



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 7 de Diciembre de 2009

1015/09

Expte. N° 14.016/07

VISTO:

Estas actuaciones relacionadas con la evaluación del Ing. Osvaldo Luis Pacheco, Auxiliar Docente Regular en la categoría de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Exclusiva en la asignatura Formulación y Evaluación de Proyectos de la carrera de Ingeniería Industrial, en el marco del Régimen de Permanencia; y

CONSIDERANDO:

Que los Miembros de la Comisión Evaluadora interviniente, Ingenieros Salvador Rafael Russo Abdo, Jorge Alberto Jiménez y Mónica Liliana Paiva, presentan los Dictámenes de las Evaluaciones (fs. 103 a 110), cuyas fotocopias se adjuntarán como Anexo I;

Que el H. Consejo Directivo, a través de la Resolución N° 677/09, solicita ampliación de los Dictámenes de los Ings. Salvador Russo Abdo y Mónica Paiva, de acuerdo a lo establecido en el Artículo 30° Inciso A) del Anexo I de la Resolución CS N° 014/04 y sus modificatorias;

Que de fs. 116 a 119 obra la ampliación del Dictamen de la Ing. Mónica Liliana Paiva, y de fs. 121 a 123, la del Ing. Salvador Rafael Russo Abdo, cuyas fotocopias se adjuntarán como Anexo II;

Que la calificación de los tres Miembros de la Comisión Evaluadora es aceptable (positiva);

Que este tema fue analizado en forma conjunta por las Comisiones de Asuntos Académicos y Reglamento y Desarrollo;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(en su sesión ordinaria del 25 de noviembre de 2009)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Aprobar los Dictámenes y Ampliación de Dictámenes de los Miembros de la Comisión Evaluadora, del Ing. Osvaldo Luis PACHECO, en el marco del Régimen de Permanencia.

ARTICULO 2°.- Prorrogar, a partir de la fecha de la presente resolución, la designación del Ing. Osvaldo Luis PACHECO, en el cargo de AUXILIAR DOCENTE REGULAR en la categoría de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS con dedicación EXCLUSIVA de la asignatura FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS de la carrera de Ingeniería Industrial, por el término de tres (3) años.

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Administrativa, Obra Social, Escuela de Ingeniería Industrial, Ing. José Hugo CERIANI, Ing. Osvaldo Luis PACHECO, División Personal, Dpto. Docencia, y siga a Dirección General de Personal a sus efectos.

MG/dng


Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA

ANEXO I	
Res. N°	1015/09
Expte. N°	14.016/09

SALTA, 24 DE AGOSTO DEL 2.009

SR.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.
ING. JORGE ALMAZAN

DE MI MAYOR CONSIDERACIÓN:

ME DIRIJO A USTED COMO MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN DEL REGIMEN DE PERMANENCIA DE DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA AL EFECTO DE ELEVARLE EL SIGUIENTE DICTAMEN DE EVALUACIÓN:

DICTAMEN REGIMEN DE PERMANENCIA

CANDIDATO: ING. OSVALDO PACHECO

CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

DEDICACION: EXCLUSIVA.

MATERIAS: COSTOS INDUSTRIALES
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS.

CARRERA: INGENIERIA INDUSTRIAL.

CONSIDERACIONES:

1.- ANTECEDENTES DOCENTES:

EL CANDIDATO PRESENTE ACEPTABLES ANTECEDENTES DOCENTES PARA EL CARGO EN CUESTIÓN, HABIENDO REALIZADO UNA LARGA Y CONTINUA CARRERA DOCENTE A LO LARGO DE VARIOS AÑOS DE DOCENCIA A PARTIR DEL AÑO 1.985 HASTA LA FECHA.

2.- INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA:

LA DOCUMENTACION PRESENTADA NOS MUESTRA UNA ACEPTABLE PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN A TRAVES DE DE DIVERSOS PROYECTOS DE INVESTIGACION DEL CONSEJO DE INVESTIGACION DE LA UNSA (CIUNSA) TANTO COMO MIEMBRO PARTICIPANTE COMO EN LA DIRECCION DE ALGUNOS DE LOS MISMOS.

3.- PUBLICACIONES:

A TRAVES DE LA DOICUMENTACION SE MUESTRA UNA ACEPTABLE CANTIDAD DE PUBLICACIONES CIENTIFICAS.

