

SIGUE Serie _____	Nº							

de la enseñanza oficial o la habilitada, siempre y cuando exista -  
interferencia de horarios".

Comuníquese a la Dirección de Formación y Perfeccionamiento  
Docente y a los Consejos desconcentrados. Notifíquese al compare-  
ciente de fs.1. Cumplido, publíquese en el Diario Oficial.

*Juan E. Pivel Devoto*

JUAN E. PIVEL DEVOTO  
Presidente

*Felipe Rotondo Tornaria*

FELIPE ROTONDO TORNARIA  
Secretario General

CIRCULAR N° 1871/88/JPV

EXP. 6308/88 y agreg.

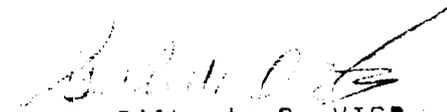
Montevideo, 16 de junio de 1988.-

SEÑOR DIRECTOR O JEFE DE.....

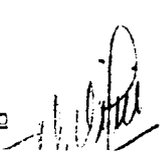
P R E S E N T E

El Consejo de Educación Secundaria dispuso dar a publi-  
cidad el Boletín N° 7/988 (que se adjunta) aprobado por el Consejo Di-  
rectivo Central, Acta N° 26, Resolución N° 100, referente a las prue-  
bas correspondientes a los Concursos de Méritos y Oposición entre los  
egresados de los Centros de Formación Docente de la asignatura Quími-  
ca.-

Saluda a usted atentamente.-

  
Prof. Gilberto O. VICI,

SECRETARIO GENERAL

Vº 

ADMINISTRACION NACIONAL DE EDUCACION PUBLICA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

ACTA No. 26

RESOL. No. 100

FECHA: 14/4/988

VISTO: Los presentes obrados elevados por el Consejo de Educación Secundaria relacionados con las pruebas correspondientes a los Concursos de Méritos y Oposición entre los egresados de los Centros de Formación Docente de la Asignatura Química, ATENTO: a lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Docentes, EL CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL RESOLVIÓ APROBAR EL SIGUIENTE

B U L E T I N No. 7/988

Aprobar las bases para el llamado a Concurso de Méritos y Oposición entre los egresados de los Centros de Formación Docente, para proveer clases de la asignatura química, cuyas pruebas se transcriben a continuación: - - - - -

a) Una prueba escrita de información Art. 12º inc.a)

El Tribunal sorteará el tema, en presencia de los aspirantes del siguiente Programa del Concurso.

Unidad 1º.- Enlace químico

Unidad 2º.- Principios de la Termodinámica.

Unidad 3º.- Cinética química.

Unidad 4º.- Equilibrio en solución.

Unidad 5º.- Características de los compuestos orgánicos y clasificación de las reacciones orgánicas.

Unidad 6º.- Glúcidos.

Unidad 7º.- Aminoácidos y proteínas.

Unidad 8º.- Lípidos.

b) Prueba de Laboratorio.

- Realización de un experimento relativo a uno de los temas del curso práctico de los programas vigentes de 2do. y 3er. año del Bachillerato Diversificado, Opción Medicina Plan 1976.