Pies de madera	4
Pies metálicos	3
Pinzas metálicas para los soportes	4
Pinzas para tubo de hule	4
Pinzas para probetas	3
Pinzas para crisoles	2
Recipientes de fierro	2
Retortas de asperón	2
Retorta de ensayador	1
Retortas de vidrio	6
Soplete de pié y fueye	1
Soplete de boca	1
Soplete de alcohol	1
Tubos grandes de porcelana	3
Tubo grando do vidrio	1
Tubo grande de vidrio	
Tapaderos de porcelana para crisoles y cápsulas	6
Tubos en forma de U	3
Tubos de seguridad	5
Tubo de Faraday	1.
Tubo encorvado de vidrio con ámpula para el análisis del aire por me-	
dio del fósforo en caliente	1
Tubo con alambre de platino para hacer el paso de la chispa eléctrica	
á través de mezclas de gases	1
Tubo de vidrio recto y encorvado	1
Tostaderos de flerro	2
Tubo de hule, diez metros	1
Tubos de derivación	3
Tapones de corcho	30
Tapones de hule	70
Vaso grande de vidrio	ì
Vidrios de reloj	16
Vasos de vidrio	10
Jaguales	5
oug autos	9

### SUBSTANCIAS.

Acido erónico. Acido pirogálico. Acido tártrico. Acido arsenioso. Acido arsénico. Acido silicico. Acido olcico. Acido esteárico. Acido fosfórico. Acido sulfúrico. Acido métrico. Acido clorhídrico. Acido sulfhidrico. Acido píerico. Acido acético. Acido oxálico. Acido bórico. Alcohol. Antimonio-

Azufre. Arsénico. Aluminio. Acetato de cobre. Bromo. Bicromato de potasio. Bióxido de manganeso. Bicloruro de mercurio. Bisulfuro de carbono. Bióxido de mercurio. Bitartrato de potasio. Albúmina seca. Algodón. Carbón. Cobre. Cloruro de sodio. Cloruro de potasio. Cloruro de oro. Cloruro de níquel.

Cloruro de platino. Permanganato de potasio. Cloruro de calcio. Palo de campeche. Oxido de potasio. Cloruro de estronsio. Oxido de zinc. Cloruro de mercurio. Cloruro de bario. Oxido de estroncio. Cloruro de uranio. Oxido de calcio. Cloruro de fierro. Oxido de fierro. Cloruro de estaño. Oxido de magnesio. Oxido de cobre. Carbonato de cobre. Níquel. Carbonato de calcio. Nitrato de potasio. Carbonato de plomo. Carbonato de sodio. Nitrato de sodio. Nitrato de uranio. Carbonato de fierro. Nitrato de mercurio. Carbonato de magnnesio. Clorhidrato de amoiaco. Nitrato de bario. Negro animal. Cemento romano. Negro de humo. Carmín. Sulfato de amoniaco. Clorato de potasio. Sulfato de cobre. Cianuro de potasio. Sulfato de zinc. Benzina. Algodón. Sulfato de níquel. Sulfato de fierro. Estaño. Bromuro de potasio. Sulfato de aluminio. Bromuro de sodio. Sulfato de sodio. Sulfato de plomo Esencia de trementina. Sulfato de magnesio. Fuschina. Sulfato de potasio. Fuschina violada. Sulfuro de fierro. Fuschina azul. Ferrocianuro de potasio Sulfuro de sodio. Sulfuro de potasio. Ferricianuro de potasio. Sulfuro de cobre. Fosfato de sodio. Sulfuro de plomo. Fósforo blanco. Sulfhidrato de amoniaco. Fósforo rojo. Sulfocianuro de potasio. Glicerina. Silicato de potasio. Hierro. Hiposulfito de sodio. Tintura de yodo. Hiposulfito de potasio. Tintura azul de tornasol. Hipoclorito de sodio. Yodo. Yoduro de potasio. Oro. Yoduro de plomo. Plomo. Yoduro de sodio. Platino. Zinc en lámina. Plata. Zinc en barra. Potasio. Zinc granulado. Pólvora. Estaño granulado. Piedra pomez.

