

Boletín Oficial

DE LA PROVINCIA DE LOGROÑO.

PARTE OFICIAL.

GOBIERNO

DE LA PROVINCIA DE LOGROÑO.

Habiéndose ausentado del pueblo de Villar de Enciso hace como tres meses con el objeto de postular en los de esta provincia, Miguel Rueda cuyas señas se anotan á continuación, é ignorándose hasta el dia cual sea su paradero, he acordado á excitacion del Alcalde de Poyales, anunciarlo en el presente boletín, con encargo á los Alcaldes de esta provincia y demas dependientes de mi autoridad, de que si el sugeto indicado existiese ó llega á presentarse en sus respectivas localidades, lo detengan y remitan á disposicion del citado Alcalde de Poyales, á cuyo distrito municipal corresponde el pueblo de la vecindad del espresado Rueda. Logroño 25 de Enero de 1857. —Francisco Paez de la Cadena.

Señas del Miguel Rueda.

Edad como 60 años, estatura regular, pelo cano, ojos garzos, nariz afilada, cara regular, color bueno.

Señas particulares.

Sordo y giboso.

Habiéndome participado el Alcalde de Nagera con referencia á Santiago Saez de aquella vecindad, que la esposa é hija de este Maria Gonzalez y Maria Jesus, cuyas señas se espresan á continuación, desaparecieron de dicha ciudad el dia 8 del que rige, sin que le haya sido posible hasta ahora averiguar el paradero de las mismas; he acordado hacerlo público por medio del Boletín oficial encargando á los Alcaldes de esta provincia y demas dependientes de mi autoridad que en el caso de que dichas personas se hallaren ó se pre-

senten en sus respectivas localidades, procedan á su detencion y las remitan al citado Alcalde de Nagera con la seguridad conveniente. Logroño 25 de Enero de 1857. —Francisco Paez de la Cadena.

Señas de Maria Gonzalez.

Edad 31 años, estatura regular, cara redonda, pelo negro, cejas grandes, ojos negros grandes, color moreno.

Idem de Maria Jesus Saez.

Edad 9 años, estatura regular, pelo castaño, ojos garzos, color moreno.

Habiendo sido asaltado á las inmediaciones del pueblo de Entrena, Simon Eguizabal, vecino de Sorzano, por dos hombres embozados el uno en una manta encarnada, con gorra negra de piel, y el otro en un ropón, con gorra negra, robándole la cantidad de sesenta rs, prevengo á los Alcaldes de esta provincia, Guardia civil y demas dependientes de mi autoridad, practiquen cuantas diligencias les sugiera su celo para el descubrimiento de aquellos criminales, á fin de que puedan ser detenidos y entregados en su caso, á la autoridad que entienda del hecho mencionado. Logroño 25 de Enero de 1857. —Francisco Paez de la Cadena.

Habiéndose ejecutado en la Iglesia de Galbarruli en la noche del 9 al 10 de este mes el robo de dos *vinageras de plata, el pedazo de la parte baja de la cruz parroquial la cual es de metal con espuma de plata y el cajon que se hallaba metido en el sagrario*, encargo á los Alcaldes de esta Provincia, Guardia civil y demas dependientes del ramo de vigilancia practiquen las mas activas diligencias en averiguacion de los autores de aquel atentado y del paradero de los efectos robados, re-

mitiendo unos y otros, en el caso de que sean habidos, á disposicion del Juzgado de primera instancia de Haro, en donde se instruye la correspondiente causa. Logroño 25 de Enero de 1857. —Francisco Paez de la Cadena.

Habiendo sido robadas de la Iglesia parroquial de nuestra Señora del Espino de la Ciudad de Soria en la noche de 19 de este mes, las alhajas que se espresan á continuación; encargo á los Alcaldes de esta provincia, Guardia civil y dependientes del ramo de vigilancia, desplieguen el mayor celo y actividad, á fin de averiguar el paradero de las alhajas referidas; procediendo en su caso á la ocupacion de las mismas, y remision con las personas en cuyo poder se hallaren, al Juzgado de primera instancia de aquella capital. Logroño 25 de Enero de 1857. —Francisco Paez de la Cadena.

ALHAJAS QUE SE CITAN.

Un caliz de plata con la copa de oro. La cubierta del incensario con las cadenillas tambien de plata. La manzana de la cruz parroquial que siendo de madera se hallaba cubierta de plata.

