

# **NITRO Z**

MANUAL DE USUARIO



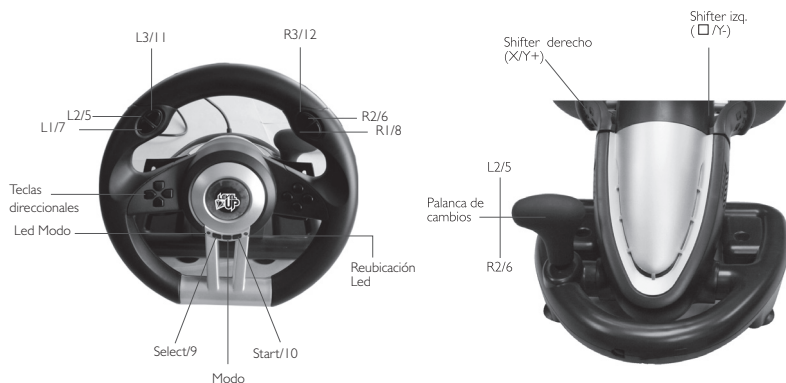
Felicitaciones por adquirir el Nuevo volante Nitro Z de LevelUp para PS2, PS3 y PC.  
Con un nuevo y moderno diseño incorpora mayor ergonomía y accesibilidad a todos los comandos para hacer de los juegos una experiencia más real y emocionante.

## Características del NITRO Z

- 1) Compatible con todas las consolas PS2, PS3 y computadoras personales
- 2) Con 8 botones direccionales dentro del volante
- 3) 8 botones:  $\Delta$  /1,  $\circ$  /2,  $\square$  /4, X/3, L1/7, R1/8, L2/5, R2/6
- 4) 5 botones digitales : Start/10, Select/9, L3/11, R3/12, MODE
- 5) 3 modos para uso en PS2: DIGITAL, ANALOG, NEGCON
- 6) 8 botones para la función reubicación: shifter izquierdo, shifter derecho, acelerador, pedal de freno, palanca de cambios (L2,R2), L3/11, R3/12
- 7) Motores vibradores con luz indicadora (según versión)
- 8) Con un giro de 180°

## Conociendo el Nitro Z

### Ubicación de comandos.



## Tabla de funciones

Tipo	PS2/Digital	PS2/Analog	PS2/Neg	PS3	PC/Analogo
<b>Acción</b>	△	△	B	X	1
			A		2
	X	X	RY	□	3
	□	□	LX	△	4
	L2	L2	LY	R1	5
	R2	R2	R1	L1	6
	L1	L1	LY	R2	7
	R1	R1	R1	L2	8
	/	L3	/	R3	11
	/	R3	/	L3	12
<b>Teclas direccionales</b>	PAD direcc.	PAD direcc.	PAD direcc.	PAD direcc.	POV
<b>Función</b>	SELECT	SELECT	/	START	9
	START	START	START	SELECT	10
<b>Volante</b>	←/→	LX	RX	LX	←/→
<b>Shifter izq.</b>	□	□	LX	□	Y-
<b>Shifter der.</b>	X	X	RY	X	Y+
<b>Palanca de cambios</b>	L2	L2	↑	L2	5
	R2	R2	↓	R2	6
<b>MODO</b>	MODO	MODO	MODO	PS2	MODO

## Para uso en PS3

**Nota: Por favor verifique que la consola se encuentre apagada antes de conectar o desconectar el Nitro Z**

1. Conecte el equipo a la consola.
2. Encienda la consola, todas las luces comenzarán a titilar.
3. Presione el botón MODO y conecte el volante.
4. El botón MODO del volante funcionará como el botón PS del control de la consola PS3.

Mientras este jugando presione el botón MODO una vez para ingresar a la ventana XMB, y presione nuevamente para salir de ella. Presione MODO rápidamente dos veces para ingresar al MENU.

5. Modo por defecto es el modo analógico para usar juegos PS3.
6. Las luces en el volante indican la cantidad de jugadores que están asignados.

LED 1 ~ 4 = Jugadores 1 ~ 4

LED 1 + 4 = 5 jugadores

LED 2 + 4 = 6 jugadores

LED 3 + 4 = 7 jugadores

Nota: Una vez que el volante este desconectado del puerto USB de la PS3 o la consola haya sido reseteada o apagada necesitará volver a conectar el volante.

## Para uso en PS2

**Nota: asegúrese que la consola esta apagada antes de conectar o desconectar el Nitro Z**

1. Ubique los pedales en un lugar apropiado y cómodo para su uso y enchúfe al cuerpo principal del volante.
2. Conecte el volante a la consola.
3. Encienda la consola

### • Descripción de función.

Modo digital (LED rojo apagado) Análogo(LED rojo encendido) Negcon ( LED rojo parpadea)

Cuando la consola esta seteada en algún modo (digital, análogo o Negcon) el botón modo será invalido

## Para uso en PC

### Requerimientos de sistema

- 1) Puerto USB;
- 2) Windows98/98SE/ME /2000/XP & Vista/7;
- 3) DirectX versión 7.0 o posterior.

