

Significado de los votos en ISO

Significado de los votos en ISO Con esta informaci3n se evita una t3-pica manipulaci3n que se est3 produciendo en los subcomit3s y comit3s nacionales [resumen explicativo original de la ODF Alliance en ingl3s] Tergiversaciones respecto a los tipos de votos 3 3 3 Este documento es muy importante para todas aquellas personas que est3n trabajando o colaborando con los comit3s nacionales a cargo de DIS 29500 (nombre oficial de OOXML en ISO).

3 3 3 En 3 se detalla el significado de cada voto y, mucho mejor a3n, lo que no se logra con ciertos votos.

3 3 3 Los representantes y aliados de Microsoft por regla general est3n mintiendo a los miembros de los comit3s nacionales (al menos as3- hicieron en Espa3a y Portugal), al pedir un voto "A FAVOR con comentarios", argumentando que con ello se van a solventar todos los problemas t3cnicos que se hayan aportado al comit3 para su estudio y elevaci3n a ISO. Como bien se ha dicho en las reuniones del comit3 australiano, un "S3- con comentarios" es como un "S3- con una postal navide3a". 3 3 3 De hecho la propia ISO da instrucciones sobre ello en sus gu3-as de votaci3n: "[Nota: Conditional approval should be submitted as a disapproval vote.]" Cuya traducci3n literal ser3-a: "[Nota: una aprobaci3n condicional deber3 ser remitida como un voto de desaprobaci3n]".

3 Existen cuatro tipos de votos "A FAVOR" 3 3 3 Un voto "A FAVOR", sea con o sin comentarios, lo que significa para ISO es que est3s totalmente de acuerdo con la especificaci3n presentada y que no hace falta cambiarle nada (los comentarios aportados en ese caso son pura decoraci3n para cambiar errores gramaticales y dem3s del documento). "ABSTENCI3N"

3 3 3 De igual forma, una "ABSTENCI3N", en caso de que lleve comentarios, tampoco aporta mucho, pues no hay garant3a alguna de que esos comentarios se tengan en cuenta y se corrijan los problemas que describen por muy serios que sean 3stos. "EN CONTRA SEG3N SE PRESENTA"

3 3 El voto "EN CONTRA SEG3N SE PRESENTA" [la especificaci3n] es el 3nico voto que sirve para exigir que se arreglen los problemas t3cnicos que se detecten en el est3ndar y que son obligatoriamente anexados a la papeleta de voto. La 3nica garant3a de que algo ser3 arreglado es que se vote en contra de la especificaci3n aunque sea de forma condicionada. El voto "EN CONTRA con comentarios" tambi3n se denomina "A FAVOR CONDICIONADO", y queda condicionado, obviamente a que se subsanen las carencias que se han detectado. "EN CONTRA" 3 3 Adicionalmente al "EN CONTRA SEG3N SE PRESENTA" est3 el voto "EN CONTRA", que corresponder3-a a aquel voto que rechaza la especificaci3n independientemente de que se arreglen los problemas t3cnicos (comentarios) o no que presente. 3 Existen tres tipos de comentarios 3 3 Por 3ltimo, ha de quedar claro que los comentarios "editoriales" y "generales" no tienen ning3n valor en cuanto a corregir la especificaci3n (son meramente decorativos). Sin embargo, el otro tipo de comentarios, los "t3cnicos" si obligan a cambiar la especificaci3n en s3- para arreglar el problema... en caso de que vayan acompa3ados de un voto "EN CONTRA", obviamente.