Por el Ministerio de la Gobernacion con fecha 8 del actual se me ha comunicado la Real orden siguiente:

En virtud de instancia promovida en el Ministerio de la Guerra por el Comandante graduado Capitan que fue de Infanteria D. José Ferrer y Couto, la Reina (q. D. g.) se ha servido resolver quede sin efecto la Real orden de 27 de Octubre último, por la que fué dado de baja en el ejército; concediéndole en su consecuencia relief y abono de los sueldos de que se halle en descubierto, y declararle en situacion de reemplazo, mientras obtiene colocacion. De orden de S. M. comunicada por el Sr. Ministro de la Gobernacion, lo digo á V. S. para los efectos correspondientes.

Lo que se inserta en este periódico oficial para la debida publicidad y observancia por parte de las autoridades de esta provincia, de lo dispuesto en la Real orden preinserta. Logroño 26 de Enero de 1856. —Francisco Paez de la Cadena.

PROGRAMA

aprobado por el Exmo. Sr. Director Ge-

neral del cuerpo de Estado Mayor del Ejército, en 11 de Noviembre de 1856 para el exámen de ingreso en la escuela especial del mismo cuerpo.

PRIMER EJERCICIO.

Francés.

Traducir correctamente el francés.

Geografía.

Idea de la geografía y partes en que se divide.

Geografía Astronómica.

De los cuerpos celestes en general, y opiniones acerca de sus movimientos. Idea de la esfera armilar y círculos de que se compone.

De las longitudes y latitudes geográficas.

Del modo de determinar las longitudes y latitudes.

Reduccion de las longitudes de un meridiano á otro.

De las cartas geográficas y de la formacion de su cuadrícula.

Uso de las cartas.

Divisiones astronómicas de la tierra.

Divisiones de la tierra con respecto á sus habitantes.

Descripcion y uso del globo terrestre artificial.

Geografía Física.

De las aguas en general.

Del oceano en particular.

De los movimientos del oceano.

De la tierra.

Aspecto exterior de la tierra.

De las causas que influyen en la variacion del aspecto de la tierra.

De los climas físicos.

Geografía política.

Su division en antigua, de la edad media y moderna.

Antigua.

Descripcion del Asia, Africa y Europa antiguas.

Edad media.

Analisis historica de los tres períodos en que se considera dividida la geografía de la edad media, con espresion de los estados que se formaron en cada uno de dichos períodos.

Descripcion general fisica y politica de Europa y de sus islas, con la particular de cada uno de los 19 estados principales en que se divide; y muy señaladamente la de España, que se exigirá con toda estension, asi como la de sus colonias.

Idem del Asia y de sus islas con la particular de cada una de las ocho grandes regiones en que se considera dividida.

Idem del Africa y la particular de los nueve países en que podemos considerar dividida la parte conocida hasta hoy de esta gran peninsula; asi como la de sus islas.

Idem de la América, con la particular de los seis estados en que se divide la parte septentrional; la de los diez que forman la meridional, y la de las islas situadas en los mares que rodean esta parte del mundo.

Descripcion de la Oceania: considerándola dividida en Oceania occidental ó Malaysia, Oceania central ó Australasia; y Oceania oriental ó Polinesia con expresion de las islas que forman cada una de estas grandes secciones.

Historia Universal.

Su division en antigua, de la edad media y moderna; con la subdivision de cada una de estas tres partes en épocas y número de años que abrazan estas últimas.

1.ª Epoca de la historia: desde Adan hasta Noé; ó desde la creacion del mundo hasta el diluvio universal.

2.ª Desde Noé hasta Moisés, ó desde el diluvio universal hasta el fin de la cautividad de los Israelitas en Egipto.

3.ª Desde Moisés hasta Rómulo, ó desde el fin de la cautividad de los Israelitas en Egipto hasta la fundacion de Roma.

4.ª Desde Rómulo hasta Ciro, ó desde la fundacion de Roma hasta la del imperio de los Persas.

5.ª Desde Ciro hasta Alejandro el Grande, ó desde la fundacion del imperio de los Persas hasta la del de Macedonia en las tres partes del mundo entonces conocido.

6.ª Desde Alejandro el Grande hasta Jesucristo, ó desde la extension del imperio de Macedonia por las tres partes del mundo hasta el establecimiento de la Religion cristiana.

