

mentarias que conviene sean conocidas por el público, y especialmente por los alumnos y sus Padres ó Tutores, avisando por separado que las inscripciones estarán abiertas desde el 15, de diez á doce y de tres á cinco.

Diciembre 21.—A las siete de la noche, bajo la presidencia del Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ilarregui, celebra su distribución de premios en el Salón de Actos de la Escuela, el Colegio de San Fernando, dirigido por el R. P. Fray José M. Pérez, Religioso Fernandino exlaustrado.

1864.

Enero 2.—El Prefecto Político D. José del Villar y Bocanegra eleva al Ministerio de Fomento un Ocurso de los Ingenieros titulados por las Escuelas de Minas y Agricultura, consultando sus atribuciones en el ejercicio de su profesión.

Enero 7.—El Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ilarregui expide una convocatoria para establecer el alumbrado de gas en la Ciudad; fijando el día 19 para mejorar las posturas y fijar las condiciones del convenio.

Enero 12.—Se publica el Anuario correspondiente al año escolar de 1863, impreso en la casa de los Sres. Andrade y Escalante.

Contiene una introducción, las piezas literarias leídas en la Distribución de Premios verificada el 6 de Diciembre, y dos cuadros: uno firmado por el Director interino D. José Salazar Ilarregui y el Secretario de la Junta Facultativa D. Miguel M. Ponce de León, en que consta la Distribución de Premios; y otro en que está la Distribución de los estudios, firmado por el Prefecto de Estudios D. Santiago Ramírez y visado por el Director.

Enero 13.—El Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ilarregui publica el programa de estudios en la Escuela de Agricultura, anunciando su reapertura.

Enero 16.—El Prefecto de Estudios D. Santiago Ramírez publica el aviso de que por no haberse terminado el aseo de los dormitorios, se aplaza la apertura de los cursos para el Domingo 24 á las diez de la mañana; é invita para este acto á los alumnos matriculados y á sus Padres ó Tutores.

—Con la misma fecha el Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ilarregui contesta la consulta que con fecha 2 le hace el Prefecto Político, resolviendo que los Ingenieros titulados por las Escuelas de Minas y Agricultura, están autorizados para medir y valorizar predios rústicos y urbanos.

—En la propia fecha sale de México para el Mineral de Pachuca, la Comisión Científica del Valle de México, formada por los antiguos alumnos, Ingeniero D. Ramón Almaraz, Jefe de la Comisión; Ingeniero de Minas D. Manuel Espinosa; Topógrafos, D. Juan de F. Martín, D. José Galán, D. Javier Yañez y practicante D. Rafael Barberi; practicante—no alumno—D. Francisco Paredes; y Naturalista Dr. D. Ignacio María Trejo.

Enero 25.—Bajo la presidencia del Director Interino D. José Salazar Ilarregui, se verifica la apertura de los cursos; y en la Junta general de catedráticos que se reúne con este objeto, el Director da cuenta con el establecimiento de dos nuevas clases: la de Construcciones, á cargo del Ingeniero Civil D. Ramón Agea, y la de Esgrima confiada al Profesor D. Antonio Balderas. La primera, que forma parte de la asignatura del último año, la cursarán los alumnos de Mineralogía.

Febrero 17.—El Dr. D. Basilio Arrillaga, Rector de la Universidad, comunica al Sr. D. Manuel Ruiz de Tejada estar nombrado miembro de una Comisión de Doctores presidida por D. Antonio Fernández Monjardín, para estudiar los expedientes relativos á la incorporación de los Establecimientos particulares á los Colegios Nacionales.

Marzo 16.—En el Salón de Actos se ensaya una nueva partitura del Sr. Meneses, por la Srita. Gómez, el Sr. Loza y otros artistas de la Compañía lírica Mexicana del Sr. Flores.

Marzo 19.—A las doce y media de la noche llega á París el

Sr. Velázquez de León, y se aloja en el Hotel Villemont. Aquí conoció á los célebres Químicos Regnault y Ville, de quienes recibió cordiales testimonios de estimación y simpatía.

