

Vitalinux DGA - Soporte #1650

CEIP AI Partir - LeoCAD

2019-01-27 22:54 - CEIP 'Ramón y Cajal' Alpartir (Zaragoza)

Estado:	Cerrada
Prioridad:	Normal
Asignado a:	Nacho Sancho
Categoría:	
owner-email:	
Descripción	
Hola, queríamos saber si se podría instalar en los equipos de Alpartir LeoCAD:	
[[https://ubunlog.com/leocad-una-aplicacion-para-crear-y-disenar-tus-modelos-de-lego/]]	
[[https://github.com/leozide/leocad/releases/]]	
Hemos probado en uno y creo que no hemos instalado bien las librerías.	
Gracias y un saludo...	

Histórico

#1 - 2019-01-28 10:54 - Nacho Sancho

- Asunto cambiado LeoCAD por CEIP AI Partir - LeoCAD
- Estado cambiado Abierta - Nueva por Solucion - Propuesta de cierre
- Asignado a establecido a Nacho Sancho

Hola...ya lo hemos implementado, probado y solucionado....

Prueba a forzar actualización en los equipos y se debería instalar el leocad (si no lo está) con las librerías necesarias...

Indicarte que se instala la aplicación base de leocad que viene con Ubuntu y las últimas librerías. Si os interesa la última versión de leocad se podría mirar, pero vamos el aspecto es muy similar y entiendo que el contenido (que será lo importante) es el mismo al usar las mismas librerías. Para abrirlo, como siempre, Ctrl+Espacio y escribes Leocad o en Menú Vitalinux->Educación

Si quieres probar esa última versión en alguno por comparar, descarga el [AppImage](#) del link que te facilito en el equipo, le das permisos de ejecución al mismo (botón derecho) y ya con dobleclick lo puedes lanzar....

Pero vamos, si os va bien con el anterior, mejor irá (ya que es nativo y no usa appimage...como veáis!!!)

-- nacho

#2 - 2019-01-28 22:47 - CEIP 'Ramón y Cajal' Alpartir (Zaragoza)

Hola Nacho, muchas gracias, lo hemos probado y va todo bien.

Saludos...

Nacho Sancho escribió:

Hola...ya lo hemos implementado, probado y solucionado....

Prueba a forzar actualización en los equipos y se debería instalar el leocad (si no lo está) con las librerías necesarias...

Indicarte que se instala la aplicación base de leocad que viene con Ubuntu y las últimas librerías. Si os interesa la última versión de leocad se podría mirar, pero vamos el aspecto es muy similar y entiendo que el contenido (que será lo importante) es el mismo al usar las mismas librerías. Para abrirlo, como siempre, Ctrl+Espacio y escribes Leocad o en Menú Vitalinux->Educación

Si quieres probar esa última versión en alguno por comparar, descarga el [AppImage](#) del link que te facilito en el equipo, le das permisos de ejecución al mismo (botón derecho) y ya con dobleclick lo puedes lanzar....

Pero vamos, si os va bien con el anterior, mejor irá (ya que es nativo y no usa appimage...como veáis!!!)

-- nacho

#3 - 2019-01-29 23:05 - Nacho Sancho

- Estado cambiado Solucion - Propuesta de cierre por Cerrada