



**UNPA**

Universidad Nacional  
de la Patagonia Austral

RIO GALLEGOS, 12 DIC. 2001

**V I S T O :**

El Expediente N° 15216/01 de la Unidad Académica Río Gallegos; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 02 obra Nota presentada por el Ing. Carlos Baetti mediante la cual solicita licencia breve entre los días 29 de Octubre al 16 de noviembre del cte. año, con el objeto de asistir al Cuarto Módulo de la Maestría en Desarrollo Sustentable, el cual se dicta en la sede de FLACAM, de la ciudad de La Plata;

Que a fs. 04 la Jefa de Personal informa que la licencia solicitada se encuadra en la Resolución N° 050/91 – Licencias Breves por Estudios – Artículo 1° - Inciso f) y la otorga el Consejo de Unidad;

Que el Director del Departamento Ciencias Exactas y Naturales solicita su aprobación;

Que la Comisión de Recursos Humanos y Presupuesto mediante Despacho N° 051/01 conceder licencia breve por estudios al Ing. Carlos Baetti, entre 29 de Octubre al 16 de noviembre del cte. año;

Que puesto a consideración es aprobado por unanimidad;

Que se debe dictar el instrumento legal pertinente;

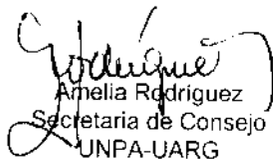
**POR ELLO:**

**EL CONSEJO DE LA  
UNIDAD ACADEMICA RIO GALLEGOS  
A C U E R D A ;**

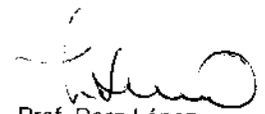
**ARTICULO 1°.-** CONCEDER licencia breve por estudios al Ing. Carlos Baetti (CUIL N° 20-12110609-5), en el cargo categoría Adjunto Ordinario Dedicación Completa, que posee en la División Recursos Naturales, con el objeto de asistir al Cuarto Módulo de la Maestría en Desarrollo Sustentable, el cual se dicta en la sede de FLACAM, de la ciudad de La Plata, entre los días 29 de Octubre y el 16 de Noviembre de 2001.-

**ARTICULO 2°.-** NOTIFÍQUESE a la Jefatura de Personal, cumplido, elevar a la Secretaría General Académica.-

**ARTICULO 3°.-** TOME RAZON Dirección de Personal, Departamento Ciencias Exactas y Naturales, División Recursos Naturales, notifíquese al interesado, cumplido, ARCHÍVESE.-

  
Amelia Rodríguez  
Secretaria de Consejo  
UNPA-UARG



  
Prof. Dora López  
Decana  
UNPA-UARG

**ACUERDO**

N°

**508**