4.- GESTIÓN:

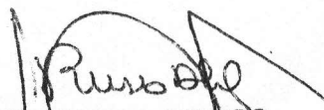
EL CANDIDATO PRESENTA UNA ACEPTABLE PARTICIPACION EN LA GESTION UNIVERSITARIA, A TRAVES DE DIVERSOS ASPECTOS COMO SER:

4.1.- DIRECCION DE TESIS DE GRADO DE ALUMNOS DE LA CARRERA.

4.2.- CAPACITACION DE ALUMNOS PARA PASANTIAS.

4.3.- MIEMBRO DE COMISIONES ASESORAS DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNSA.

4.4.- MIEMBRO DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA.


SAVADOR R. RUSSO ABDO
INGENIERO INDUSTRIAL

ANEXO I
Res. N° 1015/09
Expte. N° 14.016/07.

4.5.-REPRESENTANTE DE LA UNIVERSIDAD DE SALTA EN CURSO TALLER SOBRE GESTION AMBIENTAL DISEÑO DE PROYECTOS DE DESARROLLO SUSTENTABLE PARA EL NOA.

5.-ANTECEDENTES PROFESIONALES:

EL CANDIDATO PRESENTA ACEPTABLES ANTECEDENTES PROFESIONALES EN DISTINTAS EMPRESAS DEL MEDIO.

6.-ACTIVIDADES DOCENTES:

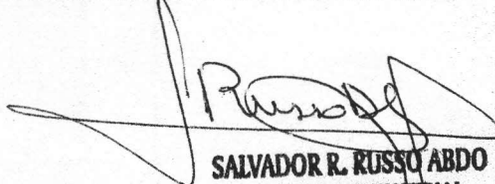
EL CANDIDATO DEMUESTRA UN ACEPTABLE CUMPLIMIENTO DE SUS FUNCIONES COMO JEFE DE TRABAJO PRACTICOS DE LAS MATERIAS DE COSTOS INDUSTRIALES Y DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES, MANTENIENDO EL PERFIL DE LA CARRERA EN LA REALIZACION DE LOS PRACTICOS DE AMBAS MATERIAS, PRESENTANDO EN CADA TRABAJO PRACTICO PROBLEMAS RESUELTOS DE LOS TEMAS RELEVANTES DE CADA BOLILLA DEL PROGRAMA, CON UNA METODOLOGÍA DIDACTICA Y CLARA QUE LE PERMITE AL ALUMNO A POSTERIORI PLANTEAR Y SOLUCIONAR EL RESTO DE LOS PROBLEMAS QUE COMPLETAN LA GUÍA. I

ASIMISMO MUESTRA UNA ACEPTABLE COORDINACIÓN EN EL TRABAJO CON EL RESPONSABLE DE AMBAS CATEDRAS EN EL DICTADO DE LAS MISMAS.

DICTAMEN:

DE ACUERDO A LO ANTES EXPUESTO RECOMIENDO LA PERMANENCIA DEL INGENIERO OSVALDO PACHECO EN SU CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS, DEDICACION EXCLUSIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.

SIN OTRO PARTICULAR SALUDO A USTED MUY ATTE.


SALVADOR R. RUSSO ABDO
INGENIERO INDUSTRIAL

ANEXO I
Res. N° 1015/09
Expte. N° 14.016/07

Río IV, 3 de Septiembre de 2009

Sr. Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta

Ing. Jorge Félix ALMAZAN

S/D

Ref.: Evaluación de Permanencia del Ing. Osvaldo Luis Pacheco

De mi consideración:

De acuerdo a su nota del 4/8/2009, sobre Expte. N° 14.016/07 y en relación al tema de referencia para los cargos de Jefe de Trabajos Prácticos de las asignaturas Formulación y Evaluación de Proyectos y Costos Industriales, hago llegar a usted mi opinión y fundamentos de la misma como miembro externo de la Comisión Evaluadora en base a la documentación recibida sobre el tema.

