

CURRICULUM VITAE
FACULTAD DE INGENIERÍA – UNLP
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS
CARGO: **AYUDANTE ALUMNO**

DATOS PERSONALES

APELLIDOS: Amadio
NOMBRES: Camilo Leonel
CUIL/CUIT : 24-38891879-5
DNI: 38891879
FECHA DE NACIMIENTO: 27/04/1995
ESTADO CIVIL: Soltero
DOMICILIO: Calle 12 num 706, 8A
TELEFONO: 221-5945496
email: camiloamadio57@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

TÍTULO SECUNDARIO: Perito Mercantil, egresado 2012
CARRERA DE GRADO: Licenciatura en Física, Facultad de Ciencias Exactas
AÑO DE INGRESO A LA FACULTAD: 2013
DURACIÓN EN AÑOS DE LA CARRERA: 5
CANTIDAD TOTAL DE MATERIAS DE LA CARRERA: 30
CANTIDAD DE MATERIAS APROBADAS Y DETALLE DE LAS MISMAS: 28 materias aprobadas

Física Experimental 1	14/08/13	10
Física General 1	24/09/13	8
Física General 2	12/02/14	10
Física Experimental 2	12/02/14	10
Análisis Matemático 1	21/10/14	5
Física General 3	03/03/15	9
Física Experimental 3	04/03/15	9
Álgebra	05/03/15	9
Análisis Matemático 2	08/04/15	8
Matemáticas Especiales 1	25/09/15	10
Física Experimental 4	21/10/15	8
Álgebra Lineal: Aplicaciones Físicas	27/04/16	10
Física General 4	15/06/16	10
Matemáticas Especiales 2	26/09/16	9
Mecánica Analítica	28/09/16	9
Experimentos Electromagnéticos	16/02/17	10
Electromagnetismo	08/03/17	10
Métodos de la Física Matemática	27/03/17	10
Experimentos Cuánticos	25/08/17	10
Mecánica Cuántica 1	27/09/17	10
Física Macroscópica	22/11/17	10
Mecánica 2	20/12/17	10
Electromagnetismo 2	21/12/17	10
Mecánica Estadística	18/04/18	7
Física de la Materia Blanda	19/04/18	10
Experimentos Cuánticos 2	16/05/18	10
Simulaciones Computacionales en Física	03/07/18	9
Mecánica Cuántica 2	30/08/18	10

PROMEDIO GENERAL: 9,21

CANTIDAD DE MATERIAS APROBADAS FÍSICA Y DETALLE DE LAS MISMAS: 22 Materias Aprobadas de Física.

Física Experimental 1	14/08/13	10
Física General 1	24/09/13	8
Física General 2	12/02/14	10
Física Experimental 2	12/02/14	10
Física General 3	03/03/15	9
Física Experimental 3	04/03/15	9
Física Experimental 4	21/10/15	8
Álgebra Lineal: Aplicaciones Físicas	27/04/16	10
Física General 4	15/06/16	10
Mecánica Analítica	28/09/16	9
Experimentos Electromagnéticos	16/02/17	10
Electromagnetismo	08/03/17	10
Métodos de la Física Matemática	27/03/17	10
Experimentos Cuánticos	25/08/17	10
Mecánica Cuántica 1	27/09/17	10
Física Macroscópica	22/11/17	10
Mecánica 2	20/12/17	10
Electromagnetismo 2	21/12/17	10
Mecánica Estadística	18/04/18	7
Física de la Materia Blanda	19/04/18	10
Experimentos Cuánticos 2	16/05/18	10
Simulaciones Computacionales en Física	03/07/18	9
Mecánica Cuántica 2	30/08/18	10

PROMEDIO DE LAS MATERIAS DE FÍSICA: 9.95

CANTIDAD DE TRABAJOS PRÁCTICOS APROBADOS EL AÑO ANTERIOR: 0

CANTIDAD DE MATERIAS APROBADAS EL AÑO ANTERIOR: 5

DOCENCIA

- AYUDANTE ALUMNO:

Facultad: Facultad de Ingeniería

Cátedra: Física 2

Período de designación: 14/03/18 al 31/03/18

Carácter de la designación: Interino con Dedicación Simple.

- AYUDANTE ALUMNO:

Facultad: Facultad de Ingeniería

Cátedra: Matemática C

Período de designación: 14/03/18 al 31/03/18, renunciado 1/05/18

Carácter de la designación: Interino con Dedicación Simple.

- CURSOS DE NIVELACIÓN:

Facultad:

Período de designación:

- ACTIVIDAD EN CICLO SECUNDARIO: (por cada cargo completar los datos abajo mencionados)

Institución:

Asignatura:

Cargo:
Período de designación:

CURSOS REALIZADOS

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS -ENCUENTROS -JORNADAS Y SIMPOSIOS

(Especificar el nombre del evento, fecha y el carácter (autor, expositor, participante, etc.)

TRABAJO PUBLICADO

BECAS OBTENIDAS

Tipo de Beca: Beca Estímulo a las Vocaciones Científicas (EVC)

Institución otorgante: Consejo Interuniversitario Nacional (CIN)

Período: 1/05/18- 1/05/19

Por concurso: Si

Beca Destinada para estudiantes universitarios de grado que deseen iniciar su formación en investigación en el marco de proyectos de investigación acreditados, que se desarrollen en el ámbito de las instituciones universitarias públicas y que cuenten con financiamiento, en disciplinas científicas, humanísticas, tecnológicas o artísticas.

PREMIOS Y DISTINCIONES

PARTICIPACIÓN INSTITUCIONAL

- PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE GESTIÓN EN ÓRGANOS DEL CO-GOBIERNO UNIVERSITARIO: (por ejemplo, integrante de consejo (departamental, académico y/o superior); consignar Facultad y período)
- INTEGRANTE DE COMISIÓN ASESORA EN CONCURSO DOCENTE

TRABAJO DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

OTROS ANTECEDENTES NO ESPECIFICADOS

Nota: Adjuntar certificado analítico de estudios universitarios actualizado a la fecha de presentación del currículum y plan de estudios de la(s) carrera(s) en la(s) que se encuentra inscripto.