



Quilmes, 6 de agosto de 2012

**VISTO:** Las solicitudes de admisión en el Seminario de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología, y las Resoluciones CS N° 314/06 y CD N° 041/09, y

**CONSIDERANDO:**

Que es importante permitir que los estudiantes de grado puedan concretar experiencias de iniciación en investigación y desarrollo.

Que los Seminarios de Investigación incorporados al ciclo superior de la Lic. en Biotecnología se enmarcan en la Res. CS 314/06.

Que la Comisión de Investigación Científica y Tecnológica del Departamento de Ciencia y Tecnología ha emitido dictamen favorable.

Por ello,

**EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°:** Aprobar las solicitudes de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología que se detallan en el Anexo de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2°:** Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N°097/12

FIRMADA POR: Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli Director Dpto. Ciencia y Tecnología

**ANEXO****Solicitudes de admisión a Seminarios de Investigación de la Licenciatura en Biotecnología**

<b>Alumno (Legajo)</b>	<b>Director</b>	<b>Co-Director</b>	<b>Tutor Académico</b>	<b>Lugar de trabajo</b>	<b>Tema</b>
Matias Lorch (Legajo 18958)	Dra. Sandra Goñi	Lic. Betina Stephan	-	LIGBCM	Expresión y Purificación de la Proteína NS1 de ESLV y WNV
Macarena Siri (Legajo 19129)	Dra. Silvia Alonso	-	-	Lab. de Biomembranas	Nanovectores proteicos para transporte de drogas: citotoxicidad y eficiencia de liberación
Gonzalo Hall ( Legajo 19.512)	Ing. Barbara Bravo Ferrada	-			Estudio de la viabilidad y evaluación de cambios en propiedades enológicas y tecnológicas de aislamientos de Lactobacillus Plantarum y Oenococcus tratamientos de conservación