Siguiendo el orden del Artículo 2° del Régimen de Permanencia para Docentes Regulares de la Universidad Nacional de Salta:

a.- Actividad docente: **ACEPTABLE.** El cumplimiento de concurrencia y dictado es el normal. Las opiniones de los alumnos arrojan un promedio lógico, dado la disconformidad que los resultados obtenidos en su cursado suele haber entre los mismos según los resultados personales obtenidos. Existe una coincidencia en las opiniones sobre presunta discriminación de algún grupo, se sugiere que esto sea revisado en conjunto con el responsable de la cátedra. Asimismo sería interesante incluir el uso de software especializado en las prácticas, como Ms-Project, Sure-Track Project Manager, Treeage Decision Analysis, simulador Optimal, y otros que pueden conseguirse en la versión académica junto con textos como los de Chase, Heizer o Niebel.

b.- Actividades de investigación: **ACEPTABLE.** Para este nivel de cargo, se han desarrollado lo suficiente. Como sugerencia, creo sería oportuno tratar de realizar en conjunto con otras cátedras de la especialidad Informática una tarea de desarrollo de un software específico para los temas de la asignatura, de manera de lograr interesar al alumno en técnicas actualizadas que incluyan temas específicos.

c.- Actividades de actualización y perfeccionamiento: **ACEPTABLE.** Se han realizado varias, suficientes para el cargo, pero sería conveniente que se diversificaran en cuanto a otras áreas afines a las asignaturas además de la ambiental.

d.- Actividades de extensión: **ACEPTABLE.** Interviene en actividades de extensión, aunque escasamente en los últimos años. Debería incrementarse en coordinación con la jefatura de Cátedra.

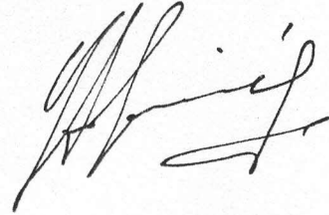


ANEXO I
Res. N° 1015/09
Expte. N° LA.016/07

e.- Gestión institucional: **ACEPTABLE**. Es suficiente en sus antecedentes, aunque también es escasa en los últimos años. Dado el cargo que se analiza, éste ítem no es de mayor prioridad.

En base a lo expuesto, considero que el desempeño del Ing. Osvaldo Luis Pacheco en el trienio analizado es **ACEPTABLE**, como ya lo había anticipado por correo electrónico al Sr. Morales.

Sin más, le saluda atentamente,



Ing. Jorge A. Giménez
L.E. N° 7.595.798

ANEXO I		
Res. N°	1015	09
Expte. N°	14	016/07.

SALTA, 26 DE AGOSTO DEL 2.009

SR. DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.
ING. JORGE ALMAZAN

DE MI MAYOR CONSIDERACIÓN:

ME DIRIJO A USTED COMO MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN DEL REGIMEN DE PERMANENCIA DE DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA AL EFECTO DE ELEVARLE EL SIGUIENTE DICTAMEN DE EVALUACIÓN:

DICTAMEN REGIMEN DE PERMANENCIA

CANDIDATO: ING. OSVALDO PACHECO

CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

DEDICACION: EXCLUSIVA.

MATERIAS:

- COSTOS INDUSTRIALES
- FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS.

CARRERA: INGENIERIA INDUSTRIAL.

CONSIDERACIONES:

1.-ACTIVIDAD DOCENTE:

EL CANDIDATO PRESENTA ACEPTABLES ANTECEDENTES DOCENTES PARA EL CARGO POSTULADO. PRESENTANDO:

- DESARROLLO DE MATERIAL DIDACTICO DE TRABAJOS PRACTICOS
- DESARROLLOS PROPIOS EN APLICACIONES EN EXCEL PARA LA RESOLUCION DE TEMAS DE LOS MISMOS.
- MATERIAL DIDACTICO PARA CURSOS Y SEMINARIOS QUE HA DICTADO.
- DICTADO DE CURSOS DE POSGRADO TANTO ACREDITADOS COMO NO ACREDITADOS.

EL CANDIDATO DEMUESTRA UN ACEPTABLE CUMPLIMIENTO DE SUS FUNCIONES COMO JEFE DE TRABAJO PRACTICOS DE LAS MATERIAS DE COSTOS INDUSTRIALES Y DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES, ASÍ COMO UNA ACEPTABLE COORDINACIÓN CON EL RESPONSABLE DE AMBAS CATEDRAS.

2.-ACTIVIDADES PARA-ACADEMICAS:

MIEMBRO DE COMISIONES ASESORAS DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNSA EN TRIBUNALES PARA CONCURSOS DOCENTES.



