# 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**

TITULO 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 Expeimental 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
Algebra	05/03/15	5 9 9 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 Eletromagnéticos	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 Expeimental 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 Eletromagnéticos	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.)

#### TRABAJOS PUBLICADOS

### **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

#### TRABAJOS 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.