7.ª Desde Jesucristo hasta Teodosio el Grande.

1.ª Epoca de la edad media: desde Teodosio el Grande hasta Carlo-Magno, ó desde la division del imperio romano hasta la restauracion del de Occidente por los francos.

2.ª Desde Carlo-Magno hasta Godofredo de Bonillon; ó desde el restablecimiento del imperio de Occidente por los francos hasta la conquista de la tierra Santa por los cruzados.

3.ª Desde Godofredo de Bonillon hasta Cristóbal Colón, ó desde la conquista de la tierra Santa por los cruzados hasta el descubrimiento del nuevo mundo.

1.ª Epoca de la edad moderna: desde Cristóbal Colon hasta Luis XVI; ó desde el descubrimiento del nuevo mundo hasta el principio de la revolucion francesa.

2.ª Desde Luis XVI hasta la caida de Napoleon ó desde el principio de la revolucion francesa hasta la disolucion del imperio frances.

3.ª Desde la caida de Napoleon I hasta el advenimiento de Napoleon III ó desde la disolucion del imperio frances hasta el restablecimiento del mismo.

Historia de España.

1.ª Epoca. Dominacion de los Cartagineses en España.

2.ª Dominacion de los Romanos.

3.ª Dominacion de los Godos hasta la irrupcion de los Sarracenos.

4.ª Dominacion de los Sarracenos en la mayor parte de España y Reyes de Oviedo y despues de Leon durante la do-

minacion expresada.

5.ª Reyes de Castilla y Leon; Reyes privativos de Leon hasta la incorporacion definitiva de esta Corona á la de Castilla; Reyes privativos de Navarra hasta su incorporacion á la de Castilla.

6.ª Reinados de la casa de Austria.

7.ª Reinados de la casa de Borbon.

Dibujo.

Dibujo natural hasta cabezas inclusive.

SEGUNDO EJERCICIO.

Aritmética.

- 1.º Numeracion.
2.º Cálculo de los números enteros
3.º Fracciones ordinarias.
4.º Números complejos.
5.º Fracciones decimales.
6.º Sistema métrico.
7.º Propiedades generales de los números con la teoria general de los sistemas de numeracion, y la de la divisibilidad de los números.

- 8.º Fracciones decimales periódicas.
9.º Fracciones continuas.
10.º Elevacion á potencias y extraccion de raices de todos los grados.
11. Señales de incommensurabilidad de las raices.

- 12. Proporciones.
13. Progresiones.
14. Logaritmos.
15. Método abreviado de multiplicar.
16. Simplificacion del cálculo de la raiz cuadrada.

- 17. Las potencias sucesivas de un número mayor ó menor que 1 tienen m | o ó por limite.
18. Teoria de las aproximaciones.

- 1.º Nociones preliminares.
2.º Operaciones de álgebra.
3.º Resolucion de las ecuaciones de primer grado y su discusion.
4.º Teoria de las desigualdades.
5.ª Análisis indeterminado de primer grado.

- 6.º Ecuaciones de segundo grado.
7.º Ecuaciones vicuadradas. Análisis indeterminado de segundo grado.
8.º Máximos y mínimos.
9.º Cálculo de las expresiones imajinarias, con la generalizacion del vinomio de Newton en los casos de ser el exponente negativo ó fraccionario.

- 10. Potencias y raices de cantidades algebraicas.
11. Progresiones y series.
12. Fracciones continuas.
13. Logaritmos con las aplicaciones, formacion y uso de las tablas de Callet.

- 14. Teoria de las funciones derivadas.
15. Cantidades que se reducen á 0-0 etc.
16. Máximo comun divisor algebraico.

- 17. Teoria general de ecuaciones.
18. Teoria de la eliminacion.
19. Transformacion de ecuaciones.
20. Raices iguales.
21. Ecuaciones susceptibles á reduccion.

- 22. Resolucion de las ecuaciones numéricas.
23. Teoria de las ecuaciones binomias con la resolucion trigonométrica de las mismas.
24. Ecuaciones reducibles al segundo grado.
25. Descomposicion de las fracciones racionales en fracciones simples.

