

## CURRICULUM VITAE ABREVIADO

Apellido y Nombre: **Claudia Livia Infante**  
Teléfono : 4509-500 – Interno: 1826  
Correo(s) Electrónico(s): **cinfante@unse.edu.ar**  
Departamento Académico: Agrimensura (FCEyT – UNSE)  
Cargo Actual: Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva. Carácter: Interino  
Carreras de Grado en las que enseña: Ingeniería en Agrimensura (IA)– Ingeniería Forestal (IF)

### Asignaturas de Grado:

Estudios y Trazados de Obras Civiles (IA)- Geodesia (IA) - Astronomía (IA) - Topografía (IF)

### Formación de Grado:

• Título: **Ingeniero Agrimensor**. Expedido por: Universidad Nacional de Santiago del Estero.  
Fecha: 19/05/1994.

### Formación de Postgrado:

• Título: **Magister en Geomática**. Dictado en: Universidad Nacional de La Plata. Fecha: en etapa de evaluación de tesis.

### Otros Cursos de Postgrado:

- El Sistema de Posicionamiento Global (GPS) - Módulo I y Módulo II- Escuela de Postgrado y Educación Continua - F.C.E.I.yA.-UNR- 1996
- Geodetic Network Today – F.C.E.yT.-UNT – En el marco de Proy.de Redes de Levantamiento Geodésico para Producción de Cartografía Automatizada – 1997.
- Sistemas de Referencia en Geodesia – I.G.M. con apoyo del Programa Bilateral argentino (UNLP) - alemán (DGFI) de Ciencia y Tecnología. – 2002
- Geodesia Física: Herramientas para la Solución del Problema Altimétrico – UNCa. - 2008

### Categoría de Investigación: IV

### Grupos o Proyectos de Investigación:

- Integrante del Proyecto: Análisis y aplicación de los modelos digitales de elevación (MDE) y modelos geopotenciales globales (MGG) para la Provincia de Santiago del Estero– CICyT-UNSE – Período: 2012-2015.
- Integrante del Proyecto: Evaluación de los Modelos SRTM90 y EIGEN CG-01C para la Provincia de Santiago del Estero– CICyT-UNSE – Período: 2008-2011.

### Gestión Universitaria:

- Miembro del Consejo Asesor de la Carrera de Ingeniería en Agrimensura. Resolución H.C.D.-F.C.E. y T. N° 120/00 – Período 2000.
- Miembro del Honorable Consejo Superior de la UNSE por claustro Auxiliares Docentes. Año 2005.