Marzo 31.—El Sr. Salazar Ilarregui es nombrado Presidente Honorario de la Comisión Científica Literaria y Artística de México, establecida en México el 27 anterior, y á la vez Presidente de la Sección de Astronomía, Física del Globo, Geografía, Hidrología y Meteorología.

—El mismo Señor, como Subsecretario de Fomento, expide una convocatoria para derribar un tramo de la arquería que servía de acueducto al agua delgada, entre San Fernando hasta la antigua garita de San Cosme, señalando el 7 de Abril á las once, para mejorar las posturas.

Abril 10.—El Sr. D. Joaquín Velázquez de León, antiguo alumno y Catedrático del Colegio de Minería, y á la sazón Director de este Establecimiento, es nombrado en Miramar Ministro sin cartera; siendo este nombramiento una de las primeras disposiciones tomadas por Maximilano, inmediatamente después de su aceptación del Trono de México.

Abril 13.—El mismo Señor es facultado para celebrar un convenio relativo á la desocupación del país por las fuerzas francesas.

Abril 14.—Se embarca en Trieste el mismo funcionario con el encargo de despachar todos los negocios de Estado hasta la formación del Gabinete, para lo que se le confía el sello respectivo.

Abril 19.—En el Salón de Actos del Colegio, se instala con toda solemnidad á las doce del día, la Comisión Científica, Literaria y Artística de México, creada por decreto de 27 de Febrero: presidió el General en jefe Sr. Bazaine, quien pronunció un discurso en español, que le fué contestado por el Sr. Presidente honorario D. José Salazar Ilarregui, Subsecretario de Fomento y antiguo alumno del Colegio. El coronel Doutrelain leyó un discurso en francés, y el Sr. Ingeniero de Minas D. José Sebastián Segura, una poesía.

Mayo 16.—Terminados sus trabajos en Pachuca pasa al Mineral del Chico la Comisión, de la que se había separado por enfermedad el Ingeniero Galán; y á la que habían ingresado con el carácter de Practicantes los alumnos D. Manuel Garay, D. Fernando Iñigo y D. Carlos Moya.

Mayo 28.—El Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ilarregui dice al Prefecto Político que con esa fecha le comunica de Orizaba el Secretario de Estado y de Negocios Extranjeros “que S. A. el Lugar Teniente ha resuelto que en las asistencias públicas los alumnos de la Escuela de Minas marchen bajo las mazas del Exmo. Ayuntamiento.”

—Con la misma fecha el Emperador Maximiliano firma á bordo de “La Novara” unas instrucciones sobre el arreglo general de Estudios y Colegios que entrega al Ministro D. Joaquín Velázquez de León, á quien pide dictamen sobre ellas.

Mayo 29.—El Director del Colegio D. Joaquín Velázquez de León desembarca en Veracruz en la madrugada de este día.

Junio 4.—A las tres de la tarde celebra una Junta general en el Salón de Actos, la Comisión Científica, Literaria y Artística de México, para discutir el proyecto de Reglamento y resolver sobre postulaciones de nuevos socios.

Junio 12.—De regreso de su viaje á Europa llega á México el Director D. Joaquín Velázquez de León, con el elevado cargo de Ministro sin Cartera y Encargado del Despacho de los Negocios de Estado.

Junio 14.—El Emperador Maximiliano, en carta dirigida al Sr. Velázquez de León, lo comisiona para que se ocupe en la formación de un monumento á la Independencia Nacional, con los mármoles que se habían destinado á la construcción de un arco en honor de la Emperatriz; y que deseando colocar la primera piedra el 16 de Setiembre, se convoque á la mayor brevedad posible á los Ingenieros y artistas para la presentación de los proyectos respectivos.

Junio 18.—La Comisión Científica, Literaria y Artística de México celebra una Junta general en el Salón de Actos, á las tres de la tarde.

Junio 29.—El Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ibarregui expide una Circular á los Prefectos Políticos relativa á la conservación de monumentos y edificios públicos.

