

## Tutorial: Taller de Python

**Horario:** Lunes 30/10/2017, martes 31/10/2017, miércoles 01/11/2017 de 19:00 a 22:00 hs.; sábado 04/11/2017 de 09:00 a 12:00 hs.

**Resumen:** Usando el intérprete de Python. Una introducción informal a Python. Herramientas para control de flujo. Estructuras de datos. Módulos. Entrada y salida. Errores y excepciones. Clases. Conexión con Bases de Datos. Introducción a Django (Framework).

**Responsable:** Javier Roa Benítez, Licenciado en Análisis de Sistemas. Especializaciones en Didáctica Superior Universitaria, Población y Desarrollo, Investigación Socio Demográfica, en proceso de Certificación de Coach Ontológico. Director Gerente de TDK Team – Tecnología & Comunicación Digital. Consultor Informático. Desde el 2007 en la UAA como Encargado de varias cátedras y actualmente en la Facultad de Ciencias y Tecnologías en la Materia Gestión de Bases de Datos Avanzados. Desde el 2015 en la Universidad Católica de Villarrica, como Encargado de Cátedra de Algoritmia. Consultorías en Proyectos Financiados por el BID y Banco Mundial, para la Dirección Informática del Ministerio de Hacienda, La Dirección general de Contrataciones Públicas y El Proyecto de Reforma Educativa del Ministerio de Educación. Consultor del USAID, para la elaboración de especificaciones técnicas, seguimiento del Desarrollo e implementación del SICIAP(del MSPBS) , capacitación del Sistema y desarrollo de Modulo de Estimaciones. A nivel Internacional Telecel Bolivia (Bolivia) - Desarrollo de Software de Telefonía; Trilogy Partners (Rca. Dominicana) - Desarrollo de Software de Telefonía; Finacus (India) - Trabajos de diseño, desarrollo y tropicalización de Productos Financieros/Digitales. Responsabilidad social: voluntario de la Cruz Roja Paraguaya por más de 15 años. Voluntario en Línea de las Naciones Unidas ([onlinevoluntring.org](http://onlinevoluntring.org)).