**Modelo de Nota de elevación e Informe de avance**

Corrientes, ……de…………. de

Señor/a Decano/a de la

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Mgter./Dr./Lic, etc.

S/D

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. y por su digno intermedio a la Secretaría de Investigación y Posgrado, con el fin de elevar el informe de avance de la Beca Estímulo a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico de la FaCENA, convocatoria **XXXX**, en el tema: xxxxx, otorgada por Res…..

Asimismo, elevo la evaluación académica de mi director/a.

Sin otro particular, la saludo con atenta consideración.

Firma y D.N.I.Postulante

El informe de avance se realizará teniendo en cuenta los siguientes contenidos:

1.Título del plan

2. Nombre del/la becario/a y directores/as

3. Exposición sintética de la labor desarrollada (no más de una página).

4. Grado de cumplimiento del plan de trabajo (no más de media página).

5. Objetivos alcanzados (no más de una página).

6. Hipótesis confirmadas o refutadas (no más de media página).

7. Métodos y técnicas empleados (no más de dos páginas).

8. Bibliografía consultada (no más de una página).

9. Resultados obtenidos (trabajos publicados. en prensa, manuscritos en realización presentaciones a congresos, etc.)

10. Obstáculos y dificultades en el desarrollo del plan (no más de media página).

11. Redefinición del plan de trabajo -cuando corresponda- (no más de dos páginas).

12. Sugerencias que pudieran resultar de interés para mejorar las condiciones de logro de los objetivos (no más de una página).

13. Cursos realizados, asistencia a reuniones científicas, talleres, etc.

14. Otros datos que juzgue de interés.

15. Documentación probatoria.

**ANEXO VI. Modelo de nota de elevación e Informe final de Beca**

Corrientes, ………de………. de

Señor/a Decano/a de la

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Mgter./Dr./Lic., etc.

S/D

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. y por su digno intermedio a la Secretaría de Investigación y Posgrado, con el fin de elevar el informe final de la Beca Estímulo a la Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico de la FaCENA, convocatoria **XXXX**, en el tema xxxxx otorgada por Res…..

Asimismo, elevo la evaluación académica de mi director/a.

Sin otro particular, la saludo con atenta consideración.

Firma y D.N.I.Postulante

El informe final se realizará teniendo en cuenta los siguientes contenidos:

**1. Carátula.** Sección que contiene el título de la beca, los nombres del/la becario/a y de las/os directoras/res, lugar de realización de la beca, fecha de elevación del informe.

**2. Resumen.** Deberá incluir de manera concisa, el problema abordado, los objetivos, métodos, resultados y conclusiones.

**3. Introducción**. Incluye los antecedentes o estado del arte. Aquí se menciona el contexto donde se realizó la beca, la razón de la elección del tema y de la metodología y el/los objetivos del trabajo.

**4. Metodología.** Descripción del método o técnica que se implementó durante la beca, con las referencias necesarias para su mejor entendimiento.

**5. Resultados.** Exposición escrita y gráfica del trabajo realizado, con figuras y tablas enumeradas según corresponda. Análisis de resultados.

**6. Conclusiones.** Principales aspectos para remarcar sobre lo que se logró con la beca, realizando recomendaciones para trabajos futuros sin perder de vista el objetivo del trabajo.

**7. Bibliografía.** Incluir todas las referencias citadas dentro del cuerpo del informe, de acuerdo a estas sugerencias de estilo:

**7.a. En el texto**

-Autor único, citar el apellido seguido del año de publicación del trabajo. Ej.: (Fernández 2011).

-Dos autores, citar el apellido de ambos seguido del año de publicación del trabajo. Ej.: (Fernández y González 2011).

-Tres o más autores, citar el apellido del primer autor seguido de et al. y del año de publicación del trabajo. Ej.: (Fernández et al. 2001).

-Cuando sea necesario citar más de un trabajo para un mismo punto, ordenar los mismos por orden creciente según el año de publicación y separar cada referencia por punto y coma. Ej. (Cabrera 1976, 1978 a,b; Fernández y González 1971).

-Cuando se haga referencia directa a autores en el texto, citar de la siguiente forma: Sánchez y Rodríguez (1994).........Perales et al. (1993).

**7.b. Para la lista de Bibliografía**

Los trabajos mencionados en el texto deberán anotarse al final del trabajo, por orden alfabético de autores y, en orden cronológico, cuando se citen varios trabajos del mismo autor. Si los autores son varios, sólo en el primero de ellos el apellido antecede al nombre; en los restantes es a la inversa. Citar todos los autores separados por punto y coma. Uniformar los conectivos “y”, “and”, etc. Cuando se mencione el mismo autor más de una vez, se debe repetir siempre su apellido completo. Luego, el año de publicación (que irá seguido de a, b, etc., cuando haya varios trabajos del mismo autor en un mismo año); el título del trabajo; el nombre de la revista donde se publicó (abreviado según la normativa vigente para cada área del conocimiento); el número del volumen; dos puntos; la paginación.

**Formas de citar la Bibliografía**

*•Revista periódica*

Roig, F.A., G. Demarco y C. Wuilloud. 1980. El límite entre las provincias fítogeográfícas del Monte y de la Patagonia en las llanuras altas de San Carlos, Mendoza. Bol.Soc. Argent. Bol. 19: 331-338.

*•Libro*

Richards, A.J. 1997. Animal breeding systems. 2o ed. Chapman and Hall, London. 289 p.

*•Capítulo de Libro*

Donoghue, M.J. y J. A. Doyle. 1989. Phylogenetic analysis of vertebrales. En: Crane, P. R. y S. Blackmore (eds.). Evolution, systematics and fossil history, pp. 17-45. Clarendon Press, Oxford.

*•On-line*

Zimmerer, K.S. 1995. Global Economic Integration and Rural Environmental Change in the Andean Countries, the Conference on the New World Economic Order and Environments [on line]. Earthworks (Texas, USA): University of Texas. Austin.

<http://www.utexas.edu/depts/grg/eworks.html>. [Acceso: Marzo 2004].

*•Congreso*

Schubert L. y M.A Lysak. 2011. Interpretation of karyotype Evolution. XV Congreso Argentino de Genética, Corrientes, Argentina. JBAG XVI (Suplement): 45.