 de Mayo de 1855.—Exmo. Sr.—El Exmo. Sr. D. José Ramon Pacheco, mi digno jefe, puso en mis manos la comunicacion que en copia tengo el honor de acompañar á V. E., transcribiéndome el oficio que S. E. el señor Ministro de la República en Londres le dirigió con fecha 6 del corriente, participándole que por disposicion de V. E. le habian sido dirigidos de Veracruz un zopilote real y dos cajas que contienen muestras de tabaco, con el objeto (segun entendia S. E.), de que figurasen en la exposicion universal, y que con este motivo S. E. (el Sr. D. José Ramon Pacheco) me remitía el zopilote, con la nota de los alimentos que debian suministrársele, y la cuenta de los gastos que S. E. habia satisfecho, ascendiendo á cincuenta y un francos veinticinco centavos, los que he entregado á S. E. conforme á su pedido. Al mismo tiempo me entregó S. E. una comunicacion de D. José de Empáran en que me transcribe la que le dirigió el Exmo. Sr. comandante general de Veracruz con fecha 5 de Febrero, avisándole la remision de dos cajas que contienen el resto de los objetos preparados en el Distrito de Veracruz por el señor inspector de los hospitales militares, Dr. D. Adolfo Ege-wich para la exposicion universal, á fin de que se sirviese remitirlas á la comision de México en esta capital, y que con este motivo las dirigia á S. E. el Sr. D. José Ramon Pacheco, por el paquete inglés Conway, que salió de Veracruz el día 5 del mes próximo pasado, para que S. E. las pusiese á nuestra disposicion. Estas cajas aun no han llegado, y tan luego como tenga aviso de ellas me encargaré de recogerlas para hacer el uso que designa su objeto.

El zopilote real que V. E. remite para la exposicion, llegó felizmente, y al instante me hice cargo de él á pesar de no haber en mi casa un lugar conveniente para conservarlo, pues aunque tiene un jardin, la estacion tan fria impedia tenerlo al aire, y era necesario tenerlo dentro de la habitacion, mientras lograba yo colocarlo en depósito en el jardin de plantas, lugar que consideraba yo el mas á propósito para su especial cuidado y atencion, entre tanto se presentaba á la exposicion.

Entre las varias personas de distincion é inteligencia que me favorecen con sus visitas, y lo han visto, creo deber mencionar á V. E., S. A. Luciano Bonaparte, príncipe de Canino, y Mr. de Waltemar, quienes han hecho grandes elogios de él, y el primero que tiene profundo conocimiento en la historia natural, le dió el verdadero nombre de su especie, llamándolo, "Gypagur papa," Zopilote ou Roi de Vantours ("Vultur papa"), y me aconsejó que hiciera por ponerlo al cuidado del jardin de plantas, para que se repusiera, pues que principiaba á tener gota, efecto seguramente del largo viaje. Igual opinion recibí de Mr. Waltemar, quien teniendo un sitio mas á propósito, bondadosamente me lo ofreció haciéndose cargo de él, mientras se informaba por medio de los miembros de la comision Imperial, si podia ser admitido en la exposicion; pero desgraciadamente la contestacion ha sido que no recibian en ella mas que objetos de industria y artes, y no animales vivos. Estó lo hizo dirigirse á Mr. Geoffroi de Saint Hilaire, profesor y administrador del museo de historia natural en el jardin de plantas, quien con mucho gusto se ha hecho cargo de él, y ha manifestado deseos de que figure en propiedad entre los demas de su misma especie. Acompaño á V. E. la carta original que me dirigió el Sr. Waltemar, dándome cuenta de la comision que con tan buena voluntad se impuso. V. E. se servirá apreciar, conforme tenga por conveniente, las observaciones que

en ella me hace, y cualquiera resolucion sobre el particular que V. E. se sirva tomar y participarme, será obsequiada debidamente.

Ruego á V. E. tenga á bien aceptar las protestas de mi mayor consideracion y respeto.—Dios y libertad.—Pedro Escandon.—Exmo Sr. Ministro de Fomento de la República.

Es copia. México, Junio 30 de 1857.—Manuel Orozco.

DOCUMENTO NUM. 40.