ANEXO I
Res. N° 1015/08
Fecha: 14.016/07

3.-ACTIVIDADES INVESTIGACION:

LA DOCUMENTACION PRESENTADA MUESTRA ACEPTABLE PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGCIÓN COMO MIEMBRO DEL CONSEJO DE INVESTIGACION DE LA UNSA (CIUNSA), FORMANDO PARTE DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS (CATEGORIA III). EN ESTOS PROYECTOS, FORMA PARTE EN ALGUNOS COMO DIRECTOR Y EN OTROS COMO MIEMBRO PARTICIPANTE.

4.- -ACTIVIDADES DE ACTUALIZACION Y PERFECCIONAMIENTO:

EL CANDIDATO PRESENTA ACEPTABLES ACTIVIDADES DE ACTUALIZACION Y PERFECCIONAMIENTO, HABIENDO REALIZADO:

- CURSOS DE POSGRADO CON EXAMEN COMO SIN EXAMEN APROBATORIO
- MAESTRIA EN GESTION DE RESIDUOS
- BECAS DE ESTUDIO PARA SU PERFECCIONAMIENTO PROFESIONAL.

5.-PUBLICACIONES CIENTIFICAS T Y TECNICAS:

A TRAVES DE LA DOCUMENTACION SE MUESTRA PUBLICACIONES CIENTIFICAS NACIONALES E INTERNACIONABLES CON Y SIN REFERATO, COMO ASI TAMBIEN PRESENTACIONES EN REUNIONES CIENTIFICAS.

6.- ACTIVIDADES DE EXTENSION

EL CANDIDATO PRESENTA UNA ACEPTABLE PARTICIPACION EN ACTIVIDADES DE EXTENSION UNIVERSITARIA, A TRAVES DE DIVERSOS ASPECTOS:

- DIRECCION DE TESIS DE GRADO DE ALUMNOS DE LA CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL
- CAPACITACION DE ALUMNOS EN PASANTIAS.
- REPRESENTANTE DE LA UNIVERSIDAD DE SALTA EN CURSO TALLER SOBRE GESION AMBIENTAL

8.- GESTION INSTITUCIONAL

EI CANDIDATO ES MIEMBRO ACTIVO DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA.

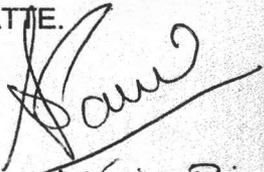
9.-ANTECEDENTES PROFESIONALES:

EL CANDIDATO PRESENTA ACEPTABLES ANTECEDENTES PROFESIONALES EN LA ACTIVIDAD PRIVADA.

DICTAMEN:

CONSIDERANDO LOS ANTECEDENTES PRESENTADOS POR DEL CANDIDATO RECOMIENDO LA PERMANENCIA DEL INGENIERO OSVALDO PACHECO EN SU CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACION EXCLUSIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.

SIN OTRO PARTICULAR SALUDO A USTED MUY ATTE.


Mónico Paiva

ANEXO II
Res. N° 1015/09
Expte. N° 14.016/09

SALTA, 07 DE OCTUBRE DEL 2.009

SR. DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.
ING. JORGE ALMAZAN

DE MI MAYOR CONSIDERACION:

ME DIRIJO A USTED COMO MIEMBRO DE LA COMISION DE
EVALUACION DEL REGIMEN DE PERMANENCIA DE DOCENTES DE LA FACULTAD DE
INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA AL EFECTO DE ELEVARE EL
SIGUIENTE DICTAMEN DE EVALUACION:

AMPLACION DEL DICTAMEN REGIMEN DE PERMANENCIA

CANDIDATO: ING. OSVALDO PACHECO

CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

DEDICACION: EXCLUSIVA.

MATERIAS:

- COSTOS INDUSTRIALES
- FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS.

CARRERA: INGENIERIA INDUSTRIAL.