Julio 2.—El Sr. D. Joaquín Velázquez de León, á su regreso de Europa, recibe la Dirección del Colegio, del Sr. Salazar Ibarregui, quien la desempeñó interinamente.

Julio 4.—Habiendo terminado la Comisión Científica del Valle de México sus trabajos en el Chico, se traslada al Real del Monte, después de recoger datos estadísticos y noticias interesantes.

En este lugar se agregó el Ingeniero de Minas D. Manuel Espinosa.

Julio 6.—El Emperador Maximiliano dispone se nombre una Comisión de Hacienda, formada por personas competentes, que presidida por el Sr. D. Joaquín Velázquez de León, se ocupe en el estudio de todos los ramos relativos á este punto.

Julio 11.—El Subsecretario de Fomento D. José Salazar Ibarregui expide la convocatoria para la construcción del monumento á la Independencia Nacional.

Julio 13.—En sesión celebrada por la Junta Facultativa y presidida por el Director D. Joaquín Velázquez de León, se determina reformar el Reglamento, reglamentar los exámenes profesionales, establecer en la Escuela Práctica de Minas una Oficina Metalúrgica para practicar en grande escala todas las operaciones del beneficio; conceder en la misma Escuela plazas de dotación á los alumnos más aprovechados en los estudios teóricos; estudiar si es más conveniente que dicha Escuela esté en Pachuca ó en el Fresnillo; formar un proyecto sobre el modo con que el Colegio ha de percibir sus rentas, y procurar que las Diputaciones Territoriales reconozcan como Jefe al Director del Colegio, quien asociado á un Consejo, formará un Tribunal Supremo para conocer de todos los negocios del ramo.

Se comisiona al Profesor de Química D. Patricio Murphy para formar un proyecto de reglamento para los exámenes de Ensayadores.

Julio 16.—En el Salón de Actos, bajo la presidencia del Sr. D. Joaquín Velázquez de León, Ministro de Estado y Director del Colegio, se instala la Comisión de Hacienda, á la que asisten 24 de los 27 miembros nombrados; siendo Secretario el Sr. D. José M. de Garay. Forman parte de esta Comisión, además de su Presidente, los antiguos alumnos D. José Salazar Ibarregui y D. Sebastián Camacho.

Julio 20.—El Emperador hace una visita al Colegio, acompañado del Director D. Joaquín Velázquez de León.

En esta visita entró desde luego á la clase de Mineralogía, ocupando un asiento entre los alumnos, y suplicando al Profesor que continuara su clase.

A la conclusión de ésta, pasó al Salón de Actos donde fueron examinados algunos de los alumnos cursantes de las clases cuyos profesores estaban presentes, pasando en seguida al Comedor, Gabinetes, Dormitorios, Cocina, etc.

Julio 28.—La Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística acuerda inscribir en el Salón de sus sesiones el nombre del Sr. D. José Salazar Ibarregui.

Julio 31.—Por decreto especial de esta fecha, el Sr. D. José Salazar Ibarregui es nombrado Comisario Imperial de la Península de Yucatán, con facultades omnímodas, "para levantarla del estado lamentable en que se ha encontrado y se encuentra actualmente, y para desarrollar los ramos de su riqueza natural, asegurando el bienestar de sus habitantes;" siendo condecorado á la vez con la Cruz de Gran Oficial de la Orden de Guadalupe.

Agosto 9.—La Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística comunica oficialmente al Sr. Salazar el acuerdo del 28 de Julio.

Agosto 10.—El Emperador Maximiliano escribe una carta al Director del Colegio y Ministro de Estado D. Joaquín Velázquez de León, iniciando la idea de transformar la Escuela de Minas en Escuela Politécnica, con otras modificaciones.

Agosto 20.—En fundada, extensa y erudita Exposición con-

testa al Emperador el Sr. Velázquez de León, combatiendo respetuosa y enérgicamente la transformación indicada.

Agosto 26.—Se embarca en Veracruz á las doce del día el Sr. D. José Salazar Ilarregui, para ir á ocupar su puesto en la Península de Yucatán.

