



Universidad Nacional de San Luis  
Facultad de Ciencias Físico  
Matemáticas y Naturales

"2015 – Año del Bicentenario del Congreso de los Pueblos Libres"



SAN LUIS, 01 ABR 2015

**VISTO:**

El EXP-USL: 0010514/2014, mediante el cual se propone el Cuerpo Docente de la Carrera de Posgrado: "Maestría en Sistemas Embebidos", según lo dispuesto en la Normativa Vigente, y

**CONSIDERANDO:**

Que ante la creación de la Carrera de Posgrado "Maestría en Sistemas Embebidos", es necesario contar con el Cuerpo Docente que de soporte al funcionamiento de dicha Carrera.

Que la nómina de docentes investigadores propuestos para la conformación del Cuerpo Docente de la Carrera de Posgrado "Maestría en Sistemas Embebidos" está constituida por profesionales de reconocida trayectoria en el ámbito académico y/o profesional.

Que la Comisión Asesora de Investigación, actuando como Comisión de Posgrado, luego del análisis de los antecedentes de los miembros propuestos para conformar el Cuerpo Docente de la carrera, recomienda al Consejo Directivo de la Facultad aprobar la designación del Director, Codirector y Comité Académico de la Carrera de Posgrado: "Maestría en Sistemas Embebidos".

Que corresponde su protocolización.

Por ello, en su sesión del día 19 de marzo de 2015 y en uso de sus atribuciones

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FISICO, MATEMATICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Designar los Miembros del Cuerpo Docente de la Carrera de Posgrado: "Maestría en Sistemas Embebidos", según el ANEXO I de la presente disposición.-

**ARTICULO 2º:** Elevar la presente Resolución al Consejo Superior de la Universidad Nacional de San Luis para su homologación (Art. 85 inc. g del Estatuto Universitario).-

**ARTÍCULO 3º:** Comuníquese, entréguese para su publicación al Boletín Oficial de la Universidad Nacional de San Luis, insértese en el Libro de Resoluciones, publíquese en el Digesto de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS y archívese. -

CPDE. RESOLUCION Nº

006 15

*[Handwritten signatures and stamps]*  
Dr. Fernando M. Bulnes  
Decano  
Fac. de Cs. Fís. Mat. y Nat.  
Inst.  
Dr. M. J. El J. MAZARDO  
Secretario de Ciencia y Técnica  
Fac. Cs. Fís. Mat. y Nat.  
U.N.S.L.



Universidad Nacional de San Luis  
Facultad de Ciencias Físico  
Matemáticas y Naturales

"2015 - Año del Bicentenario del Congreso de los Pueblos Libres"




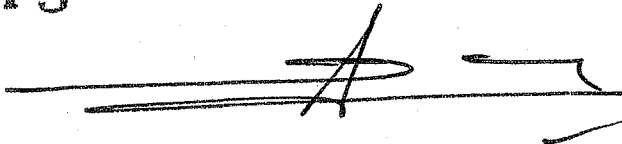
## ANEXO I

### CUERPO DOCENTE DE LA CARRERA DE POSGRADO: MAESTRÍA EN SISTEMAS EMBEBIDOS

Profesor	Institución de origen
Dr. Julio Daniel DONDO GAZZANO	Univ. De Castilla - La Mancha
MCs. Roberto Aníbal KIESSLING DURAN	Univ. Nacional de San Luis
MCs. Ricardo PETRINO	Univ. Nacional de San Luis
Dra. María Fabiana PICCOLI	Univ. Nacional de San Luis
Dra. Alicia Marcela PRINTISTA	Univ. Nacional de San Luis
MCs. Cristian SISTERNA	Univ. Nacional de San Juan
Dr. Marcelo Luis ERRECALDE	Univ. Nacional de San Luis
Dr. Mario Marcelo BERON	Univ. Nacional de San Luis
Dr. Federico Martín SERRA	Univ. Nacional de San Luis
Dr. Guillermo Ricardo CATUOGNO	Univ. Nacional de San Luis
Dr. Carlos Cristóbal TARAZAGA	Univ. Nacional de San Luis

RESOLUCIÓN N° 006 15

  
D. MARCELO S. MAZZARO  
Secretario de Ciencia y Técnica  
Fac. Cs. Fco. Mat. y Nat.  
U.N.S.L.

  
Dr. Fernando M. Buñes  
Decano  
Fac. de Cs. Fco. Mat y Nat  
U.N.S.L.