CONSIDERACIONES:

a) La actividad docente desarrollada en el periodo a valuar

- 1. La pertinencia de los objetivos y contenidos del programa o programas de los cursos que el docente imparte en relación con el perfil de la carrera.**
Los objetivos y contenidos de los programas cumplen con los requerimientos de plan de carrera, por lo que considero que los conocimientos impartidos por el docente son muy pertinentes con el perfil de la carrera.
- 2. Las características y numero de los cursos**
El docente dicta dos cursos, Costos Industriales y Formulación y Evaluación de Proyectos. Los mismos se dictan con clases teóricas y practicas, realizándose evaluaciones parciales y una evaluación oral. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
- 3. El numero de alumnos atendidos y la carga horaria del docente en cada cuatrimestre y los resultados estadísticos de los mismos.**
El numero de alumnos es aceptable, (menos de 30), y los mismos son atendidos por el docente sin problemas, obteniendo resultados satisfactorios (del 55 al 70%) en el régimen promocional del cursado de las materias. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
- 4. Los indicadores que se relacionan con los resultados de los cursos**
De acuerdo a los indicadores de los resultados de los cursos dictados por el docente, los mismos son satisfactorios en cuanto a porcentajes de aprobación. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

ANEXO II	
Res. N°	1015/08
Expte. N°	14.016/08

5. Las actividades pedagógicas innovadoras

El docente presenta desarrollos propios en aplicaciones de Excel diseñadas especialmente para temas de cada materia, lo que facilita la comprensión y resolución de trabajos prácticos. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

6. Dictado de cursos y seminarios

El postulante ha dictado 6 cursos de posgrado en el ámbito universitario relacionados con temas afines a las materias. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

7. Integración de mesas examinadoras , tribunales y jurados

El postulante ha sido integrante de 7 tribunales examinadora como miembro de la comisión asesora para Concursos Docentes. Por los antecedentes considero aceptable al postulante

8. Actividades de coordinación de cátedras No corresponde

El postulante ejecuta una adecuada coordinación entre las cátedras de las que es responsable, como así también con las correspondientes clases teóricas. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

9. Atención orientación de auxiliares, estudiantes pasantes , adscriptos y otros

El postulante brinda apoyo a diversos Grupos de alumnos asesorándoles en proyectos finales. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

10. Dirección de pasantías, tesis, tesinas, seminarios, trabajos de graduación general.

Presenta la Tutoría del Proyecto Final de dos grupos de Alumnos. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

11. Elaboración de libros, apuntes, fichas bibliográficas u otros recursos didácticos.

El postulante presenta las guías de trabajos prácticos de Cosos Industriales y Formulación y Evaluación de proyectos así como ha elaborado desarrollo de algunos temas incluidos en el programa los que se ponen a disposición de los alumnos y fueron presentados dentro del material para la evaluación. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

12. Cursos , carreras, actividades de capacitación en general relacionadas con la pedagogía y didácticas universitarias, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía

No presenta

b) Actividades de investigación realizadas en el periodo a evaluar en relación con la carga horaria destinada a la actividad docente

1. Formulación , dirección , ejecución y participación de proyectos de investigación

El aspirante acredita la dirección de cuatro proyectos de Investigación del CIUNSA investigación, referidos a diversos temas. Posee categorización III del programa de incentivos docentes asignada por la U.N.S.A .en el año 2000. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

2. Realizaciones de estudios vinculados con los proyectos

El aspirante realizo diversas publicaciones en congresos y reuniones científicas referidas a los proyectos. Por los antecedentes considero aceptable al postulante

3. Informes presentados

El postulante ha presentado los informes requeridos para las actividades docentes horarias. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

ANEXO II
Res. N° 1015 / 08
Expte. N° 14.016 / 07.

UNIVERSIDAD

4. **Producción escrita: publicaciones en revistas científicas o técnicas , divulgación científica**
El aspirante realizo diversas publicaciones nacionales e internaciones con y sin referato (mas de 20). Por los antecedentes considero aceptable al postulante
 5. **Presentaciones en Congresos, jornadas, encuentros científicos en general**
El aspirante realizo diversas publicaciones en reuniones científicas (mas de 20). Por los antecedentes considero aceptable al postulante
 6. **Dirección de investigadores , becarios , colaboradores adscriptos**
Presenta la Tutoría del Proyecto Final de dos grupos de Alumnos. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 7. **Participación en proyectos de investigación**
El postulante presenta antecedentes como integrante de cinco proyectos de investigación, referidos a diversos temas. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 8. **Participación en jurados en temas vinculados a la investigación**
No presenta
 9. **Cursos y conferencia impartidas**
El postulante a impartido diversos cursos relacionados con la actividad Docente (cinco). Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
- c) **Autoformación, capacitación y perfeccionamiento**
El postulante presenta la realización de diversos cursos de grado y posgrado , así como una Maestría en Gestión de Residuos relacionada con la autoformación y perfeccionamiento. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
- d) **Actividades de extensión realizadas en relación con la actividad docente y de investigación realizadas en el periodo a evaluar.**
1. **Participación en equipos de extensión**
El aspirante es miembro de la comisión asesora de la Facultad de Ingeniería de la U.N.S.A.(cargo electo). Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 2. **Formulación ,dirección y ejecución de proyectos de extensión**
El aspirante a dirigido a tres alumnos que realizaban pasantitas en la Secretaria de Empleo del Ministerio de la Producción y el empleo de la Provincia. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 3. **Realización d estudios vinculados con los proyectos de extensión**
Representante de la U.N.S.A en el Curso taller sobre Gestión ambiental y Diseño de Proyectos de Desarrollo sustentable para el NOA. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 4. **Informes presentados**
El postulante ha presentado los informes requeridos para las actividades docentes y de investigación. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.
 5. **Producción escrita**
No presenta
 6. **Presentaciones en congresos, Jornadas , encuentros de la especialidad**