EXPOSICION UNIVERSAL DE 1855 EN PARIS.

1.ª CLASE.

ARTE DE MINAS Y METALURGIA.

Primera seccion.

- 1. Colegio de Minería de México.—Joaquin Velazquez de Leon.
 - Coleccion de minerales.—Plata nativa. Cobre abigarrado y plata nativa. Rosicler. Minerales de plata. Minerales de mercurio. Rejalgar en caliza. Idem en piedra córnea. Cobre amarillo. Malaquita silicifera; blenda. Manganesa sulfúrea; manganesa negra; manganesa negra espumosa; psilomelan; alabandina roja; manganesa carbonatada. Estaño oxidado. Galena; metal en agujas. Hierro oolítico; hierro pardo; pirita comun. Malaquita. Cuatro variedades de ópalo de fuego. Kaolin, apoplilita. Obsidiana; corcho fósil. Roca de granate. Valencianita. Topacios. Nueve variedades de espato calizo: dos variedades de selenita. Austracita. Fullagrassa. Liqueta. Graphita granuda.

Quinta seccion.

- 2. Veracruz (Departamento de).—Diversas especies de fierro.

Sexta seccion.

- 3. México (Departamento de).—Estaño.
- 4. Veracruz (Departamento de).—Sulfuros de plomo de la mina de la Huelca. Sulfuros de plomo argentíferos; lithargirio.
- 5. Veracruz (Departamento de).—Cobres sulfúreos, cobres auríferos.
- 6. Veracruz (Departamento de).—Cobre de Zomelahuacan.

Novena seccion.

- 7. Guanajuato (Departamento de).—Mineral de Comanja.
- 8. México (Departamento de).—Alabastro.
- 9. México (Departamento de).—Sulfato de cobre. Ogres.
- 10. Puebla (Departamento de).—Coleccion de mármoles y alabastros.
- 11. Veracruz (Departamento de).—Arcillas: arcilla luminosa amagiesiana; arcilla aluminosa silizosa; arcilla silico-magnesiana; arcilla manganesfera llamada tierra roja; arcillas ferruginosas; ogres rojo y amarillo; arcilla zincife-

ra; Puding llamado piedra ó almendrilla de almendra. Azufre nativo. Combustible mineral llamado liquita. Cuarzo ametista.

- 12. Veracruz (Departamento de).—Tizur, creta margosa; carbonato de cal cristalizado.

2ª CLASE.

ARTE DE FORESTAL, CAZA, PESCA Y PRODUCTOS AGRICOLAS OBTENIDOS SIN CULTIVO.

Primera seccion.

- 13. Veracruz (Departamento de).—Coleccion de insectos. Coleccion de 46 especies de aves.

Segunda seccion.

- 14. Monterey, Nuevo-Leon (Departamento de).—9 especies de maderas.
15. Veracruz (Departamento de).—Coleccion de 212 especies de maderas de construccion y ebanisteria de Orizava y Córdoba. Coleccion de 33 especies de madera de Tusamapa, Distrito de Jalapa. Madera de Turai (Vivorchia Polistachia). Madera de quimite blanco, de Huaco, de Aloes, maderas de tinte.
16. Yucatan (Departamento de).—Palo de Campeche. Hematoxilum Campechianum. Palo del Brasil (Brazilianum rubrum).
17. Isla del Cármen (Territorio de la).—Coleccion de 44 muestras de madera de construccion y de ebanisteria.

Cuarta seccion.

- 18. Macedo (Justo Pastor) del Departamento de Veracruz.—Seda silvestre (madroño) en su estado natural.
19. Veracruz (Departamento de).—Mariposa y capullos de orugas, gusanos que producen la seda silvestre de México.
20. Yucatan (Departamento de).—Cera de Campeche.

Quinta seccion.

- 21. Veracruz (Departamento de).—Esponjas, especies de cocombros sponciosos.

Sexta seccion.