Monterrey, Agosto 31 de 1903.—Serajín Peña.

# Adjunto Num. 49.

Inventario de los ejemplares de Historia Natural. (Agosto 31 de 1903.)

Bos demosticus. (Esqueleto de una extremidad)..... 1

Cistudo europea. (Esqueleto)
Cyprinus caspio. (Esqueleto)
Cabeza humana. (Esqueleto)
Columba libia. (Esqueleto)
Cypsetus apus 1
Coraltium zumbrum <sup>1</sup>
Cajas grandes de insectos
Caia chica de insectos
Caja grande de crustáceas
Caja chica de crustáceos
Conchas de moluscos
Ejemplares de minerales
Petis catus. (Esqueleto)
Falco vespertinus. (Esqueleto)
Frasco de alcohol conteniendo una lagartija, un escorpion, dos avispas
y una víbora 1
Gecinus viridus
Gijuguthus acus 1
110100110
Ovis aries. (Esquereto)
Laucita villuis
Lupus Cumculus. (Esqueleto)
Musicia paro
inerapsapiaster
Passe domesticus
Rhino lophus ferum-equinum
Seinrus vulgaris
Sculliums catulus
Sterna lurundo
Strix otus 1
Fritón cristatus
Vipera aspis 1
Vanellus cristatus
Monterrey, Agosto 31 de 1903.—Serafín Peña.
110110110j, 116000 01 do 1000.

# Adjunto Num. 50.

Personal Docente de la Escuela Profesional para Señoritas en el año escolar de 1899 á 1900.

Director, Sr. Ingeniero Miguel F. Martínez.
Subdirectora y SecretariaSrita. Rosa Salinas
Profesora del 1º, 2º y 3er. años de Pedagogía "Rosa Salinas.
Profesora del 1º, 2º y 3er. años de Pedagogía "Rosa Salinas. Prof <sup>a</sup> de 1er. año del Curso Secundario "Dolores Martínez.
Prof. " 2º " " " "Sr. Federico Garza.
" " 3er. " " "
Prof <sup>a</sup> de Caligrafia Dibujo y Labores Srita. Francisca Martínez
Profesor de Taquigrafía Sr. Fernando Valay.
Profesora de InglésSra. Elena Knapp.
Profesor de Telegrafía Eléctrica teórico-práctica Sr. Salvador Peña.
yudante de Pedagogía, encargada de las clases prácticas Srita. María W Benavides.

### Adjunto Num. 51

Personal Docente de la Escuela Profesional para Señoritas, en el año escolar de 1902 à 1903.

Director, Sr. Prof. Pablo Livas.
Sub-directora y SecretariaSrita. Prof <sup>a</sup> Rosa Salinas.
Profesora del 1er. Curso " " Dolores Martínez.
Profesor del 2º CursoSr. Prof. Federico Garza.
" " 3er. Curso " Fortunato Lozano.
Prof <sup>a</sup> de Dibujo Caligrafía y LaboresSrita. Prof <sup>a</sup> Francisca Martínez.
" "Taquigrafía" " Dolores Martínez.
Profesor del 1er. año de Pedagogía Sr. Profesor Pablo Livas.
Prof <sup>a</sup> . del 2º y 3er. año de PedagogíaSrita Prof <sup>a</sup> Rosa Salinas.
Ayudante de Pedagogía" " María W. Benavides.
Prof. de Contabilidad Sr. Prof. A. A. Trev <sup>o</sup> Martinez.
Profesora de InglésSra. Sofía H. de Ritterhoff.
Profesor de música vocal Sr. José C. Villaseñor.

## Adjunto Num. 52.

Plan de Estudios de la Escuela Profesional para Señoritas.

