



|     |   |
|-----|---|
| 1   | Los archivos a enviar deberán estar en formato de dibujo DWG.   |
| 2   | Los archivos digitales donde se remitan los juegos de planos, deberán estar comprimidos, a través de alguno de los programas de software que utilicen la extensión "ZIP".   |
| 3   | En este archivo .zip no deben venir subcarpetas.  |
| 4   | Las láminas se deberán conformar cada una en un <Layout> en el orden correspondiente.   |
| 5   | Los archivos de dibujo de los planos a presentar en el APC, deberán contener:   |
| 5.1 | Bind external referens ( ligas de referencias externas ).   |
| 5.2 | Otras características que el profesional considere necesarias para la lectura e interpretación de los planos digitales a registrar la responsabilidad profesional.  |
| 5.3 | No utilizar Raster Images   |
| 6   | No se admitirán archivos digitales que no vengan debidamente comprimidos o bien que utilicen los comandos de bloqueo denominados "CADLOCK" o cualquier otro tipo de software de bloqueo de planos.  |
| 7   | El cajetín en la parte superior se deberá dejar un espacio libre de 12 x 30 cm.   |
| 8   | Se debe adjuntar a las láminas la boleta eléctrica debidamente llena. El archivo correspondiente en formato DWG se descarga en la siguiente dirección: <a href="http://www.cfia.or.cr/descargas/apc/boletaelectric_a pc.zip">www.cfia.or.cr/descargas/apc/boletaelectric_a pc.zip</a> |
| 9   | En el caso que al momento de análisis de los planos en el APC, no se pudieren leer correctamente, el proyecto será rechazado y se le indicarán a manera de observaciones los detalles omitidos.   |
| 10  | No se aceptarán archivos .dwg que sean creados con la Versión Educativa de Autocad  |
| 11  | En un espacio en el cajetín, se debe indicar el sistema utilizado para diseñar el plano (Autocad, VectorWorks, etc) y la versión  |