- 22. Guerrero (Departamento de).—Axin, materia untuosa que produce el coccus axin.
23. México (Departamento de).—Metissa de México, nepeta citradora. Habas de San Ignacio. (Hura crepitans.) Raices de pipitzaohac, Eupatorium sessilifolium. Estragale de México, (Mabricaria Chamomilla); flores de Camomila.
24. México (Departamento de).—Hacopalli aristotélica mexicana Quiro, ó Cuautecomatz, crescentia alata. Driemis, corteza de drimis winter, resina de que se extrae un aceite.
25. México (Departamento de).—45 especies de granos diversos. Granos de Achio viva orellana.
26. Michoacan (Departamento de).—Raiz y fécula del Convolvulus Mechocan.
27. Querétaro (Departamento de).—Contraveneno, raiz de dorstenia contra-herva.
28. Querétaro (Departamento de).—Flores de rosilla Coimelina tuberosa (calmante) Mariguana, camaris indicus (narcótico).
29. Querétaro (Departamento de).—Flores de Commelina tuberosa.
30. Veracruz (Departamento de).—Vainilla epidendrum vanilla.
31. Veracruz (Departamento de).—Corteza de copalche, quinquina blanca. Corteza de canela; cinnamomum indigena, cortezas de Encina y de Rovinia para curtir.
32. Veracruz (Departamento de).—Frutos del palmero Sagou, de pimienta de Tabasco, de Cuyical ue inmensa para curtir. Raices de zarzaparrilla, de Jalapa, de cúrcuma, de rubia, de gengibre; de aristotélica aromática. Corteza de un árbol llamado nanche. Resinas de copal, de archipin, burseria quimifera, de agé, coccus axin, de liquidambar styrae styraciflua de tulla de pino. Goma elástica. Aceites de therebintina, de almendras amargas. Fibras textiles del cocotero. Cera, resina de Cuapinolá, (himenaca courbary). Comege, nido de perico. Pica-pica, dolichos pinguis Rubefaciente vermifuga.
33. Sierra-Gorda (Territorio de la).—Chicle, gutta percha de México.

3ª CLASE.

AGRICULTURA.

Cuarta seccion.

- 34. Flixu (Hermenegildo), del Departamento de Querétaro.—Algodon de su hacienda de Chichimequillas.
Martinez del Rio.—Algodon de la hacienda de la Providencia.
35. Chiapas (Departamento de).—Añil del territorio de Tehuantepec.
36. Puebla (Departamento de).—Atlanchan Cuphea Lanceolata. Yerba de la Puebla Lennecio Canicida. Azafrañ, Carthamus tinctorius.
37. Veracruz (Departamento de).—Algodon.
38. Veracruz (Departamento de).—Cañas de azúcar. Granos de café, de chíá, de bija-achiote, de linaza, de mostaza. Arroz. Sagú. Zacatlascal. Semillas de culantro, de comino. Añil. Tabacos de Córdoba. Boletus ignarius.

Quinta seccion.

- 39. Chiapas (Departamento de).—Cacao de Soconusco.
40. Tabasco (Departamento de).—Cacao.

Sexta seccion.

- 41. Chiapas (Departamento de).—Cochinillas ó grano de Miahuatlan.
42. México (Departamento de).—Coleccion de capullos de gusanos de seda.
43. Veracruz (Departamento de).—Lanas del distrito de Jalapa.

4ª CLASE.

MECANICA GENERAL APLICADA A LA INDUSTRIA.

Cuarta seccion.

- 44. Got y Bontemps, en México.—Ruedas de fierro fundido.

5ª CLASE.

MECANICA ESPECIAL Y MATERIAL DE LOS CAMINOS DE FIERRO Y DE OTROS MEDIOS DE TRASPORTE.

Segunda seccion.

- 45. Balderrama, de Amozoc (Puebla).—Espuelas.
46. Bonilla, de Amozoc (Puebla).—Freno.
47. Moreno (R.), de Amozoc (Puebla).—Estribos.

Quinta seccion.

- 48. Wilson, de México.—Coche.

6ª CLASE.

MECANICA ESPECIAL Y MATERIAL DE LOS TALLERES INDUSTRIALES.

Novena seccion.

- 49. Blakesley Lambley (Cárlos), de México.—Modelo de un aparato para extraer los aceites vegetales.
50. Campa (Nicolás), de México.—Modelo de una máquina para hacer fideos.
51. Sanchez (F.), del Departamento de Veracruz.—Modelo de máquina para la fabricacion del azúcar.

Décima seccion.