#### • Instalación:

- 1) Ingrese a su sistema operativo
- 2) Ingrese el CD con los drivers provistos por Level UP
- 3) Haga doble clic en el icono del Setup
- 4) Instale los drivers y siga las instrucciones
- 5) Conecte el NITRO Z
- 6) Seleccione 'Game Controllers' en el panel de control para calibrar el NITRO Z

Calibre el volante como se describe en la sección de calibración en la ventana de control de juegos de Windows.

Los Drivers solo deben ser instalados una vez, cada vez que enchufe el NITRO Z será reconocido de inmediato por su computadora

Cuando finalice la calibración estará listo para jugar; elija el software de su preferencia y disfrute de la experiencia de NITRO Z.

Para la configuración de botones, lea atentamente este manual y chequee el panel de configuración del juego.

## • Reubicación de botones (sin Memoria)

1. Los botones originales:  $\Delta$ /1, O/2,  $\square$ /4, X/3, L1/7, R1/8, L2/5, R2/6
2. 8 Botones reubicables: Acelerador; Freno, Palanca de Cambios (L2-R2), Shifter izquierdo, Shifter derecho, L3/11, R3/12

**Seteo de la reubicación:** (no pueden reubicarse en el modo NEGCON)

- A. Presionar y mantener SELECT + START durante 3 segundos, la luz color verde se encenderá.
- B. Presionar el botón a reubicar; la luz verde parpadeará.
- C. Presionar el botón original, la luz verde se apagará, indicando que se completó el seteo.

## • Cancelar la reubicación:

### Cancelación de un único botón reubicado:

- A. Presionar y mantener SELECT + START durante 3 segundos, a luz verde se encenderá.
- B. Presionar el botón reubicado, la luz verde parpadeará.
- C. Presionar el botón nuevamente, la luz verde se apagará, indicando que se completó el borrado.

### Cancelación de todos los botones reubicados:

- A. Presionar y mantener SELECT + START durante 3 segundos, la luz verde se encenderá.
- B. Presionar y mantener el botón START durante 4 segundos, la luz verde se apagará, indicando que todos los botones reubicados se borraron y volvieron a su estado original.

## • Reubicación de los shifter derecho e izquierdo a los ejes RY

### (1) Seteo de la Reubicación

1. Presionar durante 3 segundos los botones de SELECT/9+START/10, la luz verde se encenderá.
2. Presionar la tecla derecha en el teclado direccional, la luz verde se apagará, y se activará el seteo de la reubicación.

### (2) Cancelación de la reubicación:

1. Presionar durante 3 segundos los botones de SELECT + START, la luz verde se encenderá.
2. Presionar dos veces el shifter derecho, la luz verde se apagará.

### • **Ajustes de Sensibilidad:**

- 1) La rueda posee 3 niveles de sensibilidad: Alta, Media y Baja.
- 2) Presionar y mantener por 3 segundos el botón de SELECT + START, la luz verde se encenderá.
- 3) Presionar el botón de SELECT para mostrar el estado actual.
- 4) Presionar nuevamente el botón de SELECT para cambiar la sensibilidad.
  - Media: la luz verde parpadea
  - Alta: la luz verde parpadea mas rápido
  - Baja: la luz verde parpadea lentamente.
- 5) Presionar el botón "Arriba" en el teclado direccional para confirmar y terminar:

## Solución de problemas

### • **El volante no se encuentra alineado con el centro en la posición neutral:**

No gire el volante cuando se enciende la PlayStation.

Si el volante no está en su posición neutral (de centro) cuando la consola es encendida, la posición en la que se encuentra el volante, será interpretada como la posición neutral nueva (centro), y esto puede causar que la unidad no funcione correctamente.

Para restablecer la posición neutral, apagar la consola, poner el volante en posición neutral (centrado), y volver a encender la consola.

### • **El volante no funciona correctamente:**

Comprobar y asegurarse que el botón que no funciona no ha sido reubicado.

Seguir las instrucciones de la sección de Reubicación.

Seguir las instrucciones de como cancelar la reubicación de un botón.

En la PlayStation:

Comprobar que el volante se encuentre en modo análogo.

Si el juego no es compatible con el modo que se ha seteado, el volante no operará correctamente.

Intentar seleccionar otro modo que se ajuste al juego y reinicie el juego.

### • **Los pedales no responden:**

Comprobar que el pedal que no funciona no haya sido reubicado.

Seguir las instrucciones de la sección de Reubicación.

Seguir las instrucciones de como cancelar la reubicación de un botón.

 /levelupworld

 [www.levelupworld.com](http://www.levelupworld.com)

@ [contacto@levelupworld.com](mailto:contacto@levelupworld.com)

