



# Universidad Nacional de Córdoba

---

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y  
Naturales

## CURRICULUM VITAE

---

MG. ING. OSVALDO NATALI

## **INDICE**

<b>DATOS PERSONALES</b>	Página 3
<b>ANTECEDENTES DOCENTES</b>	Página 3
<b>ACTIVIDAD DOCENTE ACTUAL</b>	Página 6
<b>ACTIVIDAD DE POSTGRADO</b>	Página 4
<b>ACTIVIDADES DE INVESTIGACION</b>	Página 4

## **DATOS PERSONALES**

**APELLIDO Y NOMBRE:** NATALI, OSVALDO

**D.N.I:** 16575956

**FECHA DE NACIMIENTO:** 17-10-1963

**ESTADO CIVIL:** CASADO

**NOMBRE DEL CONYUGE:** DIANA, SILVIA NOEMÍ

**DOMICILIO:** SAN LORENZO 121-SALDAN-CORDOBA

**TELEFONO PARTICULAR:** (03543)-494622

**TELEFONO CELULAR:** (0351)-156147373

**CORREO ELECTRONICO:** *nataliosvaldo@hotmail.com*

**TITULO DE GRADO:** INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA

**INSTITUCION QUE LO OTORGO:** UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

## **ANTECEDENTES DOCENTES**

Ingrese a la carrera docente en el año 1990 como ayudante alumno A rentado en la cátedra de Mecánica Teórica en la cual venía trabajando ad-honorem desde el año 1986. Fui ayudante rentado en las cátedras de Matematica I y II en la Facultad de Ciencias Químicas desde 1989 a 1992. Fui Jefe de trabajos Prácticos en las cátedras de: Fisica I (Ing.) por concurso, Fisica I (geol.) (por concurso), Introducción a la Matematica (interino), Fisica II (geol. Interino) Mecánica Racional-Teórica-Analítica, Termodinámica-Termotecnia (por concurso) y Análisis Matemático II (por concurso). Fui Prof. Adjunto en las cátedras de Análisis Matemático II (DS), Mecanica Racional (DSE), Termodinamica (DSE) e Introducción a la Matematica (DSE) He participado desde el 2004 hasta el 2012 como docente del CINEU en las asignaturas de Fisica y Matematica y desde el 2012 hasta el 2026 como coordinador en el área Física.

## ACTIVIDAD DOCENTE ACTUAL

- Profesor Titular, dedicación **semiexclusiva**, en la Catedra de Mecánica Racional y Termodinámica y Termotecnia. Designación por Art 14 CCT. Resolución: RHCD-2025-170-E-UNC- DEC#FCEFYN.
- Profesor Adjunto, dedicación **semiexclusiva**, POR CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN en la Cátedra de Física I (Ingeniería) RES N° 32 HCD 2020. Cargo prorrogado hasta 2030 por Control de Gestión docente. Resolución: RHCD-2025-572-E-UNC-DEC#FCEFYN y rectificativa: RD-2025-1938-E-UNC-DEC#FCEFYN.
- Profesor Adjunto (dedicación simple) POR CONCURSO DE ANTECEDENTE Y OPOSICIÓN en la cátedra de Análisis Matemático I. RHCD-2023-681-E-UNC\_DEC#FCEFYN.

## ACTIVIDADES DE POSTGRADO

- Magister en Educación en Ciencias y Tecnología. UNC. Junio 2025
- Especialista en Docencia Universitaria. UNLP. Abril 2022.

## ACTIVIDADES DE INVESTIGACION

Categorizado como Investigador, Categoría

V según Resolución N°678 dado por la Comisión Regional de Categorización. Año 2010.