ANEXO II	
Res. N°	1015 / 08
Expte. N°	1A.016 / 07

El postulante se ha presentado en congresos de la especialidad. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

7. Participación en la evaluación de proyectos de extensión

El postulante ha sido miembro de seis proyectos relacionados con las materias de los cuales algunos continúan en curso. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

8. Participación como jurado en temas vinculados a la extensión

No presenta

9. Cursos y conferencias impartidas

El postulante a impartido diversos cursos relacionados con la actividad de investigación. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

10. Cursos , carreras, actividades de capacitación en general relacionados con la extensión, realizados en el ámbito universitario o en institutos u organismos de reconocida jerarquía

No presenta

e) Premios y distinciones que el aspirante acredite.

El aspirante acredita Becas (cuatro), que le han sido otorgadas, por destacado desempeño en diversas actividades. También presenta Distinción por puntaje en Concurso Nacional de Proyectos de Extensión del Gobierno de la Pcia de Bs. As. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

f) Desempeño en cargos electivos

El postulante es miembro del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería, e integrante de la Comisión de asuntos académicos Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

g) Actuación profesional y cargos y funciones publicas o privadas desempeñadas

El postulante se ha desempeñado en el ámbito profesional privado en Organismos gubernamentales y Empresas de índole privada , presentando experiencia practica del desempeño de la profesión. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

h) Legajo del docente

El legajo del docente no presenta licencias por largo tratamiento, ni licencias sin goce de haberes, sanciones disciplinarias ni ausencias justificadas ni injustificadas. Por los antecedentes considero aceptable al postulante.

DICTAMEN:

CONSIDERANDO LOS ANTECEDENTES PRESENTADOS POR DEL CANDIDATO RECOMIENDO LA PERMANENCIA DEL INGENIERO OSVALDO PACHECO EN SU CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACION EXCLUSIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.

SIN OTRO PARTICULAR SALUDO A USTED MUY ATTE.

Ing Mónica Paiva

Profesor Adjunto de Investigación Operativa

ANEXO II	
Res. N°	1015/09
Expte. N°	14.016/07

SALTA, 10 DE OCTUBRE DEL 2.009

SR.
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.
ING. JORGE ALMAZAN

DE MI MAYOR CONSIDERACIÓN:

ME DIRIJO A USTED COMO MIEMBRO DE LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN DEL REGIMEN DE PERMANENCIA DE DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA AL EFECTO DE ELEVARLE LA AMPLIACION DEL DICTAMEN DE EVALUACIÓN:

DICTAMEN REGIMEN DE PERMANENCIA

CANDIDATO: ING. OSVALDO PACHECO

CARGO: JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

DEDICACION: EXCLUSIVA.

MATERIAS: COSTOS INDUSTRIALES
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS.

CARRERA: INGENIERIA INDUSTRIAL.

CONSIDERACIONES:

1.- ANTECEDENTES DOCENTES:

EL CANDIDATO PRESENTE ACEPTABLES ANTECEDENTES DOCENTES PARA EL CARGO EN CUESTIÓN, HABIENDO REALIZADO UNA LARGA Y CONTINUA CARRERA DOCENTE A LO LARGO DE VARIOS AÑOS DE DOCENCIA A PARTIR DEL AÑO 1.985 HASTA LA FECHA.

