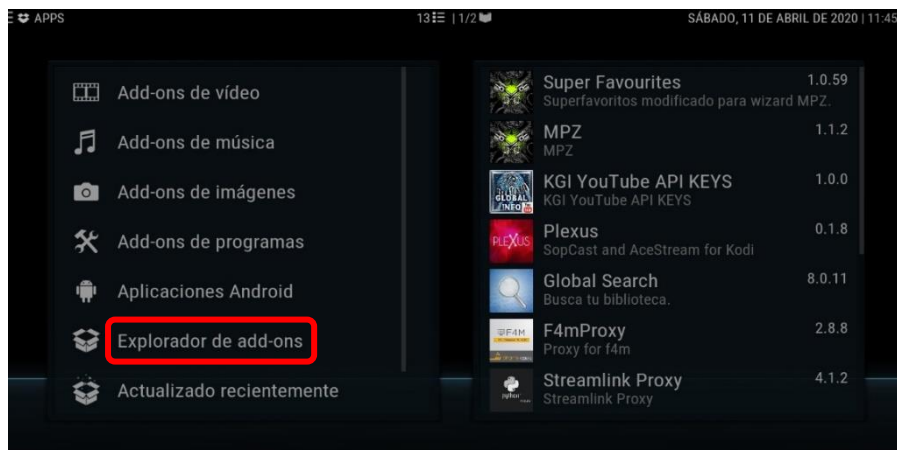


# TUTORIAL PARA MODIFICAR EL BUFFER EN FUNCIÓN DE LA RAM/ROM

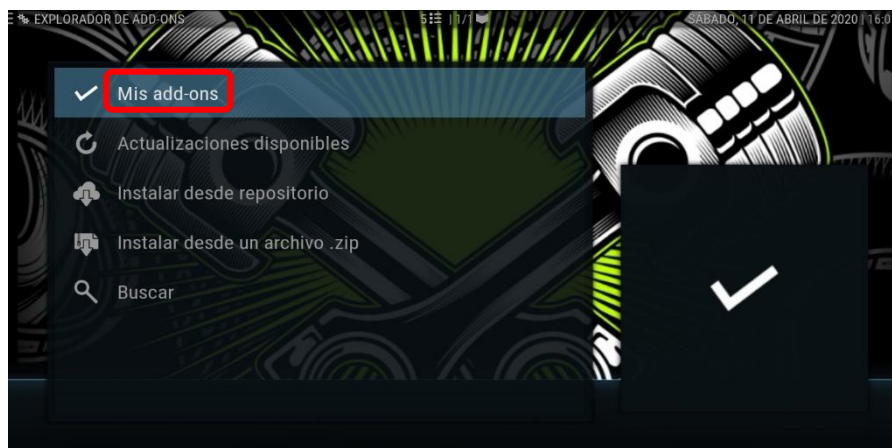
1. Abrimos KODI y en la pantalla de ADDONS seleccionamos EXPLORADOR DE ADD-ONS.



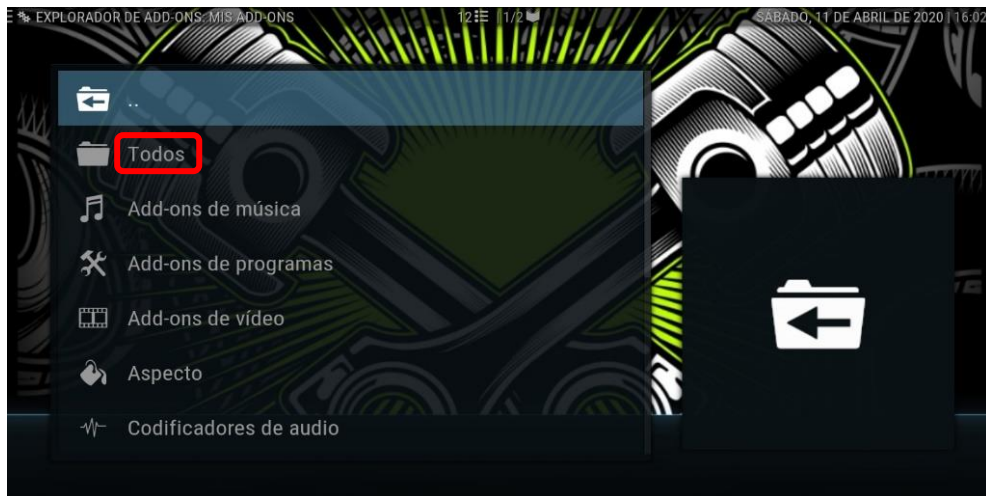
2. Seleccionamos Explorador de add-ons.