- 1.º Nociones preliminares.
2.º Rectas que se cortan.
3.º Teoria de las rectas paralelas.
4.º Propiedades generales de la circunferencia

- 5.º Angulos y su medida.
6.º Triangulos y condiciones de su

- igualdad.
7.º Cuadrilateros y poligonos en general.
8.º Circunferencias tangentes y secantes.
9.º Líneas proporcionales.
10.º Semejanza de los poligonos.
11.º Poligonos regulares y relacion de la circunferencia al diámetro

- 12. Superficie de las figuras planas y su comparacion.
13. Del plano y de su comparacion con la linea recta.
14. Angulos diedros y poliedros.
15. Propiedades de los poliedros, condiciones de su igualdad y de los tiedros en particular.

- 16. Poliedros semejantes simetricos y regulares.
17. Superficie y volumen de los poliedros
18. Propiedades principales del cilindro, cono y esfera
19. Definicion y propiedades del triángulo esférico, condiciones de igualdad de los triángulos esféricos.

- 20. Triángulos polares.
21. Superficie y volumen del cilindro, cono y esfera.
22. Comparacion de las superficies y volúmenes de cuerpos semejantes.
23. Método de las proyecciones y abatimiento.

- 1.º Nociones preliminares.
2.º Funciones circulares.
3.º Construccion de tablas trigonométricas y uso de las de Callet.
4.º Fórmulas para resolucion de los triángulos rectilíneos.
5.º Resolucion de los triángulos rectilíneos.

- 1.º Fórmulas para la resolucion de los triángulos esféricos.
2.º Resolucion de los triángulos esféricos

- Indicacion de los autores que pueden servir para la preparacion.
PRIMER EJERCICIO.
Materias. Autores.
Geografia Vedejo.
Historia universal. Idem.
Id. de España. D. Alejandro Gomez Ranera.

- SEGUNDO EJERCICIO.
Materias. Autores
Aritmética. Bourdon ó Brodard.
Algebra Bourdon ó Brodard.

- TERCER EJERCICIO.
Geometria.
Geometria. Vicent, Legendre
Trigonometria rec- }
tilinea ó Cirodde.
Idem esférica Cirodde.

26 de Enero de 1857.—P. V. El Oficial 1.º, Rafael Moral.

ANUNCIOS.

Se halla vacante la Secretaria de Ayuntamiento de Agoncillo con la dotacion de 2,200 rs. pagados por trimestres vencidos, con la obligacion de desempeñar los trabajos estadísticos y cuantos correspondan á la misma. Los aspirantes dirigirán sus solicitudes al presidente de dicho Ayuntamiento en el término de un mes contado al de la fecha. Agoncillo 14 de Enero de 1857.—El Presidente, Pedro Royo.

LEYES

DE ORGANIZACION Y ATRIBUCIONES

DE LOS

AYUNTAMIENTOS, DIPUTACIONES PROVINCIALES

Y REGLAMENTO PARA SU EJECUCION.

Aprobadas por S. M. en 8 de Enero y 18 de Setiembre de 1845, y restablecidas por Real decreto de 16 de Octubre de 1856.

Un cuaderno abultado en 4.º con su cubierta de color y con todos los modelos correspondientes á que han de arreglarse los Ayuntamientos en las elecciones municipales. Véndese en Logroño en la libreria de Ruiz al módico precio de 8 rs. cada ejemplar, y en Haro en la de D. Juan Sevilla.

AVISO

á los aficionados á la Horticultura.

Los Sres. Giraud y Compañía de (Chamberi) tienen el honor de prevenir á los aficionados á la Horticultura, que acaban de llegar á esta Ciudad, con una hermosa y surtida coleccion de Plantas de flores y árboles frutales, los mas estraños é interesantes que la ciencia Hortícola ha presentado hasta nuestros dias. Entre las numerosas y admirables plantas que se exponen al público, citaremos solamente. El Fresal (arbusto) el Cerezo Criollo, que produce su fruto en racimos y el Albericoque sin hueso

10 variedades de Perales de un grosor extraordinario.

10 idem de Manzanos de id. idem.

5 idem de Ciruelos de Jerusalem (nuevos).

Planta de la viña de Diskya que produce doble cosecha al año.

El Albérchigo de Nápoles, sin hueso.

En fin, hay gran número de Plantas, cuya relacion seria muy larga.

El Almacen se halla situado en el Mercado viejo, portales de esta Ciudad, esquina á la Calle de San Blas número 33.

Solo permanecerá en esta Ciudad 6 dias.

(Este número se compone de una hoja.)

LOGROÑO: IMPRENTA DE RUIZ.