# MODIFICAR LAS VARIABLES DE ENTORNO DEL SISTEMA PARA PODER USAR EL COMPILADOR DEL CHIP TOSHIBA T900 Y EL NEO GEO POCKET – PROJECT MANAGER

## PASO 1 – ACCEDER A LA CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA

Para poder acceder a las variables de entorno del PC donde vayamos a trabajar, tenemos que buscar el icono de Este Equipo y hacer clic con el botón

*					
*	Este equipo				
	Abrir				
	Browse with Paint Shop Pro 9				
	Abrir en ventana nueva				
	Anclar al Acceso rápido				
	Administrar				
	Anclar a Inicio				
	Conectar a unidad de red				
	Desconectar unidad de red				
	Crear acceso directo				
	Eliminar				
	Cambiar nombre				
	Propiedades				

derecho del ratón sobre él y seleccionar Propiedades.

Una vez nos aparezca la ventana de propiedades de nuestro PC, selecciona a mano izquierda la opción Configuración avanzada del sistema

Otra alternativa de acceso puede ser mediante Panel de control  $\rightarrow$  Sistema y Seguridad  $\rightarrow$  Sistema  $\rightarrow$  Configuración avanzada del sistema.

#### amelian.eu CONFIGURAR VARIABLES DE ENTORNO DE DESARROLLO PARA JUEGOS DE NEOGEO POCKET

📮 Sistema				• • •	
🕆 🗖 🛛 Panel de co	ntrol Sistema y seguridad S	istema		✓ Ů , P Buscar en el Panel de control	
Ventana principal del Panel de control	Ver información básica a	acerca del equipo		•	
<ul> <li>Administrador de dispositivos</li> <li>Configuración de Acceso remoto</li> <li>Protección del sistema</li> </ul>	Edición de Windows Windows 10 Pro © 2019 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.		Windows 10		
sistema	Procesador: Memoria instalada (RAM): Tipo de sistema: Lápiz y entrada táctil: Configuración de nombre, dom	AMD FX(tm)-6300 Six-Core Processor 16,0 GB Sistema operativo de 64 bits, procesador x Compatibilidad con entrada manuscrita inio y grupo de trabajo del equipo	3.50 GHz 64		
	Nombre de equipo: Nombre completo de equipo: Descripción del equipo: Grupo de trabaio:			Cambiar configuración	
	Grupo de trabajo: Activación de Windows Windows está activado Le Id. del producto:	a los Términos de licencia del software de N	Aicrosoft	Cambiar la clave de producto	
Vea también Seguridad y mantenimiento					

## PASO 2 - ACCEDER A LAS VARIABLES DE ENTORNO

Una vez hayamos hecho clic en Configuración avanzada del sistema, nos aparecerá una nueva venta que se llamará Propiedades del sistema. En esta nueva ventana, selecciona la pestaña de Opciones avanzadas y luego haz clic en el botón Variables de entorno...

En la ventana de Variables de entorno, accede en la parte inferior a Variables del sistema y busca una llamada Path y da al botón editar.

Propiedades del sistema			Variables de entorno				
Nombre de equir	0	Hardware	Variables de usuario para Adr	ian			
Opciones avanzadas         Protección del sistema         Acceso remoto           Para realizar la mayoría de estos cambios, inicie sesión como administrador.         Rendimiento         Efectos visuales, programación del procesador, uso de memoria y memoria virtual			Variable OneDrive OneDriveConsumer Path TEMP TMP	Valor J:\OneDrive J:\OneDrive C:\Users\Adrian\AppData\Local\Programs\Python\Python37\ C:\Users\Adrian\AppData\Local\Temp C:\Users\Adrian\AppData\Local\Temp			
Perfiles de usuario Configuración del escritorio	o correspondiente al inicio de se	esión Configuración	S Variables del sistema	Valor	Nueva	Editar	Eliminar
Inicio y recuperación Inicio del sistema, errores del sistema e información de depuración Configuración			Path Path PATHEXT PROCESSOR_ARCHITECTU PROCESSOR_IDENTIFIER PROCESSOR_LEVEL PROCESSOR_REVISION	Windows_NT C:\Program Files (x86)\Common Files\Oracle\Java\javapath;C: .COM; EXE;.BAT;.CMD; VBS;.VBE;JS;JSE;.WSF;.WSH;.MSC AMD64 AMD64 Family 21 Model 2 Stepping 0, AuthenticAMD 21 0200			
	Aceptar Cance	elar Aplicar			Nueva	Editar	Eliminar

## PASO 3 – EDITAR VARIABLE PATH

Aparecerán varios registros en esta nueva venta de los que tu equipo ya dispone. Haz clic en Nuevo y añade un registro nuevo, indicando la ruta donde instalaste el compilador del Toshiba T900, indicando la ruta de su carpeta <ruta-de-instalación>\T900\bin\. Una vez insertada haz clic en Aceptar.

E	ditar variable de entorno	
	C:\Program Files (x86)\Common Files\Oracle\Java\javapath	Nuevo
	C:\ProgramData\Oracle\Java\javapath	
	C:\WINDOWS\system32	Modificar
	C:\WINDOWS	
	C:\WINDOWS\System32\Wbem	Examinar
	C:\WINDOWS\System32\WindowsPowerShell\v1.0\	
	C:\WINDOWS\System32\OpenSSH	Fliminar
	C:\Program Files\PuTTY\	Linnar
	C:\ngpcbins\T900\bin	
	C:\Program Files\dotnet\	Subir
	C:\Program Files\Microsoft SQL Server\130\Tools\Binn\	Subii
	C:\Program Files\nodejs\	Deles
	C:\Program Files (x86)\Smart Projects\IsoBuster	Bajar
	C:\Program Files\Git\cmd	
	C:\Program Files\AutoFirma\AutoFirma	
	C:\Program Files (x86)\NVIDIA Corporation\PhysX\Common	Editar texto
	Aceptar	Cancelar

## PASO 4 – CREAR VARIABLE THOME

Una vez editada nuestra variable Path, tenemos que crear una nueva variable de entorno llamada THOME. Para ello, en la ventana de variables de entorno, en la sección de Variables del sistema de nuevo, hacemos clic esta vez en el botón Nueva...

Variable	Valor	^
PROG27B48B2C051	1	
PSModulePath	%ProgramFiles%\WindowsPowerShell\Modules;C:\WINDOWS.	
TEMP	C:\WINDOWS\TEMP	
THOME	C:\ngpcbins\T900\	
TMP	C:\WINDOWS\TEMP	- 1
USERNAME	SYSTEM	
VBOX_MSI_INSTALL_PATH	C:\Program Files\Oracle\VirtualBox\	
	- Nueva Editar Elimin	ar

#### amelian.eu CONFIGURAR VARIABLES DE ENTORNO DE DESARROLLO PARA JUEGOS DE NEOGEO POCKET

Nos aparecerá una nueva ventana donde nos preguntará el nombre de la variable y su valor, tendremos que poner, lo siguiente:

### Nombre: THOME

#### **Valor**: <ruta-de-instalación>\T900\

Nueva variable del siste	ma		
Nombre de la	THOME		
Valor de la	C:\ngpcbins\T900\		
Examinar directorio	Examinar archivo	Aceptar Cancela	ar

Aceptamos en esta nueva ventana y volvemos a aceptar en la ventana anterior de Variables de entorno para aceptar todos nuestros cambios.