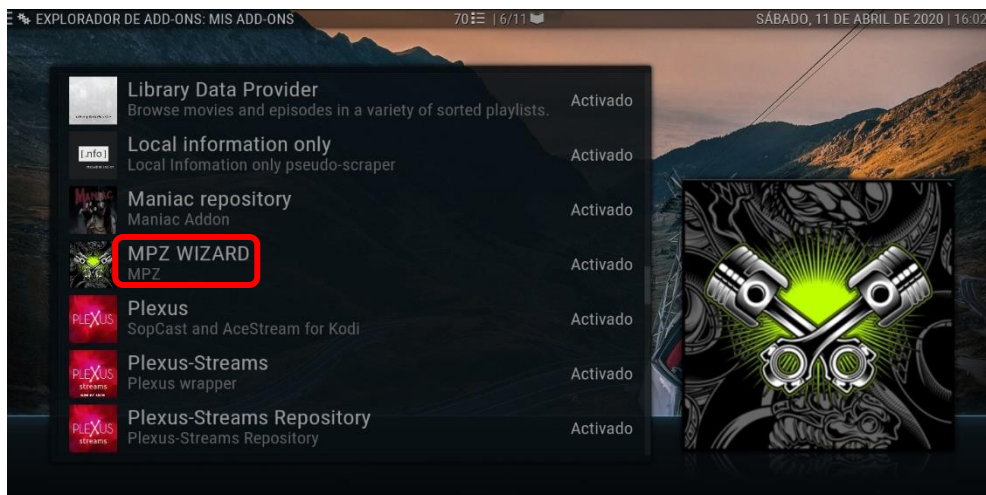
3. Mis add-ons.



#### 4. Todos



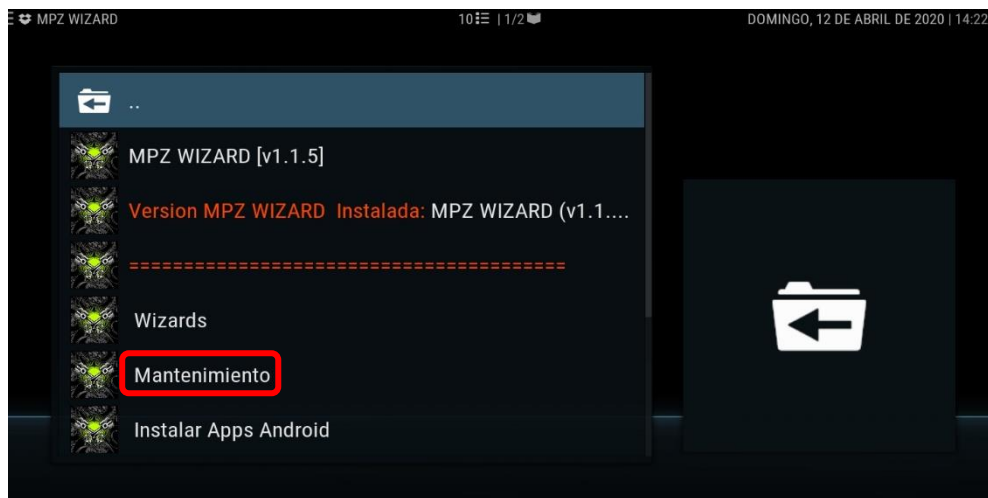
#### 5. Y en este menú buscamos y seleccionamos MPZ WIZARD.



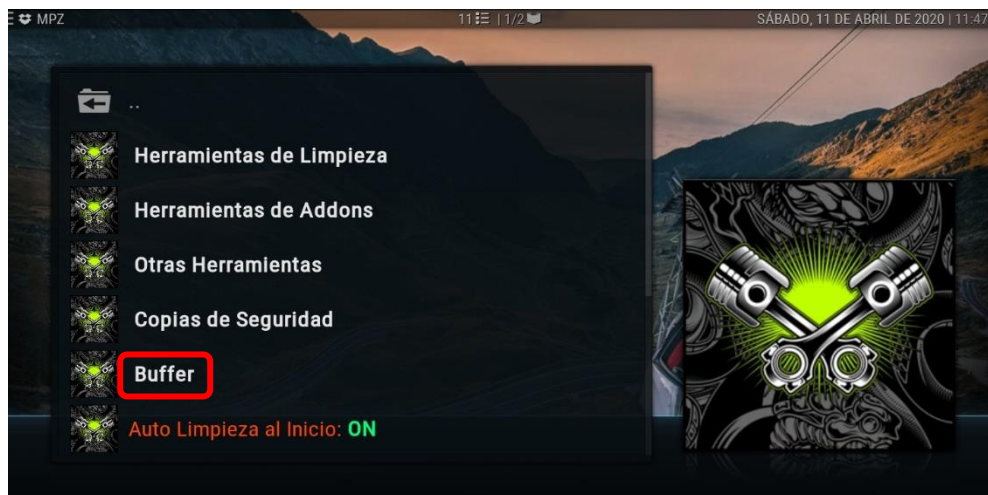
#### 6. Seleccionamos Abrir.



