

Acta de reunión

Python Canarias

Jesús Miguel Torres Jorge
Juan Ignacio Rodríguez de León
Raúl Marrero Rodríguez Sara Báez García
Sergio Delgado Quintero Víctor Suárez García

31 de mayo de 2018

En *San Cristóbal de La Laguna*, siendo las *17:30h* de la fecha arriba indicada se reúnen en la *Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología* los miembros de Python Canarias arriba indicados, a fin de tratar el siguiente orden del día:

Orden del día

1	Lectura y aprobación, si procede, del acta anterior	1
2	Cuestiones organizativas sobre MicroPython 2018	1
3	Cuestiones organizativas sobre PyDay 2018	2
4	Ruegos y preguntas	5

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta anterior

Se aprueba el acta anterior.

2. Cuestiones organizativas sobre MicroPython 2018

- Si al final hay algún problema con el *NodeMCU* se cambiaría por un *Wemos D1*. De esto se encargaría en todo caso *K-Electrónica*.
- Se acuerda seguir tuiteando de cara a la venta de entradas del evento.
- Se decide contactar con INTECH para que hagan igualmente difusión del evento.

- Hay que preguntar a INTECH si el aula de formación dispone de suficientes tomas de corriente para los asistentes. En caso de que no sea así, se acuerda que cada miembro del CORE lleve ese día una regleta de corriente.
- De cara a recordar a los asistentes el material que deben llevar, se hará uso de la lista de mails que nos proporcionará K-Electrónica.
- Se propone la creación de diplomas para los asistentes al evento.

3. Cuestiones organizativas sobre PyDay 2018

Folleto de patrocinio

- Se acuerda incorporar la dirección de correo electrónico de la asociación `info@pythoncanarias.es` como canal de contacto para patrocinadores.
- Se decide nombrar a todas las personas del CORE en el folleto, poniendo nombre y primer apellido.
- Se acuerda subir el PDF final al repo que será enlazado desde la web del evento.

Grabación de charlas

- Raúl habló con Ayoze (TGX) y en principio hay buena predisposición para hacer el streaming y grabación de las charlas del evento a cambio de un patrocinio. Le han dicho que aún queda mucho tiempo y que se volverá a tratar más adelante.
- Queda pendiente hablar con Dailos (CanariasJS) para comentarle que interesaría que TGX hiciera la grabación de los dos eventos.

Búsqueda de patrocinadores

- De cara al mailing del folleto informativo, se acuerda realizar una hoja de cálculo en el Google Drive de la organización para ir añadiendo empresas/organizaciones susceptibles de ser potenciales patrocinadores del evento.

- Se detecta un problema a la hora de recibir ingresos por parte de los patrocinadores, ya que a día de hoy no tenemos aún formalizada la asociación y no podemos abrir una cuenta bancaria asociada. Se plantea contactar con *Python España* para ver si lo podríamos hacer a través de ellos.

Difusión

- Se acuerda contactar con [Francisco Mesa](#) que dirige el programa [Conéctate al día](#), de cara a posible difusión y/o entrevistas.
- También se decide contactar con *Televisión Canaria* para posible difusión del evento (entrevistas).
- Se acuerda diseñar un *cartel/poster informativo* para difundir el evento así como el Call for Papers, para colocación en lugares pertinentes (facultades, organismos, empresas, etc.)
- Se acuerda preparar una nota de prensa para la difusión en medios.
- Se acuerda contactar con alguna “pasante de información” que nos sirviera de puente hacia medios de comunicación.

Formulario del CFP

- Sería deseable que enviara un correo tanto a la persona que lo ha hecho como a Python Canarias.

Merchandising

- Se acuerda que tanto las *correas* como los *plásticos* de las acreditaciones se pedirán por AliExpress a la mayor brevedad posible, dado el tiempo que pueden tardar en llegar. Luego se imprimirán tarjetas y se colocarán dentro de los plásticos.
- Las bolsas del “welcome-pack” también se pedirán por AliExpress. Queda pendiente preguntar si se podría imprimir el logo de Python Canarias y cuánto costaría.
- Se acuerda mirar precios para camisetas con el logotipo de Python Canarias. Hay que preguntar precios en empresas de Santa Cruz, de tal forma que se hiciera una “plancha” que luego sirviera para el resto de camisetas y fueran a precio más asequible.

- Se decide también preparar pegatinas con el logo de Python Canarias. La propuesta es imprimirlas en Social-Makers.

Sorteo para el final del evento

- Parece más razonable esperar a ver cuántos patrocinadores vamos consiguiendo y, por consiguiente, con qué dinero podríamos contar para regalos.
- Algunas ideas de regalos: NodeMCU, WEMOS D1, Camisetas, Serpiente de IKEA, algo de Java, ...

Call for Papers

- Se acuerda ampliar la fecha del CFP hasta el *31 de julio*.
- Se decide contactar personalmente con desarrolladores Python vía *LinkedIn* para la búsqueda posibles ponentes.
- Igualmente se reitera la necesidad del “boca a boca” como medio más efectivo de conseguir ponentes.

Catering

- Se ha recibido el presupuesto de *Marrero Sánchez* y se ha leído para conocimiento de todos los asistentes a la reunión. La valoración es muy positiva.
- Jesús ya ha enviado correo a la empresa concesionaria de la *cafetería de Física y Matemáticas* para que nos envíe presupuesto. Quedamos a la espera para contrastar ambos.

Web del evento

- Falta añadir ubicación y mapa.
- Falta enlazar el folleto de patrocinio, una vez que esté totalmente terminado.
- Falta enlazar con el calendario de eventos globales de Python.

Ponentes internacionales

- Queda pendiente la *búsqueda de alojamiento* para Víctor Terrón y Pablo Galindo. Se intentará conseguir dos habitaciones dobles en un hotel económico cercano al lugar del evento.
- En su defecto, hay posibilidad de un *apartamento* en propiedad de miembros de Python Canarias, el cual dispone de 3 habitaciones.

Estructura del evento

- Se propone que haya una *charla de apertura* de 1 hora para Pablo Galindo y una *charla de cierre* de 1 hora para Víctor Terrón.
- Entre medio charlas de 40 minutos con 10 minutos de preguntas y 5 minutos para el cambio de ponente.

Venta de entradas

- Se acuerda sacar *30 entradas tipo “early-access”* que corresponden con el pack de JSDay + PyDay. Estas entradas costarían 30 €y permitirían ir a los 2 eventos.
- Por lo avanzados que están en CanariasJS con la organización del JS-Day, se acuerda contactar con ellos para que sean los que saquen a la venta esta promoción.
- Se decide sacar las entradas a la venta a través de *Ticketmaster*.
- También se decide sacar las *entradas en tandas*, no todas a la vez. En la edición anterior se hizo así y dio buenos resultados.

4. Ruegos y preguntas

Una vez tratados todos los puntos, se levanta la sesión cuando son las *19:30h* en lugar y fecha arriba indicados.

El secretario
Sergio Delgado Quintero