



**PROGRAMA DE LOS EXÁMENES QUE  
RENDIRÁN LAS ALUMNAS DEL LICEO DE SEÑORITAS  
DE SAN FRANCISCO LOS DÍAS 18 Y SIGUIENTES DE  
DICIEMBRE, EN SALON PRINCIPAL DEL  
MISMO ESTABLECIMIENTO**

**FB**

**La Paz, Diciembre 1873**

**Nº00101**

**Documento custodiado  
por la Biblioteca Central**



Señor D. D. José Rosendo Fuentetaja L 6

# PROGRAMA

DE

los exámenes que rendirán las alumnas del

*Liceo de Señoritas*

DE SAN FRANCISCO,

los días 14 y siguientes de Diciembre, en el salón principal del mismo Establecimiento.

PROFESORAS.

9087

Señorita Francisca Peredo—Directora:

“ Virginia Montero—Profesora auxiliar.

“ Ester Muñoz— “ “

LA PAZ, DICIEMBRE DE 1873.

Imprenta del Siglo XIX.—

DIRIJIDA POR FLORENCIO DELGADO.

0101

00101

---

---

## INSTRUCCION SUPERIOR Y COMPLETA.

*Clase Superior.*

**PRIMERA SECCION.**

**HISTORIA SAGRADA.**

Definicion y division de la Historia Sagrada—Antiguo Testamento—Creacion del mundo—Pecado del primer hombre y castigo de su culpa—Los primeros hijos de Adan y Eva—La destruccion de Sodoma—Abraham y su sacrificio—Matrimonio de Isaac con Rebeca—Sueños de José y su venta—La servidumbre de Egipto—Nacimiento de Moises—El rescate de los Israelitas y viaje por el desierto y la ley escrita—Exploracion de la tierra prometida—David y el Mesias—Cisma de Samaria.

## GEOGRAFIA.

Definicion y division—Geografia Física y Política—Puntos cardinales—Explicacion de la rosa náutica y su aplicacion—Modo de orientarse—Cosmografia—Forma y movimiento de la tierra.—Estaciones y su duracion—Sol: su distancia de la tierra—Fases de la luna—Estrellas fijas—*Divisiones astronómicas de la tierra*—Círculos máximos y menores considerados en el globo.

Horizonte, Ecuador, Meridiano, trópicos y círculos polares y paralelos—Zonas—Eclipses totales y parciales—Geografía física—*Parte sólida*—Continente, Isla, Península, Istmo, Archipiélago, Cabo, Montaña, Volcan.—*Hidrografía*—Océano, Golfo, Bahía, Estrecho, Lago ó Laguna.

## GEOGRAFIA POLITICA.

Las partes del mundo—Los continentes—Cuál es la parte mayor del mundo?—Cómo se dividen los mares.

### **América Meridional.**

Cuántos son los países que comprende?—Describir sus mares, estrechos, golfos principales, islas mas notables; sus istmos, cabos y montañas principales. Sus montañas en la cordillera de los Andes. El descubridor de Bolivia.

### **BOLIVIA.**

Qué es Bolivia?—Cuál es su poblacion?—En cuántos Departamentos se divide?—Cuál es la Capital de la República?—Confines de Bolivia—Describir los departamentos en provincias en el mapa—Montañas principales—Sus lagos notables—Sus rios principales, los afluentes del Plata—Producciones en reinos vegetal, animal y mineral—Problemas sobre el Globo—Las diferentes posiciones del Globo—Hallar la longitud de un lugar dado—Dada la hora de un lugar, hallar la hora que será en otro sobre el Globo.

### **MORAL.**

Qué es instruccion moral?—Cuál es la base de la moral?

Qué es moral? Qué es bien y mal? Qué es virtud y vicio?  
Qué es conciencia? Dónde existe la ley moral?

### DE LA EXISTENCIA DE DIOS.

Qué es Dios? Qué pruebas hay de la existencia de Dios?  
Qué son pruebas físicas, morales y racionales? Dónde se encuentra la prueba física de la existencia de Dios? Cuáles son las pruebas morales de la existencia de Dios? Cómo se concibe la idea de una justicia superior? Cómo la necesidad de la creencia prueba la existencia de Dios? Cómo prueba el consentimiento de los pueblos la existencia de Dios? Cuál es la principal prueba racional de la existencia de Dios?