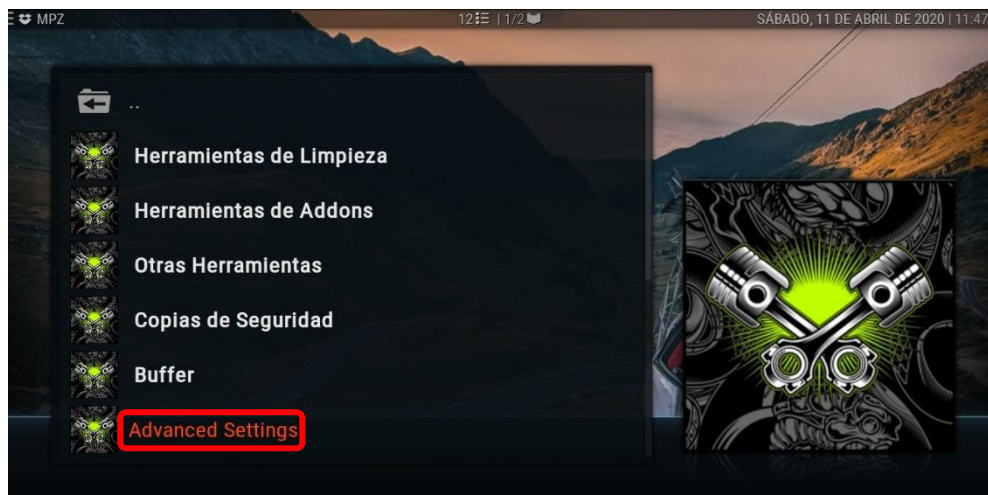
## 7. Mantenimiento.