Agosto 31.—El Sr. D. Antonio del Castillo remite un artículo al periódico "La Sociedad" haciendo observaciones á la Memoria sobre el Animal-Planta, escrita por el Sr. D. Leopoldo Río de la Loza el 17 de Julio y presentada á la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística.

Setiembre 4.—Llega á Mérida el Sr. Salazar Ilarregui, Comisario Imperial de Yucatán, y expide una proclama.

Setiembre 7.—El Sr. D. Leopoldo Río de la Loza, contesta en el mismo periódico las observaciones del Sr. Castillo.

Este documento y el anterior los publicó la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística en el tomo 10 de su Boletín, correspondiente á la primera época.

Setiembre 12.—El antiguo alumno Ingeniero de Minas D. Manuel Rivera publica una Memoria sobre el Mineral de Pachuca, que merece los elogios de la Prensa.

Setiembre 16.—El Ministro de Estado D. Joaquín Velázquez de León, en la ceremonia de colocar en la plaza de armas la primera piedra del Monumento á la Independencia, pronuncia un discurso que le es contestado por la Emperatriz.

—En la misma fecha, á las dos de la tarde, se obsequió con un banquete á los veteranos de la Independencia, el que tuvo lugar en el Colegio, y fué presidido por el Ministro de Estado y Director D. Joaquín Velázquez de León, y el Ministro de Relaciones D. Fernando Ramírez.

Setiembre 22.—Es nombrado Subsecretario de Fomento el Ingeniero de Minas D. Luis Robles Pezuela, antiguo alumno del Colegio.

Setiembre 23.—El Ingeniero de Minas D. Luis Robles Pezuela, recibe la visita del Emperador Maximiliano en la Mina de Rayas en Guanajuato, acompañándole en el interior del laborío.

A la llegada del Emperador se dispararon 120 bombas que estaban preparadas en el Tiro General; en el socavón, 68 barrenos que hicieron volar los fragmentos de roca por los aires; en el Tiro de San Miguel, 20 barrenos, cuya explosión se presentó á la distancia de 20 varas; y otros 20 barrenos en la mina de la Atalaya.

La visita en el laborío se hizo en la labor de San Fernando, á la profundidad de 60 varas, donde trabajaban 40 herramientas.

Setiembre 29.—El Ministro de Estado D. Joaquín Velázquez de León, comunica el decreto del 22 en que se nombra Subsecretario de Fomento, al Sr. Robles Pezuela y al Sr. D. José M. Ruiz, Encargado de este Ministerio, desde la salida del Sr. Salazar.

Octubre 5.—En Junta general presidida por el Director D. Joaquín Velázquez de León, se resuelve dar principio á los exámenes privados el próximo 15; suprimir los Actos Públicos; celebrar el 18 de Noviembre con la mayor solemnidad posible, la distribución de premios, que se extenderá á las Escuelas de Medicina y Agricultura; nombrar para el Discurso Oficial, al Catedrático de Mineralogía D. Santiago Ramírez, y hacer los exámenes de Gimnasia en el Patio Principal.

Octubre 18.—Una parte de la Comisión se traslada á Huazcasaloya, acompañada de los practicantes D. Mariano Reyes y D. Manuel Castilla.

Octubre 25.—Por decreto de esta fecha firmado en Toluca, se nombra Ministro de Fomento al Sr. D. Luis Robles Pezuela.

Octubre 29.—El Ministro de Estado D. Joaquín Velázquez de León, comunica este nombramiento al Sr. Robles.

Noviembre 3.—Se fijan las bases para la adjudicación de los premios en el Colegio.

Noviembre 11.—El antiguo alumno D. Roberto A. Esteva escribe un nuevo método para la formación de las potencias.

Noviembre 14.—En el Patio Principal se verifican los exámenes de Gimnasia, bajo la dirección del Profesor D. Joaquín Noreña.

Noviembre 15.—El Sr. Lic. D. Manuel Orozco y Berra es nombrado Subsecretario de Fomento.

