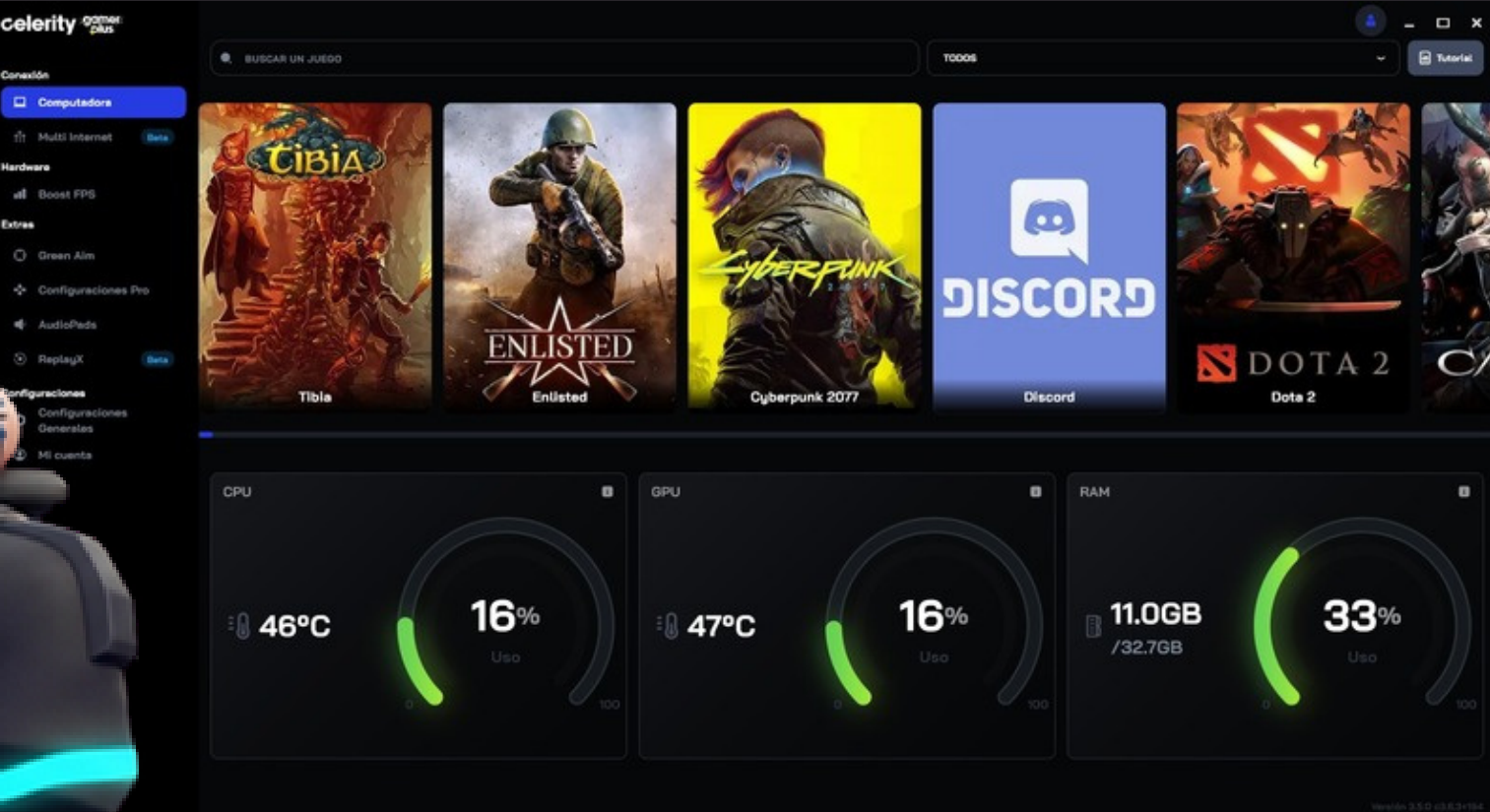
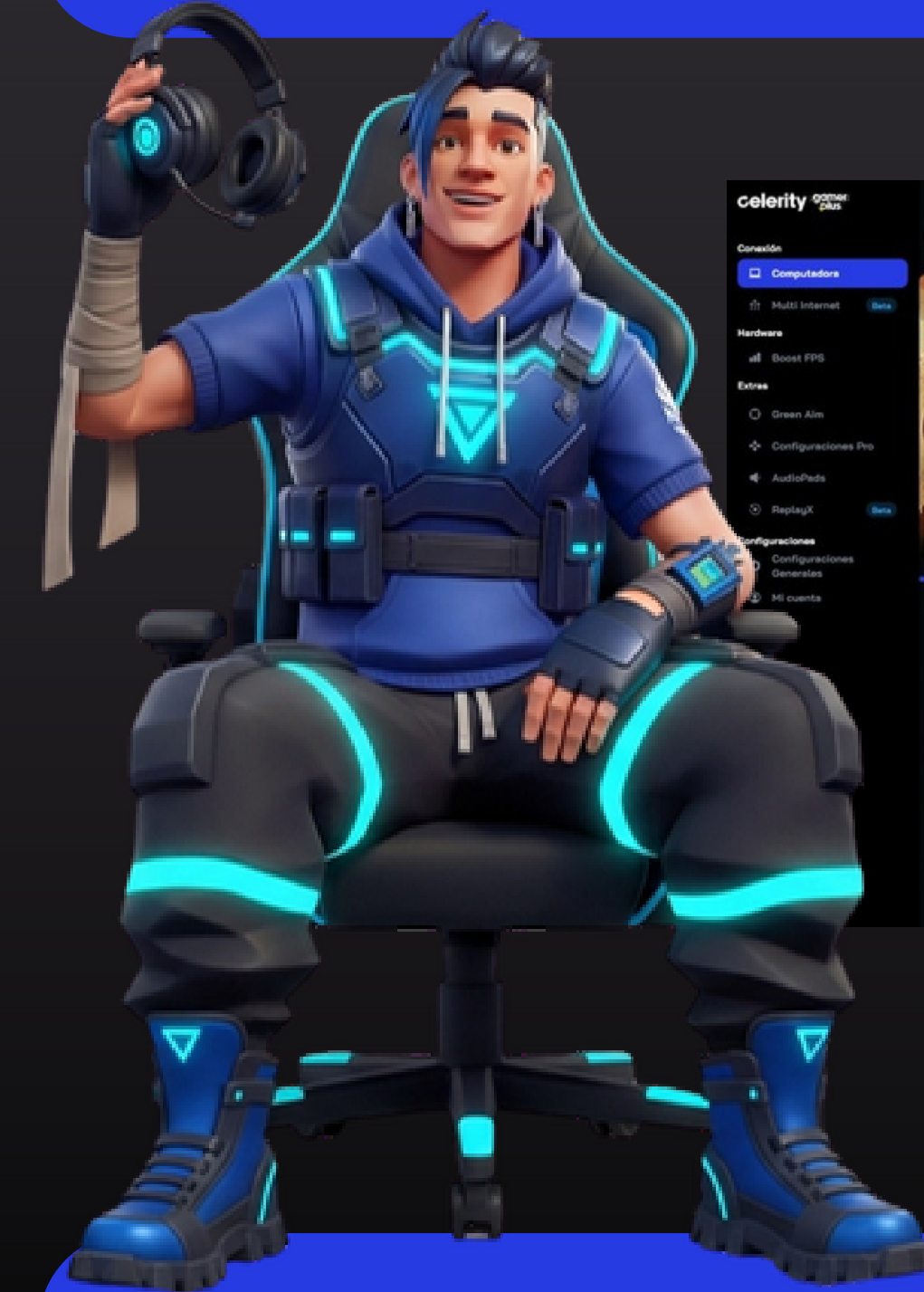


