



**PROGRAMA ARFITEC
TERCERA CONVOCATORIA
2013-2014**

CÓDIGO DEL PROYECTO: ARF 13-

TÍTULO DEL PROYECTO:

DATOS GENERALES DE LA MOVILIDAD

**ADJUNTAR
FOTO**

<i>DATOS PERSONALES</i>	
NOMBRE	Joaquin Ignacio
APELLIDO	Morales
UNIVERSIDAD DE ORIGEN	UNLP
FACULTAD	Facultad de Ingenieria de La Plata
CARRERA	Ingenieria Aeronautica
AÑO DE CURSADA	5

<i>DATOS ACERCA DE LA MOVILIDAD</i>	
UNIVERSIDAD DE DESTINO EN FRANCIA	ENIM
FACULTAD	ENIM
CARRERA	Ingenieria Mecanica
EDAD AL MOMENTO DE LA MOVILIDAD	24
FECHA DE PARTIDA HACIA FRANCIA (DD/MM/AAAA):	11/08/2014
FECHA DE REGRESO A LA ARGENTINA (DD/MM/AAAA):	12/03/2015



INFORME ACADÉMICO

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

Durante la movilidad se cursaron las siguientes materias, las cuales se las podría separar entre humanísticas, materias teórico-prácticas y otras con ayuda de ordenador (CATIA y Fluent). Dentro de las humanísticas, se cursaron Qualite y Communication. Dentro de las teóricas: Modelisation analytique des composites, Dynamique du vehicule, Theorie des elements finis y Triplet surface, materiau, procede. Luego, las materias puramente prácticas en las cuales sólo se tuvo unas pequeñas clases introductorias y luego clases prácticas, las cuales fueron: Metrologie et cotation 3D, Analyse modale, Extensiometrie, Conception surfacique, Soufflerie numerique y Travail colaboratif. Estas últimas fueron evaluadas a partir de trabajos prácticos realizados en grupo.

Por último se tuvieron cursos dados por distintos ingenieros que trabajan en distintas empresas y los cuales eran puramente informativos, ya que no se realizaba ningún tipo de evaluación al respecto.

Los resultados de las distintas materias al día de la fecha (18/02/2015) no se saben debido a que se espera una comisión llevada a cabo por distintos profesores de la facultad la cual será a fines del mes de febrero.

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

Esta movilidad es perfecta para el intercambio cultural, ya que no sólo se conoce gente francesa sino que además se generan relaciones con gente de distintos países que están realizando un intercambio estudiantil. Además, este intercambio sirve para aprender el idioma ya que uno está constantemente en contacto con el idioma.



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

Una de las sugerencias sería que realice el intercambio con la cabeza preparada para absolutamente todo, ya que no sólo va a adquirir los conocimientos concernientes a la carrera sino que aprenderá a relacionarse con gente con distintas costumbres, culturas e idiomas.