

## PROGRAMA ARFITEC TERCERA CONVOCATORIA 2014-2015

**CÓDIGO DEL PROYECTO: ARF 13-23**

**TÍTULO DEL PROYECTO: ESTABLECIMIENTO DE LA RED FRANCO-ARGENTINA DE FORMACIONES DE INGENIEROS MULTIDISCIPLINARIOS**

### DATOS GENERALES DE LA MOVILIDAD



<i><b>DATOS PERSONALES</b></i>	
<b>NOMBRE</b>	<i>María Constanza</i>
<b>APELLIDO</b>	<i>CRAGNO</i>
<b>UNIVERSIDAD DE ORIGEN</b>	<i>Universidad Nacional del Sur</i>
<b>FACULTAD</b>	<i>Dto. Ingeniería Química</i>
<b>CARRERA</b>	<i>Ingeniería de Alimentos</i>
<b>AÑO DE CURSADA</b>	<i>5to</i>

<i><b>DATOS ACERCA DE LA MOVILIDAD</b></i>	
<b>UNIVERSIDAD DE DESTINO EN FRANCIA</b>	<i>Polytech Lille –Université Lille 1</i>
<b>FACULTAD</b>	<i>Génie Biologique et Alimentaire</i>
<b>CARRERA</b>	<i>Génie Biologique et Alimentaire</i>
<b>EDAD AL MOMENTO DE LA MOVILIDAD</b>	<i>22</i>
<b>FECHA DE PARTIDA HACIA FRANCIA (DD/MM/AAAA):</b>	<i>25/01/2014</i>
<b>FECHA DE REGRESO A LA ARGENTINA (DD/MM/AAAA):</b>	<i>17/08/2014</i>



## INFORME ACADÉMICO

**Describa brevemente las actividades académicas realizadas durante la movilidad, indicando materias cursadas y resultados obtenidos (máx. 300 palabras):**

*El semestre que realicé en Polytech Lille estuvo dividido en dos etapas. La primera de ellas consistió en la realización de diversos cursos teóricos-prácticos, como por ejemplo management, contabilidad, gestión de producción, nutrición, conservación de alimentos, tratamientos de aguas, microbiología industrial, inglés, etc.*

*En la segunda etapa llevé a cabo un trabajo dentro de un laboratorio asociado a la Escuela de Ingeniería (ProBioGEM), en donde realicé ensayos experimentales en el marco de una tesis doctoral que se estaba desarrollando en dicha institución. Esta etapa duró aproximadamente dos meses, y en ella estudié el proceso de extracción de compuestos polifenólicos de un subproducto industrial característico de la región del norte de Francia. El objetivo de estos ensayos de extracción, era recuperar la máxima cantidad de compuestos polifenólicos para poder utilizarlos en otro tipo de industrias como la farmacéutica, la cosmética, etc. El método de evaluación fue mediante una exposición oral donde defendí el trabajo realizado durante esos dos meses.*

*Al finalizar el semestre aprobé todo los cursos, y la defensa del trabajo realizado en ProBioGEM.*

**Describa brevemente los resultados positivos e impactos de la movilidad (máx. 300 palabras):**

*La movilidad me permitió un crecimiento tanto a nivel personal como a nivel académico.*

*Desde lo académico, algunos de los cursos que tomé en Polytech, en mi universidad de origen no estaban con lo cual me brindaron conocimientos que complementaron los aprendidos en la Universidad Nacional del Sur, como por ejemplo management, gestión de producción y nutrición.*

*Desde lo personal me permitió desarrollar habilidades para desenvolverse en otro ámbito académico, con el desafío de comunicarse en otro idioma y entablar nuevas relaciones con compañeros y profesores.*

**Mencione qué sugerencias haría a futuros estudiantes ARFITEC (máx. 200 palabras):**

*Les sugeriría que aprovechen cada curso dictado para aprender, y que se abran a conocer nuevas personas de otros países que es una experiencia muy enriquecedora.*