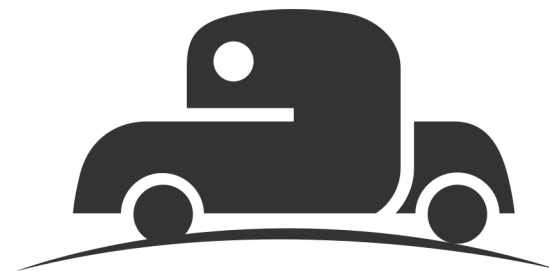


argentina en python

<http://argentinaenpython.com.ar>



CÓMO DONAR

En el último año, más de 18 cursos, charlas y talleres se han podido realizar en Latinoamérica gracias a las donaciones de la comunidad que nos ha apoyado desde el inicio. ¡Hoy es tu oportunidad de ayudarnos a organizar más eventos! Enterate cómo ingresando a:

<http://argentinaenpython.com.ar/donaciones/>



Conocemos Django Girls

Buscando alternativas a talleres, caemos en Django Girls y nos enamoramos de su filosofía. Inmediatamente nos ponemos en contacto y comenzamos a organizar talleres de programación

Accidentes y enfermedades

No todo es color de rosas: he estado internado en Uyuni, y visité más hospitales en estos 2 años que en el resto de mi vida. Además, tuve un accidente de tránsito en Catamarca. Sin embargo, nada nos impidió seguir adelante con nuestra pasión.

Recorre Latinoamérica y el mundo compartiendo conocimiento, Python y su filosofía.



Cochabamba, Bolivia

Santa Cruz, Bolivia

Puno, Perú

Catamarca, Arg.

Villa Tulumba, Arg.

Córdoba, Arg.

Posadas, Arg.

Puno, Perú

Uyuni, Bolivia

PyDay declarado de interés Tecnológico

Asunción, Paraguay

El gobierno de Asunción, Central, Paraguay declara el evento PyDay organizado por Python Paraguay en conjunto con Argentina en Python de interés Tecnológico.

Track Teen

Posadas, Argentina

Organizamos un evento que mezcla ciencia y tecnología para más de 40 alumnos de los últimos años de secundaria dentro de la SciPyLA -conocemos a @pybonacci

Apoyo de la PSF

Corrientes, Argentina

La PSF reconoce nuestro trabajo de más de 1 año y nos apoya, no sólo económicamente sino con posts en su blog y cariño por email.

Se suma Johanna

Santiago del Estero, Argentina

¡Contagiamos a más personas! Johanna viene del mundo científico, donde «compartir» no es una actividad cotidiana. Luego de conocer Python y su comunidad en PyCon Argentina 2014, se enamora de ella y decide sumarse al proyecto.

Nace el proyecto

Paraná, Argentina

A fines de 2013 emprendo viaje en mi auto particular con el objetivo de descentralizar el conocimiento de las principales ciudades para acercar Python, y la programación, a ciudades menos pobladas mediante cursos y talleres totalmente gratuitos.

propulsado por:
OSM