Noviembre 18.—Con asistencia del Emperador y la Emperatriz tiene lugar en el Patio Principal la distribución de premios del Colegio, y de las Escuelas de Medicina y Agricultura, con extraordinaria solemnidad.

En este acto, al que concurren todos los Cuerpos científicos, literarios, diplomáticos y políticos, y más de cinco mil personas, leyó el Discurso Oficial el Catedrático de Mineralogía de la Escuela de Minas D. Santiago Ramírez; el Secretario de ésta, D. Miguel M. Ponce de León, el Acta de premios de sus alumnos; y los Secretarios de las Escuelas de Medicina primero, y Agricultura después, las de estos establecimientos. El poeta español D. José Zorrilla leyó una poesía, y otra el Sr. D. Ricardo Ituarte.

La parte musical estuvo desempeñada por los artistas de la ópera italiana, que á la sazón se componía de los Sres. Mazzoleni, Ottaviani, Biacchi, Giovanni, Sbriglia, Ipolito y Nunó, y las Sras. Ortolani, Murio-Celli, Sconcia, Sulzer y Tomasi. El pórtico lo ocupaba la Música Militar.

La Prensa calificó esta función como una de las más brillantes de la época.

Noviembre 19.—El Lic. D. Manuel Orozco y Berra, Ingeniero Topógrafo y antiguo alumno del Colegio, toma posesión del puesto de Oficial Mayor del Ministerio de Fomento.

—Con la misma fecha los Sres. J. B. Jecker & C^a piden privilegio para un nuevo método de beneficio iniciado por el Ingeniero de Minas D. Francisco Laur.

Noviembre 21.—En la noche de este día fueron invitados á comer por el Emperador, cuatro profesores y cuatro alumnos de cada uno de los Colegios; á esta comida asistieron todos los Ministros.

Noviembre 24.—El Sr. D. Joaquín Velázquez de León, Ministro de Estado y Director del Colegio, en la noche de este día obsequió con un banquete á los Profesores del Colegio y á algu-

nos de los alumnos más aprovechados. Asistieron, la familia del Sr. Ministro y varias distinguidas señoras.

—Con la misma fecha el Sr. D. José Salazar Ilarregui como Comisario Imperial de Yucatán, dispone la conservación de los monumentos antiguos de la Península.

Noviembre 25.—El Sr. D. Joaquín Velázquez de León renuncia la Dirección del Colegio de Minería; siendo la causa principal de esta determinación, la idea iniciada y sostenida por el Emperador, de quitar á este Establecimiento su carácter especial de Escuela de Minas para convertirlo en Escuela Politécnica.

Noviembre 26.—El Profesor D. Antonio del Castillo remite á la Sociedad de Geografía y Estadística un trabajo titulado "Cuadro de la Mineralogía Mexicana," que contiene las especies minerales dispuestas por el orden de su composición química y cristalización, con arreglo al sistema del Profesor Dana; cuyo trabajo se publicó en el Boletín.

Diciembre 4.—En la distribución de premios que tiene lugar á las doce en la Academia de Bellas Artes de San Carlos, el profesor de Matemáticas D. Joaquín de Mier y Terán, pronuncia el Discurso Oficial.

Diciembre 5.—El Sr. Almaraz, con los Ingenieros que estaban en Ecatepec, da principio á los trabajos para continuar el levantamiento del plano de la Ciudad de México, empezado por los Ingenieros del Ministerio D. Luis Espinosa, D. Ignacio Pérez Gallardo y D. Manuel F. Alvarez.

—Con la misma fecha el Ministro de Fomento expide una Circular á las Prefecturas y Diputaciones Territoriales para que sujeten sus procedimientos á las Ordenanzas de Minería y sus modificaciones expresadas en disposiciones generales vigentes.

Diciembre 8.—Una Sección de la Comisión topográfica sale para Zantepec á fin de prolongar las operaciones hacia el E.