### DEL DESTINO DEL HOMBRE Y LA INMORTALIDAD DEL ALMA.

Cuál es el destino del hombre? Qué pruebas hay de la inmortalidad del alma? Cómo la inmaterialidad prueba la inmortalidad del alma? Qué prueba el deseo innato de la inmortalidad? Cómo obra el vicio y la virtud en esta vida?

### DE LA MORAL Ó DE LA CIENCIA DE LOS DEBERES.

Qué objeto tiene la moral? Cómo se divide la moral?  
Quién ha creado al hombre? Probad que Dios existe. Cómo probais que el hombre debe amar á Dios? Cómo debe obedecer á Dios? Cómo debe adorar á Dios? Qué es lo que constituye la Religión y la moral? Cuáles son los deberes del hombre respecto de sus semejantes?

## GEOMETRIA.

Qué es Geometría? Qué es estension? De cuántas di-

mensiones consta todo cuerpo? Qué es cuerpo, superficie, línea? Cómo se divide la Geometría? Qué es punto metafísico? Definición y división de las líneas—Recta, curva, mista, quebrada, paralela, vertical, horizontal, perpendicular, oblicua.—Circunferencia de círculo—Círculo—Diámetro—Radio—Arco—Cuerda—Secante, Tangente. . . . . Cómo se divide la circunferencia de todo círculo?—Ángulos: cuántas clases de ángulos hay? Qué es figura—Base—Altura—Diagonal—Triángulos—División respecto á sus ángulos?—*Cuadriláteros*: cómo se dividen?—Paralelógramo—Trapezio y trapezoide—Losange ó Rombo—Polígono: cómo se llama el polígono de 5 lados, el de 6, 7, 8, 9 y el de 10?

## Gramática Castellana

*De la sintáxis y su división*—Qué es sintáxis?—Su división—Qué es concordancia: cómo se dividen?—Qué es régimen: construcción, sujeto, verbo y complemento?—Cuáles son sus clases: cuáles la colocación que se observa en las oraciones?—Qué es frase: período?—La sintáxis figurada: sus clases, Elipsis, Pleonasmo, Silepsis, Hipérbaton, Estranjerismo—Los vicios del lenguaje.

### TERCERA PARTE—ORTOGRAFIA.

Definición—Bases de la ortografía—Diferencia que debe observarse al escribir entre la B y V. C y Q. Diferencia entre la C, S y Z. G y J. Cuáles son las palabras que se escriben con H: con R? Letras mayúsculas.

## Aritmética.

Quebrados comunes—Adición, sustracción, multiplicación

y division—Reducir á un comun denominador—Simplificacion—  
Fracciones Decimales: su division en puras y mistas—Defini-  
cion y sus reglas—Adicion, sustraccion, multiplicacion y divi-  
sion de decimales.

## Denominados.

Medidas usadas—Lineales—De superficie—De peso—De  
moneda—De tiempo—Reducir un número denominado á la me-  
nor de sus especies—Reglas para ejecutar—Adicion, sustrac-  
cion, multiplicacion y division—Números denominados—Re-  
duccion de pesos febles á bolivianos y de éstos á pesos—Ro-  
mancaje de azúcar.

## CALIGRAFIA.

Presentarán sus colecciones de planas, sus costuras y  
bordados—Ramilletes de flores hechos de lana extranjera—  
Dibujo de ornamenta ó floreal.

## Clase Completa.

### SEGUNDA SECCION.

Catecismo de la Doctrina Cristiana por el Pa-  
dre Astete.

### TERCERA PARTE.

Cómo se ha de obrar? Explicacion de los mandamientos  
de la ley de Dios. Los de la Santa Madre Iglesia.

## CUARTA PARTE.

Los Sacramentos. Qué cosas son los Sacramentos? Qué cosa es gracia? Qué virtudes dán los Sacramentos juntamente con la gracia? Qué cosa es fé, esperanza y caridad? Para qué fué instituido este Sacramento del Bautismo? Qué es pecado orijinal? Para qué es el Sacramento de la Confirmacion? Para qué es el Sacramento de la Penitencia?