EN BASE A LA DOCUMENTACION RECIBIDA SE OBSERVA QUE EL INGENIERO PACHECO PRESENTA LOS SIGUIENTES CARGOS DOCENTES:

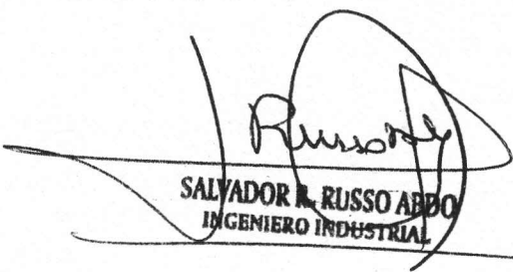
- 1.-JTP SIMPLE EN INTRODUCCION A LA COMPUTACION (1985).
- 2.-JTP SIMPLE EN COSTOS INDUSTRIALES (1986-CONTINUA).
- 3.-PROFESOR ADJUNTO INTERINO EN INTRODUCCION A LA TECNOLOGÍA (2001-2004).

2.- INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA:

LA DOCUMENTACION PRESENTADA NOS MUESTRA UNA ACEPTABLE PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN A TRAVES DE DE DIVERSOS PROYECTOS DE INVESTIGACION DEL CONSEJO DE INVESTIGACION DE LA UNSA (CIUNSA) TANTO COMO MIEMBRO PARTICIPANTE COMO EN LA DIRECCION DE ALGUNOS DE LOS MISMOS.

DESTACO SU PARTICIPACION EN LOS SIGUIENTES PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

- 1.-DIRECCIÓN PROYECTO 601 DEL CIUNSA: " ESTUDIO DE UNA SOLUCIÓN INTEGRAL PARA LA DISPOSICION DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES EN EL MARCO DEL DESARROLLO SUSTENTADO", 09/95 A 12/96.
- 2.-DIRECCION PROYECTO N° 812 CIUNSA: "EL CICLO DE VIDA DE LOS PRODUCTOS DE LA REGIÓN, EVALUACIÓN ECONÓMICA E INTERNALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO DE SUS RESIDUOS", 01/99 A 12/2001.
- 3.-DIRECCION PROYECTO N° 1285 CIUNSA : " LOGISTICA Y ECONOMIA EN LA GESTION DE LOS RESIDUOS PELIGROSOS DE SALTA", 01/2004 A 12/2006.


SALVADOR A. RUSSO ARBO
INGENIERO INDUSTRIAL

4.-DIRECCION PROYECTO N° 1643 CIUNSA : " FACTIBILIDAD TECNICA , ECONOMICA Y AMBIENTAL PARA EL TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN FINAL DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES DE LA REGIÓN", 01/2007 A 12/2009.

3.-PUBLICACIONES:

A TRAVES DE LA DOICUMENTACION SE MUESTRA UNA ACEPTABLE CANTIDAD DE PUBLICACIONES , COMO SER:

- 1.- APUNTES TEÓRICOS Y GUÍAS DE ACTIVIDADES PARA DIVERSOS CURSOS DICTADOS POR EL CANDIDATO.
- 2.-PUBLICACIONES CON REFERATO:
 - 2.1.-PUBLICACIONES NACIONALES.
 - 2.2.-PUBLICACIONES INTERNACIONALES.
- 3.-PUBLICACIONES SIN REFERATO:
 - 3.1.-PUBLICACIONES NACIONALES.
 - 3.2.-PUBLICACIONES NACIONALES.

4.-GESTIÓN:

EL CANDIDATO PRESENTA UNA ACEPTABLE PARTICIPACION EN LA GESTION UNIVERSITARIA, A TRAVES DE DIVERSOS ASPECTOS COMO SER:

- 4.1.-DIRECCION DE TESIS DE GRADO DE ALUMNOS DE LA CARRERA.
- 4.2.-CAPACITACION DE ALUMNOS PARA PASANTIAS.
- 4.3.-MIEMBRO DE COMISIONES ASESORAS DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNSA.
- 4.4.-MIEMBRO DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA.
- 4.5.-REPRESENTANTE DE LA UNIVERSIDAD DE SALTA EN CURSO TALLER SOBRE GESION AMBIENTAL DISEÑO DE PROYECTOS DE DESARROLLO SUSTENTABLE PARA EL NOA.