Diciembre 11.—En la noche de esta fecha tiene lugar en el Salón de Actos el Convite con que los Oficiales del Ejército Francés obsequian á los de la Legión Belga recientemente llegada á la Capital.

Diciembre 13.—Antonio Aguilar eleva una exposición al Emperador pidiéndole privilegio para una máquina de repasar.

Diciembre 19.—El antiguo alumno, Ingeniero D. Benito León Acosta presenta ocurso al Ministerio de Fomento pidiendo privilegio para el uso de rieles de madera.

—Con la misma fecha, el Ingeniero en Jefe de la Comisión Científica del Valle, que había sido nombrado para estudiar la cuestión del desagüe, sale de México acompañado de los Ingenieros D. Francisco Jiménez y D. Miguel Iglesias, Inspectores de caminos.

Diciembre 21.—Se publica el programa de Estudios en la Escuela para el año de 1865.

Diciembre 26.—Regresa á México la Comisión Temporal nombrada para estudiar el desagüe, y los Inspectores del Gobierno apoyan el proyecto del Sr. Almaraz.

Diciembre 28.—Se concede al Ministro de Estado D. Joaquín Velázquez de León, la licencia necesaria para usar la Gran Cruz de la Orden de San Gregorio Magno que le concedió S. S. el Papa Pío IX.

—Con la misma fecha el Sr. Ingeniero de Minas D. Antonio del Castillo propone al Ministerio de Fomento formar la Carta Geológica de los Distritos Minerales del Real del Monte, Pachuca, El Chico, Capula, Santa Ana, Santa Rosa y Tepenén; la de Guanajuato con los Distritos Mineros que se comprenden en la carta del Capitán Vesth; la de Zacatecas comprendiendo esta ciudad y el Distrito de Veta Grande; la de los Distritos del Fresnillo y Plateros, y la del Valle de México para enlazarla con la de la Serranía del Real del Monte.

Acompañará á la Carta una Memoria explicativa de los detalles, con la descripción mineralógica de cada Distrito; y completará y clasificará en el orden geológico definitivo que resulte del conjunto de los trabajos, las colecciones que ha recogido y enviado al Colegio de Minería; y ofrece concluir este trabajo en el término de diez y ocho meses.

Diciembre 30.—Aguilar repite su exposición, en que pide privilegio, presentándola al Ministerio de Fomento.

Diciembre 31.—El periódico "La Sociedad" publica el estudio algebraico del Sr. D. Roberto A. Esteva.

—Con la misma fecha el Profesor D. Antonio del Castillo remite á la Sociedad de Geografía y Estadística un estudio sobre el fierro meteórico de Yanhuatlán.

1865.

Enero 1º.—El Sr. D. Juan Lafont da una lectura pública en el Salón de Actos, sobre el primer período de la Literatura Francesa.

Enero 5.—El Secretario de la Junta Facultativa D. Miguel M. Ponce de León, publica un aviso anunciando que la apertura de las clases se verificará el día 21, y que las matrículas quedan abiertas desde esta fecha de las nueve á las doce.

Enero 8.—El mismo señor Lafont da su segunda conferencia, que comenzó á las diez y media de la mañana.

Enero 11.—El Oficial Mayor del Ministerio de Fomento D. Manuel Orozco y Berra consulta al Emperador la propuesta del Sr. Castillo de 28 de Diciembre, recomendando su aprobación.

Enero 12.—El Emperador la aprueba y da al Ministerio la autorización correspondiente.

Enero 21.—Se resuelve en Junta general de profesores que el curso de Dibujo de Paisaje se haga en dos años; siendo indispensable ser aprobado en esta clase para pasar á la de Delineación: también se dispone que se confíe á un Jefe de Sección el cuidado del orden en dicha clase.

Enero 23.—Se celebra la apertura de las clases.

Febrero 7.—† Muere en Guanajuato el antiguo alumno D. Pío Septién, quien dió por mucho tiempo en el Colegio de la Purísima la clase de Química, en cuya ciencia fué verdadera notabilidad.

Tenía á su cargo la Casa de Moneda.