



*Resumen - Curriculum Vitae*

**Ing. Agrim. JORGE FRANCO NUÑEZ**

Director Nacional de Topografía - Ministerio de Transporte y Obras Públicas (MTOB)

**Estudios Cursados**

Universidad de la República- UDELAR

- Título: Ingeniero Agrimensor (egresado el 30/12/87) Universidad de la República Uruguay

Post grado: Magister en Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano: Facultad de Arquitectura – UDELAR. Egreso: 8 de octubre de 2015.

Curso de desarrollo profesional sobre mercados informales de suelo y regularización de asentamientos en América Latina. LINCOLN INSTITUTE OF LAND POLICY

Curso Aplicaciones del Catastro Multifinanciado en la Definición de Políticas de Suelo Urbano. LINCOLN INSTITUTE OF LAND POLICY

Curso “Estrategias para la superación de la pobreza en América Latina y el Caribe: una agenda urbana sostenible - CEPAL”

INGENIERIA DE AVALUACIONES: Inferencia estadística, Geoestadísticas y Regresión especial. SOBREA (Sociedad Brasileira de Ingeniería de Avaluaciones).

**Experiencia Laboral**

Docente Grado III: INSTITUTO DE AGRIMENSURA – FACULTAD DE INGENIERIA- UDELAR: Catastro, Agrimensura Legal y Avaluaciones. Desde octubre de 2008.

Desempeñó funciones en la Dirección Nacional de Catastro (2 años), IMM (13 años) y OSE (12 años)

**Actividades destacadas en la Dirección Nacional de Topografía:**

- Expropiaciones para rutas nacionales (By Pass Pando, Cont. Ruta 55, By pass Nueva Palmira, Santa Lucia, Frayle Muerto, proyecto de expropiación del Puerto de Aguas Profundas).
- Publicaciones institucionales: “Historia Medida de un Rico Patrimonio” (2010) y Video Documental “Los Caminos de la Redota” (2011).
- Desarrollo Sig educativo Gvsig BATOVI (Software para el Plan Ceibal).
- Geo Portal del MTOB, Nodo periférico de datos geoespaciales IDEuy.



MINISTERIO  
DE TRANSPORTE  
Y OBRAS PÚBLICAS

- Digitalización de los Planos de Mensura de todo el país.
- Culminación de la Georreferenciación de caminos y rutas, nacionales y departamentales.
- Georreferenciación de planos de mensura en 8 departamentos.
- Digitalización de los planos del Frigorífico Anglo de Fray Bentos
- Congreso de Avaluaciones y expropiaciones. Diciembre de 2014, Punta del Este.