## 8. Buffer.

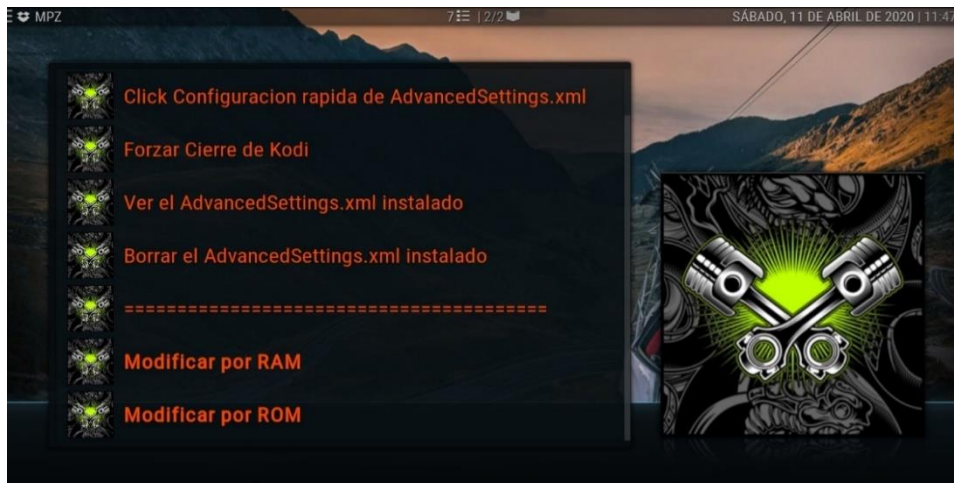


## 9. Ahora Advanced Settings.

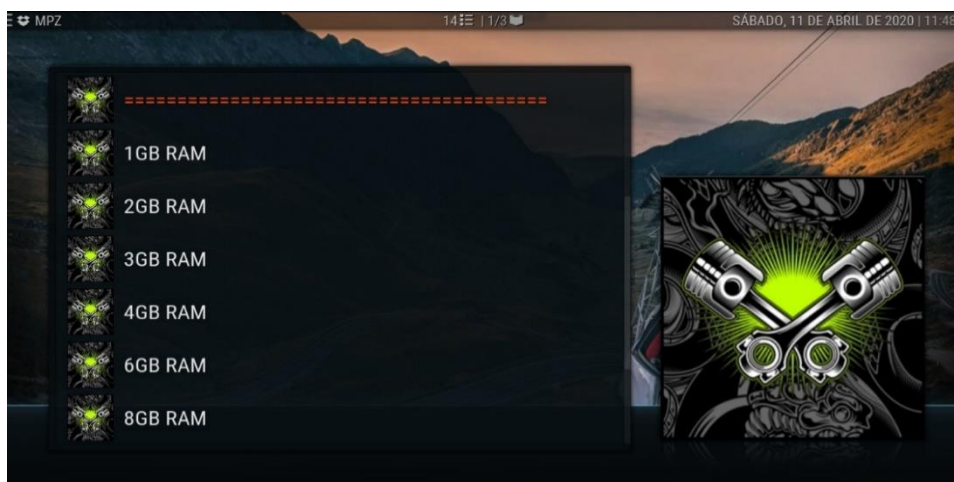




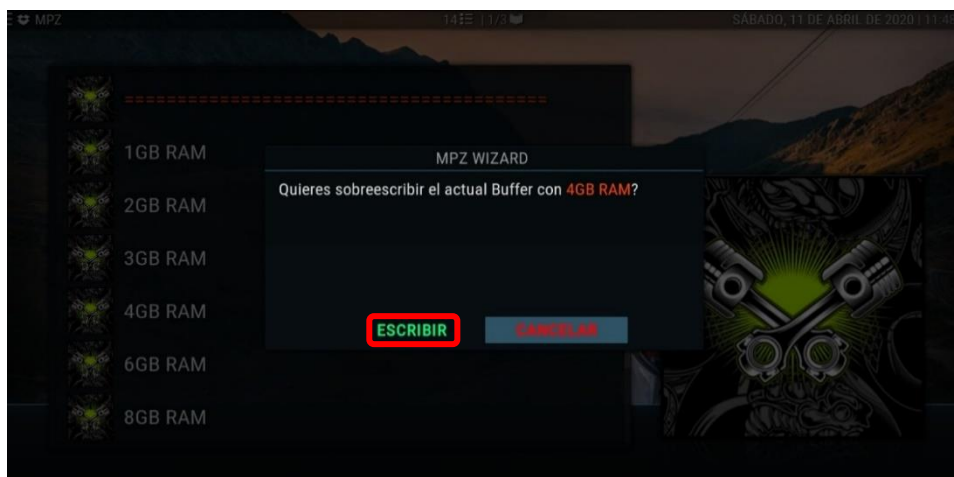
10. Ahora podremos configurar el Buffer en función de RAM o ROM, para configurarlo por ROM es necesario tener más de 10GB libres.



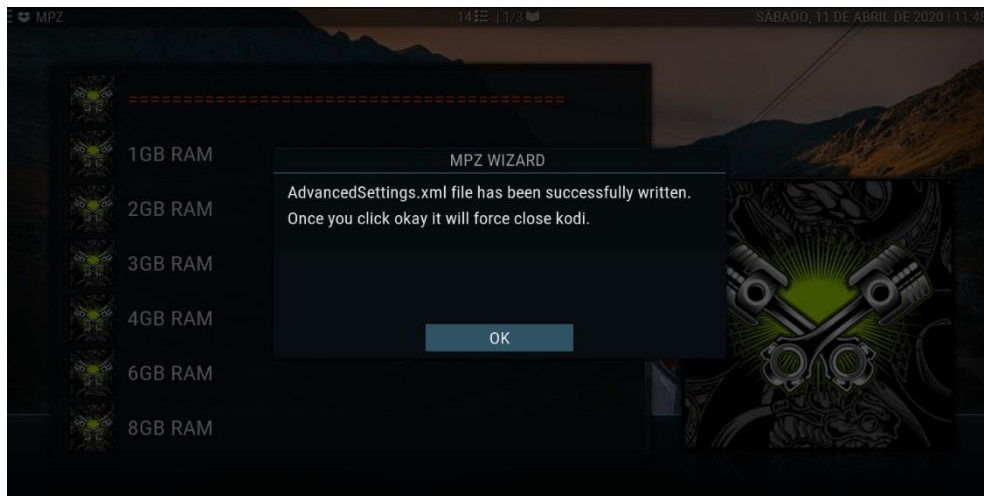
11. Si seleccionamos Modificar por RAM nos saldrán varias opciones en función de nuestra memoria RAM, seleccionamos la que proceda.



12. Después de seleccionar nuestra opción seleccionaremos escribir.



13. Posteriormente nos aparecerá este mensaje, confirmamos y cerrará KODI para configurar los cambios.



Ya estaría modificado, cada vez que realizamos esta acción modificamos el archivo `advancedsettings.xml`, podemos ir probando como funciona mejor si modificando por RAM o ROM.

Para modificar por ROM seleccionaremos Modificar por ROM en el paso N° 10 y seguiremos el mismo proceso.

Si con la configuración de nuestra RAM carga más lento, repetimos el proceso seleccionando un valor inferior.