#### CURSO PREPARATORIO.

PRIMER AÑO.—Aritmética y Sistema Métrico, Algebra, Geografía de México y General, Caligrafía, Labores, Idioma Inglés y Música vocal.

SEGUNDO AÑO.—Gramática Castellana (Analogia y Prosodia) Lectura Superior, Física, Geometría, Labores, Dibujo, Idioma Inglés y Música vocal.

TERCER AÑO.—Gramática Castellana (Sintáxis y Ortografía.) Química, Historia de México, Cosmografía y Física del Globo, Labores, Dibujo é Idioma Inglés.

CUARTO AÑO.—Historia Natural, Literatura Preceptiva, Historia Universal, Moral, Economía, Higiene y Contabilidad Domésticas, Instrucción Cívica, Labores y Dibujo.

### CURSOS PROFESIONALES.

### Pedagogia.

PRIMER AÑO.—Nociones de Psicologia Pedagógica y Principios generales de

SEGUNDO AÑO.—Metodología General y Aplicada.

TERCER AÑO.—Organización é Higiene Escolares, é Historia de la Pedagogia. CUARTO AÑO.—Ampliación de las nociones de Psicología Pedagógica y del Curso de Educación.

En estos cuatro años se harán ejercicios prácticos de Metodología.

### CONTABILIDAD.

PRIMER AÑO.—Contabilidad por partida doble (1ª parte, Cálculo Mercantil, Taquigrafía y Escritura en Máquina.

SEGUNDO AÑO.—Contabilidad por partida doble (2ª parte,) Nociones generales de Derecho Mercantil, Taquigrafía y Escritura en Máquina.

Las alumnas de este curso asistirán á las clases que les corresponden del Curso Preparatorio juntas con las estudiantes del Curso de Pedagogía.

	త్త	AÑOS ESCO- LARES.		8 <sub>a</sub>	ప్ర	10	AÑOS ESCO- LARES.		
	06 & 74 74 & 84 84 & 9	HORAS.		61 & 71 72 & 81 81 & 9	63 & 73 73 & 87 34 & 9	6) á 7 3 73 á 8) 83 á 9 De 5 á 6	HORAS.		H W
	Aritmética	TUNES.		Zoología. Literatura. Geometría.	Pedagogía Práctica Química Labores.	AritméticaPedagogía Práctica	LUNES.		ADJUNTO Núr ESCUELA PROPESIONAL Distribución diaria de las clases.—As
	Gramática. Taquigrafía. Aritmética	MARTES.	Ourso de	Cosmografía	Gramática	Pedagogía Teórica	MARTES.	Curso	ADJUNTO Núm. 53.  A PROFESIONAL PARA SEÑ Distribución diaria de las clases.—Año Escolar de 1902 à 1903.
¥	Inglés Taquigrafía Aritmética Música Vocal	MIERCOLES.	de Contabili	Pedagogía Práctica Dibujo Historia de México	Química Inglés Economía Doméstica	Ingles	MIERCOLES.	Curso de Pedagogia,	10 P
onterrey, c	Contabilidad	JUEVES.	ilidad.	Geometría Historia Universal	DibujoGramáticaPráctica de Aritmética	Pedagogía Teórica Labores. Aritmética.	JUEVES.	gia.	3. PARA SI scolar de 1902 à
Monterrey, Octubre 1° de 1903.	Inglés Taquigrafía. Aritmética.	VIERNES.		Dibujo	Pedagogía Teórica Inglés Economía Doméstica	Inglés	VIERNES.		53.  PARA SEÑORITAS.  Escolar de 1902 à 1903.
de 1903.	Contabilidad	SABADO.		LaboresZoologíaHistoria de México	Inglés	Pedagogía Teórica Caligrafía. Aritmética. Música Vocal	SABADO.		Ö

# Adjunto Num. 54.

Programas detallados de la Escuela Profesional para Señoritas. (1903.)

GRAMÀTICA.

