

Asistentes:

- Pablo García de los Salmones
 - José Luis Vázquez-Poletti
 - Héctor Norris
 - Héctor Riesco
 - Miky
 - Viktor
 - Marina
 - Juanje Martos
 - SadFud
 - Laura Sanz García
 - Blanca de la Torre
 - Guillermo Monserrate Sánchez
-

Primer punto -- CryptoParty pasada:

Se vieron varios puntos de la CryptoParty pasada para recolectar la información de cosas bien hechas que se pueden repetir, y aquellas cosas que no salieron tan bien (para no cometer los mismo errores):

En cuanto a la **fecha**, la CryptoParty pasada fue justo antes de los exámenes. Consideramos que ésta no es la fecha más óptima, y éste año se tratará de buscar un día que no esté tan cerca a exámenes.

No se pasó por el punto de “**Lista de talleres**”

Respecto a los **voluntarios**, se llegó a la conclusión de que mejor pocos alumnos dirigiendo actividades específicas y muchos voluntarios que les ayuden, a mucha gente dirigiendo diferentes actividades cada uno por su parte.

En cuanto a la **comida**, sobró bastante. Hay que mirar tema de transporte y si dejan comer o no.

Respecto a las **camisetas**, se comentó que hubo patrocinadores que no aparecieron (sobretudo de Ciencias de la Información). Se hizo un pedido acorde a lo que la gente especificó, y además se hizo un pedido de varias tallas “M”.

En referencia a la **búsqueda de apoyo en el proyecto**, se comentó la posibilidad de buscar apoyo a través de la facultad o la Casa del Estudiante.

En cuanto a los **sorteos**, hubo sorteos que no se llegaron a recoger (Antivirus Panda y Curso de Seguridad). No se van a buscar a los antiguos ganadores, puesto que lo más probable es que el Curso de Seguridad ya se haya acabado.

En referencia la **distribución en el tiempo de las actividades**, se apuntó que en la CryptoParty pasada se empezó más tarde de lo que estaba planeado.

Se propone que este año venga la gente preparada (con las cosas instaladas). Se preguntará en delegación por distribuciones de Ubuntu.

También se habló de montar una red con un mirror de repositorio por si hace falta instalar algo a última hora.

Actualmente la página web es “cryptoparty.tk”, ya que siempre es accesible, y “cryptopartyucm.es” redirige a “cryptoparty.tk”. El dominio caducará dentro de poco, por tanto se deberá **buscar un dominio** “cryptoparty.es”.

En cuanto a la **publicidad**, el año pasado para publicitar la CryptoParty se hicieron carteles. También se publicitó a través de redes sociales (Facebook, llevado por Silvia, y Twitter). Además, se recalcó el intento fallido de contactar con la Comunidad de Madrid.

En referencia a la **radio**, se grabó un podcast que se puede usar como patrocinio para la siguiente. También se habló de la posibilidad de que vengan periodistas a hacer un reportaje.

En cuanto a los **premios**, se apuntó que el año pasado fueron camisetas, diplomas y figuras 3D

Segundo punto -- próxima CryptoParty:

En referencia al **lugar**, tras diferentes opiniones a cerca de dónde realizar la CryptoParty éste año, se realizó una lista con las mejores opciones a considerar:

- El Escorial - Sólo tiene acceso a esas instalaciones en verano.
- Solicitar espacios de la Complu: Hall del Vicerectorado de alumnos (a preguntar).
- Museo del traje (mirar la distribución).
- Edificios del Ministerio de Cultura.
- Ministerio de defensa (Miky) – Podemos preguntar.
- MediaLab Prado.
- MediaLab Puente de Segovia (ayuntamiento de Madrid): Calle Bailén, Madrid International Lab.
- Sala de Protocolo Nouvel.
- Palacio de Neptuno.

En cuanto a la **fecha**, los puntos más importantes a tener en cuenta a la hora de elegir la fecha han sido evitar la coincidencia con exámenes y también con partidos de fútbol.

Como fechas más optimas, se marcaron las opciones de: 22 marzo - 4 abril; 29 marzo - 4 abril; 6 abril - 15 abril; 13 abril - 5 mayo.

También se debe tener en cuenta que no coincida con las vacaciones de Semana Santa.

En relación a los **nuevos premios**, se preguntó por ideas nuevas. José Luis Vázquez-Poletti comentó que podría hablar con Ubisoft para posibles premios.

En cuanto a las **camisetas**, se habló de hacer un pedido en base a lo que la gente solicite, y además otro de la talla más común por si hace falta en algún momento.

En referencia al **patrocinio**, se realizó una lista con los posibles patrocinios a tener en cuenta

- **Radio Nacional.**
- **Casa de Estudiantes** (patrocinio en metálico para hacer las camisetas).
- **Sociedad FAQUIN.**
- **Hoja de Router.**
- Hablar con **Santander** y **InfoRadio IBM** (Hablará Poletti con ellos a través del Decanato).
Se apuntó que debemos hablar con ellos siempre a través de la facultad.
- Mandar correo a “**Expedigicom**”.
- **Lord P..**
- **Google** (¿Conferencia cómo ayuda Google al día a día? - Viktor).
- **Isaca** (Poletti encargado de hablar con Isaca).
- **Aenor** (A través del Decanato – ¿A través de Guillermo Botella?).
- **Sofos** (Vende antivirus).
- Quedaron en interrogación MediaLab Prado y PC Componentes.

En cuanto a la **publicidad**, quedaron en lista las siguientes formas de publicitarlo:

- A través de la Web: próximamente “CryptoParty”.
- Mandar un correo a antiguos participantes “Estamos preparando la próxima CryptoParty”.
- Posibilidad de “¿Publicidad a cambio de publicidad?": pedir a los patrocinadores que nos publiciten y luego publicitarlos a ellos en el evento.
- Semana de la informática para hacer publicidad de la CryptoParty.
- Pegatinas: con el logo de la CryptoParty.
- A través del “Grupo Hacker”.

Como **conclusión de éste primer punto**, podemos decir que lo mejor es primero mirar el sitio en el que se quiere hacer ésta próxima CryptoParty y luego cuadrar las fechas en base a qué disponibilidad tiene dicho sitio.

Tercer punto -- Tareas a distribuir:

- Casa del Estudiante
- Modificar el dossier: Pablo y Miky
- Ubisoft (José Luis Vázquez Poletti, pero más adelante)
- Isaca (encargado de hablar con ellos Poletti)

Fecha de próxima reunión:

Se marcó la fecha de la próxima reunión como el **jueves 15 de diciembre**.