- 52. Adorno (Juan), de México.—Cuatro máquinas para el labrado de los tabacos.

7ª CLASE.

MECANICA ESPECIAL Y MATERIAL DE LAS MANUFACTURAS DE TEJIDOS.

Sétima seccion.

53. México (Departamento de).—Telar para tejer paños de rebozo.

8ª CLASE.

ARTES DE PRECISION, INDUSTRIAS REFERENTES A LAS CIENCIAS Y A LA ENSEÑANZA.

Quinta seccion.

54. Lerdo de Tejada (Miguel, de México).—Estadística del comercio exterior de la República de México. Cuadros sinópticos relativos á la República de México.

10ª CLASE.

ARTES QUIMICAS, TINTORERIA E IMPRESIONES, INDUSTRIA DE PAPELES, DE PIELS, DE CAUT-CHOUQ,

Primera seccion.

55. México (Departamento de).—Leopoldo Rio de la Loza.—Acido extraido de Pipitzaohoc.
56. Veracruz (Departamento de). Bi-carbonato de sosa.

Segunda seccion.

57. Veracruz (Departamento de).—Negro animal.
58. México (Departamento de).—Esencia extraida del Fagara-lignalae; cera animal.
59. México (Departamento de).—Aceite de Olivo.
60. Veracruz (Departamento de).—Aceite de semilla de mani, de nabo, de linaza, de ricino.

Cuarta seccion.

61. Veracruz (Departamento de).—Piel de ardilla, piel de martucha.

Quinta seccion.

62. Carrillo y Benfield, de México.—Papeles, libro en blanco.

Octava seccion.

63. Jalisco (Departamento de).—Puros de Compostela.
64. Veracruz (Departamento de).—Tabacos de las tierras bajas y calientes; tabaco de las tierras altas templadas. Puros de Córdoba.

11ª CLASE.

PREPARACION Y CONSERVACION DE LAS SUSTANCIAS ALIMENTICIAS.

65. México (Departamento de).—Harinas y salvado producido por los trigos del valle de México.
66. Veracruz (Departamento de).—Fécula de Jatropha manihot (almidon de yuca)—arrow-root, fécula de manita arundinacea, fécula de sagú, fécula de patata dulce.

Segunda seccion.

67. García Icazbalceta hermanos, de México.—Azúcar de su hacienda de Santa Clara.

Tercera seccion.

68. Macedo (Justo Pastor) de Tabasco.—Aguardiente mescal.
69. Jalisco (Departamento de).—Aguardiente mescal de Tequila.
70. Veracruz (Departamento de).—Rom hecho de azúcar y destilado en los alambiques del país.

Quinta seccion.

71. Gutierrez Rosas (M.) de México.—Chocolate de la fábrica "Norma."
72. Veracruz (Departamento de).—Café del Comercio. Café escogido llamado Caracolillo.

12ª CLASE.

HIGIENE, FARMACIA, MEDICINA Y CIRUJIA.

73. México (Departamento de).—Aparato para impedir que los epilépticos se rompan los dientes.

13ª CLASE.

MARINA Y ARTE MILITAR.

Primera seccion.

74. Yucatan (Departamento de).—Hamaca.

Novena seccion.

75. Perez (Francisco), de Zacatecas.—Esmeril.

14ª CLASE.

CONSTRUCCIONES CIVILES.

Guanajuato (Departamento de).—Piedras de construccion.
México (Departamento de).—Piedras de construccion.
76. Veracruz (Departamento de).—Betun de asfalto (4) chapopote.

16ª CLASE.

FABRICACION DE OBRAS DE METAL DE UN TRABAJO ORDINARIO.

Tercera seccion.

77. Grousseau (Leon), de México.—Caldera económica.

Octava seccion.

78. Turnbull (Adam), de México.—Cañerías de plomo.

18ª CLASE.

INDUSTRIA DE VIDRIERIA Y ALFERERIA.

Sexta seccion.

79. Jalisco (Departamento de).—Vasijas de tierra cocida, del país.

Décima seccion.

80. Bustamante (B.), del Departamento de Guanajuato.—Cuadros de porcelana, de su fábrica de Salamanca.
81. Ramirez (Juan), de México.—Figuritas de barro.