ANALOGIA Y PROSODIA.

Primer año.

Idioma: su definición. Gramática: su definición, importante objeto, y partes en que se divide. Lo que es la Analogía. Alfabeto castellano: Los signos de que consta, sonidos que usamos y signos con que se representan. Sílaba: Qué es indispensable para que haya sílaba. Número de letras de que puede constar. Diversas clases de sílabas. Diptongos y triptongos. Consonantes que forman como una especie de diptongo. Palabra: su definición, clasificación de las palabras por las ideas que representan, su composición y división en consonantes, asonantes y disonantes; en agudas, graves, esdrújulas y sobreesdrújulas. Simples, compuestas, primitivas y derivadas. Reglas acerca de la Prosodia, de las palabras segun su terminación. Cuáles conservan y cuáles varían su acentuación prosódica al hacerse plurales. Las más notables de las palabras que se construyen con preposición y que pueden ofrecer dificultad. Partes de la oración: Clasificación y definición de cada una de ellas. Variables é invariables. Género de los nombres: Masculino. Femenino. Neutro. Común. Epiceno. Ambiguo. Reglas para señalar el género por la significación de los nombres y por la terminación. Artículo: Su definición, declinación y división en determinado é indeterminado. Cómo se expresa en singular y en plural. Partes de la oración y locuciones más comunes á que suele preceder. Su uso con el sustantivo y con Adjetivo. Lugar en que debe colocarse en ciertos casos. Reglas tocantes á su omisión. Cuándo se usa en género masculino con nombres femeninos, por eufonía. Indeterminado: Su naturaleza y oficios. Nombre Sustantivo: Su definición y declinación. Genérico. Propio. Observaciones acerca del género en los de esta última clase. Nombres que, sin serlo, parecen plurales. Nombres que se usan solo en plural. Número Gramatical: Singular. Plural. Cómo se forma este último. Modo de formar el plural de las palabras compuestas. Nombres que carecen de plural. Singular y plural en los verbos Colectivos. Partitivos. Proporcionales. Verbales. Aumentativos. Diferencias en su significación, según sus terminaciones. Diminutivos: Cuadro de sus desinencias. Reglas para su formación de nombres propios de personas provinciales. Despectivos: Sus terminaciones más comunes. Nombre adjetivo: Su definición y declinación. Terminaciones femeninas de los que tienen dos terminaciones y diversidad en la desinencia de los que tienen una sola. Uso propio de algunos. Sus varias especies: Numerales. Positivos, Comparativos y Superlativos. Primitivos y Derivados. Simples y Compuestos. Verbales. Cuáles repugnan el grado superlativo. Su empleo como adverbios. Pronombres: Su definición y especies. Personales, su declinación, Cuándo la, lo, las, los, hacen veces de nominativos. En qué caso debe preceder á los demás el pronombre se. Demostrativos: En qué se asemejan á los adjetivos, y en qué se diferencian de ellos. Significación respectiva de cada uno. Posesivos, Relativos é Indeterminados. Verbo: Su definición. Conjugación: modos, tiempos, números y personas. Primitivos y Derivados. Simples y Compuestos. Activos, Intransitivos, Recíprocos, auxiliares. Verbo ser. Împersonales ó que se usan como tales. Defectivos. Conjugación de los regulares y cuadro de las desinencias de estos verbos. Irregulares. Alteraciones ortográficas que no constituyen irregularidad. Sus diversas clases. Conjugación de cada una de ellas. Verbos de irregularidad especial. Participio: Definición y división. Activos y Pasivos. Desinencias de ambos. Participios pasivos, irregulares que solo se usan como adjetivos. Cuáles tienen, en ciertos usos, significación activa. Participios latinos que en castellano se emplean solamente como adjetivos ó sustantivos. Adverbios: Su definición. En qué se diferencía del adjetivo y del verbo. Cuáles se usan como conjunciones é interjecciones. Partes de la ora-