

ME AFECTA

Estimado Lector de Linux Magazine

Imaginemos por un momento que un responsable y trabajador españolito de a pie ahorra lo suficiente como para comprarse su primera vivienda (ya he dicho que hay que utilizar la imaginación).

Con mucha ilusión, queda con la comercial de la promotora para ultimar los detalles del trato. Firma aquí, firma allá, le transfiere una cantidad obscena de dinero, le acompañan a un notario, vuelta a firmar, vuelta a transferir.

Después de un día agotador, nuestro protagonista vuelve a casa (de sus padres) y, pese al cansancio, repasa la documentación que le han entregado. ¡Epa! ¿Esto qué es? En el plazo de entrega: "... las obras estarán acabadas en más o menos tres años..." ¿Cómo "más o menos"? Y ¿más o menos con respecto a qué? Nuestro héroe que es, digamos, geólogo, sabe que, en términos de su especialidad, 3, 300 ó 3000 años son precisamente "más o menos" lo mismo.

Pero la cosa no acaba ahí. En el pliego descriptivo: "... la vivienda constará de más o menos 3 dormitorios, aproximadamente 2 baños, alrededor de 1 cocina y puede que 1 salón comedor. No estamos seguros de incluir una terraza, pero si los de Urbanismo nos lo aprueban, y nos llega el presupuesto, cuente con ello. La superficie útil suponemos que será de 90 metros cuadrados, pero vete a saber." El plano muestra un espacio en blanco y no hay siquiera una escala. La firma del incauto comprador está en todo, incluso en la fotocopia del menú de un chino que alguien debió dejar olvidado en la mesa de la agente inmobiliaria. El geólogo comienza a tener palpitations...

Dejemos por un instante a nuestro desafortunado amigo y pensemos en cómo, en estos momentos, hay millones de personas que, inadvertidamente, están en una situación similar con respecto al software que rige sus ordenadores personales y profesionales. Y lo bueno es que, con la nueva versión de ya-te-imaginas-qué, eso no va a cambiar. Me llega la licencia de Windows Vista [1] y, junto a las típicas patochadas tipo "el software no puede ser utilizado por más de un usuario simultáneamente" (es decir, si le dices a tu esposa, "¡Eh! ¡Ven a ver esto!" estás violando la licencia), tenemos en la sección "Limita-

ciones y exclusión de daños" la siguiente perla: "[...] el software se ejecutará sustancialmente como describe el material de Microsoft [...]" y juro que el contexto no cambia el sentido de lo anterior un ápice.

O sea que el software "más o menos" se ejecutará.

Sí, ya sé: pone "sustancialmente", que no es exactamente lo mismo que "más o menos", lo que significa que el software tenderá a funcionar más que a no funcionar. Pero, volvamos a nuestro confundido comprador de pisos. Imaginemos que la descripción indica que la vivienda está "sustancialmente en la primera planta". Se construye el edificio (en más o menos 3 años), se recogen las llaves, se vuelve al notario, más transferencias de ingentes cantidades de dinero de un lugar a otro y, por fin, nuestro geólogo se dirige a su nuevo hogar. Cuando llega... ¡Oh, sorpresa! ¡Su casa está *bajo tierra*!

Reclamación. Ante el juez, el promotor alega, "Bueno, señoría, el hecho es que la vivienda en cuestión está *sustancialmente* más en la primera planta que en el ático, que está siete pisos más arriba". Además, hace notar que no deja de ser irónico que el demandante se pase la mayor parte de su tiempo recogiendo rocas en cuevas.

Traslademos todo lo anterior a Vista. Imaginemos que, de las 10.000 cosas que un sistema operativo ha de hacer, sólo hay una donde Vista casca. Coincidirán conmigo en que la oración de que el software funciona "sustancialmente" es correcta: el sistema funciona en un 99,99%. Pero va y resulta que esa única cosa que casca es la que dibuja las ventanas en la pantalla. Sí, el sistema funciona "sustancialmente", lo único que pasa es que usted no puede verlo... Y usted ha pulsado "Aceptar".

Claro que, a mí ¡plim! Yo utilizo Linux en todas mis máquinas y, si actualizo a algo, va a ser a Fedora 6, por tanto no me afecta. ¿O tal vez sí? Las grandes corporaciones del software infiltran a sus ejecutivos en toda suerte de comisiones y comités por todo el mundo, ofreciendo su "ayuda" para asesorar a europarlamentarios, diputados, congresistas,

Nos sentimos orgullosos de nuestros orígenes como publicación, que se remonta a los primeros días de la revolución Linux. Nuestra revista hermana, la publicación alemana Linux Magazine, fundada en 1994, fue la primera revista dedicada a Linux en Europa. Desde aquellas tempranas fechas hasta hoy, nuestra red y experiencia han crecido y se han expandido a la par que la comunidad Linux a lo ancho y largo del mundo. Como lector de Linux Magazine, te unes a una red de información dedicada a la distribución del conocimiento y experiencia técnica. No nos limitamos a informar sobre el movimiento Linux y de Software Libre, sino que somos parte integral de él.



senadores y ministros en la reescritura de leyes [2], dejando que los mismos abogados en nómina que redactan sus licencias, le metan mano a documentos que van regir las vidas de los ciudadanos, contaminándolas con vaguedades, imprecisiones y ambigüedades que hacen que las normas que a todos nos vinculan digan digo y digan diego simultáneamente, dando lugar a una manipulación del supuesto libre mercado y abriendo las puertas a una interpretación sesgada de la legislación, facilitándoles la imposición de sus productos incluso a quienes no los quieren ni, en principio, los necesitan y allanándoles el camino para tretas que obligan a la desaparición de cualquier competidor legítimo que amenace su supremacía. Se constituyen como gobiernos en la sombra, cuyos líderes no han sido elegidos por sufragio universal, sino por una junta directiva que únicamente vela por sus intereses comerciales, y no responden ni ante el pueblo ni ante la justicia, sólo ante sus accionistas.

Y eso sí me afecta. ■

Paul C. Brown
Director

Agradecimientos

- [1] Gracias a Julián Coccia de Linux Español (<http://linux.es/>).
- [2] Gracias a Alberto Barrionuevo de Estándares Abiertos (<http://www.estandaresabiertos.com/>) por ejemplos tangibles.