**Actualmente categorizado como Investigador, Categoría IV según Resolución N° 2144 dado por la Comisión Regional de Categorización. Año 2017.**

Participo como **integrante investigador** en el siguiente proyecto de investigación:

- **Integrante investigador** en el proyecto ESTIMULAR: **Formación en competencias orientadas al entendimiento de conceptos de control de calidad del hormigón, uso de modelos matemáticos, aprendizaje basado en problemas, integración vertical y horizontal entre asignaturas, trabajo colaborativo y Tic.** Periodo:

2026-2028. Proyecto aceptado y calificado como SATISFACTORIO.  
Resolución en preparación.

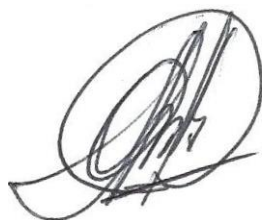
## **PARTICIPACIÓN EN OTROS PROYECTOS**

- ANALISIS DE LAS VARIABLES CLAVES: MATERIALES COMPONENTES Y ENSEÑANZA PARA LA PROSPECTIVA DEL HORMIGON. **SECYT.UNC. RES.Nº 197/5. SEGUNDA PARTE. AÑOS 2006 a 2007. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN.**
- ANALISIS PROSPECTIVO Y NORMATIVO DE LOS HORMIGONES CON AGREGADO DE RECICLADO: INFLUENCIA DE LA GESTION DE CALIDAD DE LOS LABORATORIOS. CODIGO: 05/M 115. **SECYT. UNC. RES Nº 69/08. DESDE 2008 a 2009. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN.**
- ANALISIS PROSPECTIVO Y NORMATIVO DE LOS HORMIGONES CON AGREGADO DE RECICLADO: INFLUENCIA DE LA GESTION DE CALIDAD DE LOS LABORATORIOS. CODIGO: 05/M 115. **SECYT. UNC. RES Nº 69/08. DESDE 2009 a 2010.SEGUNDA PARTE. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN**
- INNOVACIONES EN EL HORMIGON: DESARROLLO EXPERIMENTAL Y DIFUSION APLICANDO LAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACIÓN. CODIGO: 05/M152. **SECYT.UNC. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN. PERIODO: 2010/2011**
- INNOVACIONES EN EL HORMIGON: DESARROLLO EXPERIMENTAL Y DIFUSION APLICANDO LAS TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACIÓN. CODIGO: 05/M152. **SECYT.UNC. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN. SEGUNDA PARTE. PERIODO: 2012/2013.**
- HORMIGONES LIVIANOS DE ALTO DESEMPEÑO: DESRROLLO Y DIFUSION MEDIANTE TICS Y PROBLEMAS ABIERTOS EN LAS CARRERAS DE INGENIERIA. **SECYT.UNC. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN. PERIODO: 2014/2016.**
- SISTEMA DE CONFIABILIDAD PARA AUDITAR LA CALIDAD DE LOS HORMIGONES; ENSEÑANZA EN LAS CARRERAS DE INGENIERIA DE LA CALIDAD MEDIANTE HERRAMIENTAS VIRTUALES, PROBLEMAS ABIERTOS Y TRABAJO EN EQUIPO. **SECYT.UNC. DIRECTOR: MARIA GABRIELA DURAN. PERIODO 2018-2021- PROYECTO CONSOLIDAR. PRORROGADO HASTA DICIEMBRE DEL 2022.**

- **Aspectos de la calidad del hormigón; uso de modelos matemáticos, aprendizaje basado en problemas, trabajo colaborativo y Tic como herramientas para la formación de competencias orientadas al entendimiento del problema.** Director: Pablo Arranz. Periodo: 2024-2026. Proyecto: ESTIMULAR

## **PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS Y REUNIONES CIENTIFICAS Y PUBLICACIONES**

He participado desde el año 2008 hasta la actualidad en numerosas reuniones científicas (Congresos, Jornadas, talleres, etc.) relacionadas con las líneas de investigación de los proyectos en los que participé y participo, especialmente en el área de educación (resolución de problemas). En estos años he generado material para publicaciones en congresos y revistas.



MG. ING. OSVALDO NATALI

DNI: 16575956

LEG: 31587