### LOS PECADOS CAPITALES.

Cuándo son mortales? Qué es soberbia? Ira, avaricia, gula, envidia y pereza?

### DE LOS ENEMIGOS DEL ALMA.

Quién es el mundo? El demoulo y la carne? Cómo se vencen éstos?

### LAS BIENAVENTURANZAS.

Qué cosas son las Bienaventuranzas? Explicacion de las ocho partes.—*Geometría por la tabla de la primera.*

# Gramática Castellana

PARTE 1ª.—Definicion y division. Del lenguaje. Oracion. Palabra. Silabas. Letras y su division. Analogía. Número gramatical. Modo de formar el plural del singular. Jénero, su clasificacion. Masculino y femenino. Episenos. Comun de dos. —Nombre y su division en propio, comun, colectivo, simple,

cómpuesto, primitivo, derivado, aumentativo y diminutivo.—*Adjetivo* de una y de dos terminaciones. División de los *adjetivos* en numerales, ordinales y partitivos. Grados de los *adjetivos*.

## PRONOMBRE.

Pronombres, su division en personales, posesivos, demostrativos, relativos ó indeterminados.—*Artículos*. Clasificación del género masculino, el femenino y neutro.

*Verbos* y su division. Conjugacion, sus variedades. Conocimientos de las radicales y sus terminaciones regulares é irregulares. Adverbio y su division. De modo, de lugar, de tiempo, de cantidad, de comparacion, de orden, de interrogacion, de afirmacion, de negacion y de duda.—Preposicion y Conjunction. Análisis lexicológico.

## Aritmética.

**PORTE PRIMERA.**—Composicion y descomposicion de los números enteros. Operaciones fundamentales. Adicion, sustracción, multiplicacion y division de enteros, sus pruebas. Los tres casos de cada operacion. Reducir un número denominado á la menor de sus especies, de ésta á la mayor.

La Moral por la tabla de la primera.

## SECCION TERCERA.

## Catecismo.

*El signarse y santiguarse.*

PRIMERA PARTE.—Viniendo á lo primero, decid quién dijo el Credo? Explicacion de los siete primeros artículos que dán notiçia distinta de Dios Nuestro Señor. Quién es Dios Nuestro Señor? De los otros siete que dán noticia de Jesucristo Nuestro Redentor. Cuál de las tres personas distintas se hizo hombre?—SEGUNDA PARTE.—Ya hemos visto cómo sabeis lo que creis, decid quién dijo el Padre nuestro? Explicacion de las siete peticiones del Padre nuestro.

Moral por la tabla de la primera.

## ARITMÉTICA.

Numeracion. Su division en entero, quebrado, misto, abstracto, concreto, número par, impar, homogéneos, heterogéneos y denominados. Adicion, sustraccion y multiplicacion inclusive, pruebas y casos.

## CLASE PREPARATORIA.

Lectura silabeada. Análisis de las silabas rectas, inversas, simples y compuestas. Escritura, principios. Doctrina recitada. Aritmética, numeracion hablada y escrita, sumar al cálculo, y en el bolero contador las operaciones fundamentales. Adicion, sustraccion, multiplicacion y division en el bolero contador.

## Clase Jeneral.

Enseñanza simultánea.  Higiene, continuacion.  Atmos.

*Ornología.* Historia Natural, continuacion. *Cosmetología.* Insectos, aves. Del gusano de seda. La hormiga. Anfíbios. En manuscrito se les presentará.

Profesoras auxiliares—*Virginia Montero.*

*Ester Muñoz.*

La Directora—

*Francisca Cordero.*

*Inspeccion Jeneral de Instruccion Pública Primaria.*—La Paz,  
4 de Diciembre de 1873.

Apruébase el programa de los exámenes que han de rendir en el año escolar que corre, las alumnas del Liceo de San Francisco de esta Ciudad. Háganse las invitaciones de costumbre, imprimiéndose á este efecto dicho programa.

*Andrade y P.*