5.-ANTECEDENTES PROFESIONALES:

EL CANDIDATO PRESENTA ACEPTABLES ANTECEDENTES PROFESIONALES EN DISTINTAS EMPRESAS DEL MEDIO. ENTRE LOS ANTECEDENTES PODEMOS MENCIONAR LOS SIGUIENTES:

- 1.-ESTABLECIMIENTO ALTOS HORNOS ZAPLA.
- 2.-FERROCARRILES ARGENTINOS.
- 3.-CAMARA DE TRANSPORTE DE SALTA.
- 4.-EMPRESA ATAHUALPA S.R.L.

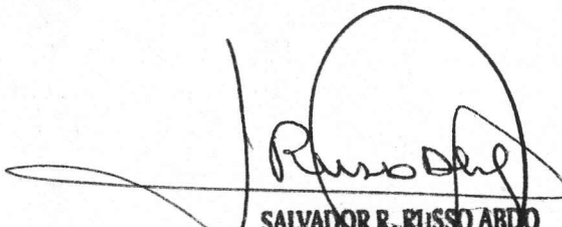
6.-ACTIVIDADES DOCENTES:

EL CANDIDATO DEMUESTRA UN ACEPTABLE CUMPLIMIENTO DE SUS FUNCIONES COMO JEFE DE TRABAJO PRACTICOS DE LAS MATERIAS DE COSTOS INDUSTRIALES Y DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES, MANTENIENDO EL PERFIL DE LA CARRERA EN LA REALIZACION DE LOS PRACTICOS DE AMBAS MATERIAS, PRESENTANDO EN CADA TRABAJO PRACTICO PROBLEMAS RESUELTOS DE LOS TEMAS RELEVANTES DE CADA BOLILLA DEL PROGRAMA, CON UNA METODOLOGÍA DIDACTICA Y CLARA QUE LE PERMITE AL ALUMNO A POSTERIORI PLANTEAR Y SOLUCIONAR EL RESTO DE LOS PROBLEMAS QUE COMPLETAN LA GUÍA. I

SE OBSERVA QUE LOS TRABAJOS PRACTICOS DESARROLLADOS CUMPLEN CON EL PERFIL DE LA CARRERA DE INGENIERIA INDUSTRIAL.

TAMBIEN SE DESTACA LA ELABORACION DE DOS SOTWARE DE APLICACIÓN EN CADA MATERIA, UNO PARA CALCULAR EL COSTO DE UN DEPARTAMENTO PRODUCTIVO Y DEL PRODUCTO Y OTRO PARA EVALUACION DE PROYECTOS.

TAMBIÉN MANIFIESTA LA REALIZACION DE UN TRABAJO DE COMPLEMENTACIÓN CON EL RESPONSABLE DE LAS CATEDRAS.



SALVADOR R. RUSSO ABDO
INGENIERO INDUSTRIAL

ANEXO II

Res. N° 1015/09

Expte. N° Lh. 016/07

TAMBIEN PRESENTA PUBLICACIONES RELACIONADAS CON LAS MATERIAS EN LAS QUE PARTICIPA, DESTACANDOSE LAS SIGUIENTES:

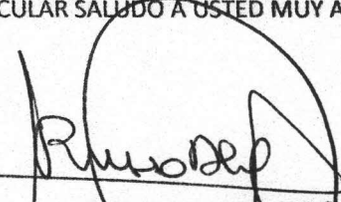
- 1.-APUNTES TEORICOS REALIZADOS EN FORMA CONJUNTA CON EL RESPONSABLE DE LAS CATEDRAS EN LAS QUE PARTICIPA Y DIRIGIOS A SUS ALUMNOS.
- 2.-GUIAS DE TRABAJOS PRÁCTICOS PARA LAS DOS CATEDRAS EN LAS CUALES PARTICIPA.

SE DESTACA EL CUMPLIMIENTO DE LOS CRONOGRAMAS DE DICTADOS DE CLASES EN AMBAS MATERIAS Y LA REALIZACION DE ACTIVIDADES DOCENTES NECESARIAS , COMO SER PARCIALES, COLOQUIOS Y CLASES DE CONSULTA.

DICTAMEN:

DE ACUERDO A LO ANTES EXPUESTO RECOMIENDO LA PERMANENCIA DEL INGENIERO OSVALDO PACHECO EN SU CARGO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DEDICACION EXCLUSIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA.

SIN OTRO PARTICULAR SALUDO A USTED MUY ATTE.


SALVADOR R. RUSSO ARDO
INGENIERO INDUSTRIAL