# celerity gamer plus



## MANUAL DE USO

# PROXIFICACIÓN

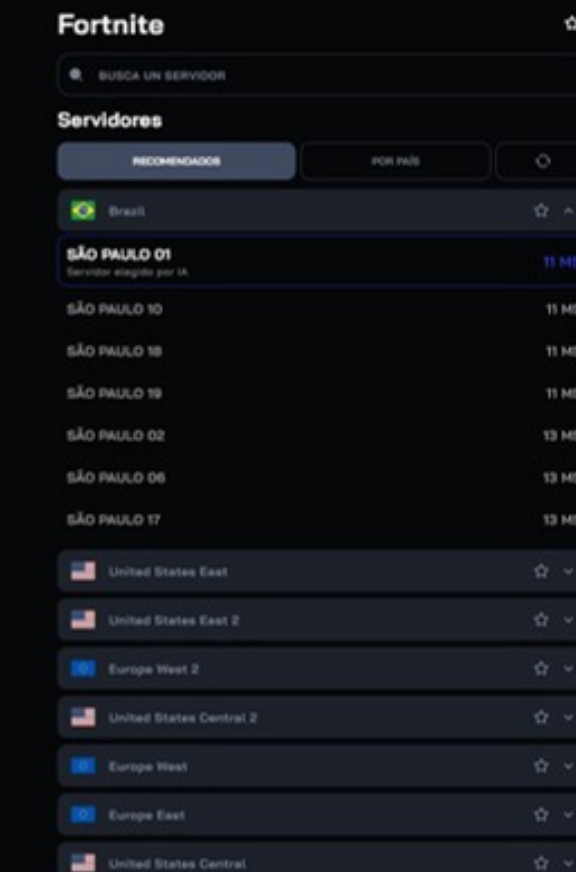
## *Servidores y regiones*

Después de la etapa de autenticación, se mostrará la pantalla con la lista de juegos disponibles para la proxificación, así como los relojes de monitoreo del hardware (Performance Monitor). El usuario podrá utilizar la barra de búsqueda en la parte superior de la pantalla para encontrar el juego o la aplicación que desea proxificar.

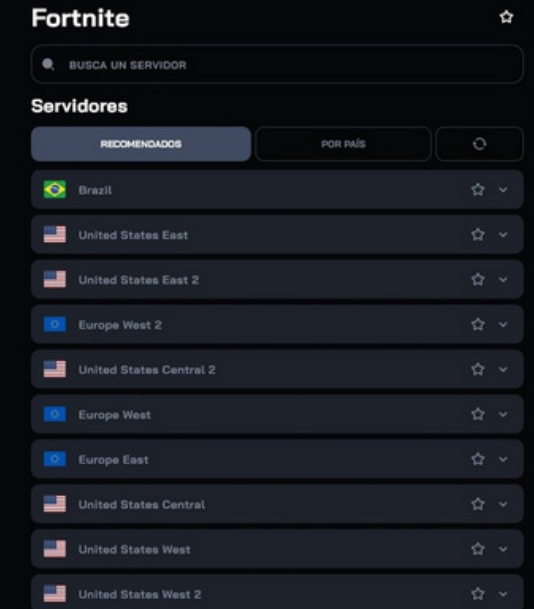
Después de encontrar su juego, deberá hacer clic en el juego que aparece en la lista:



Se cargará una nueva pantalla que mostrará todos los servidores disponibles para la optimización del juego:



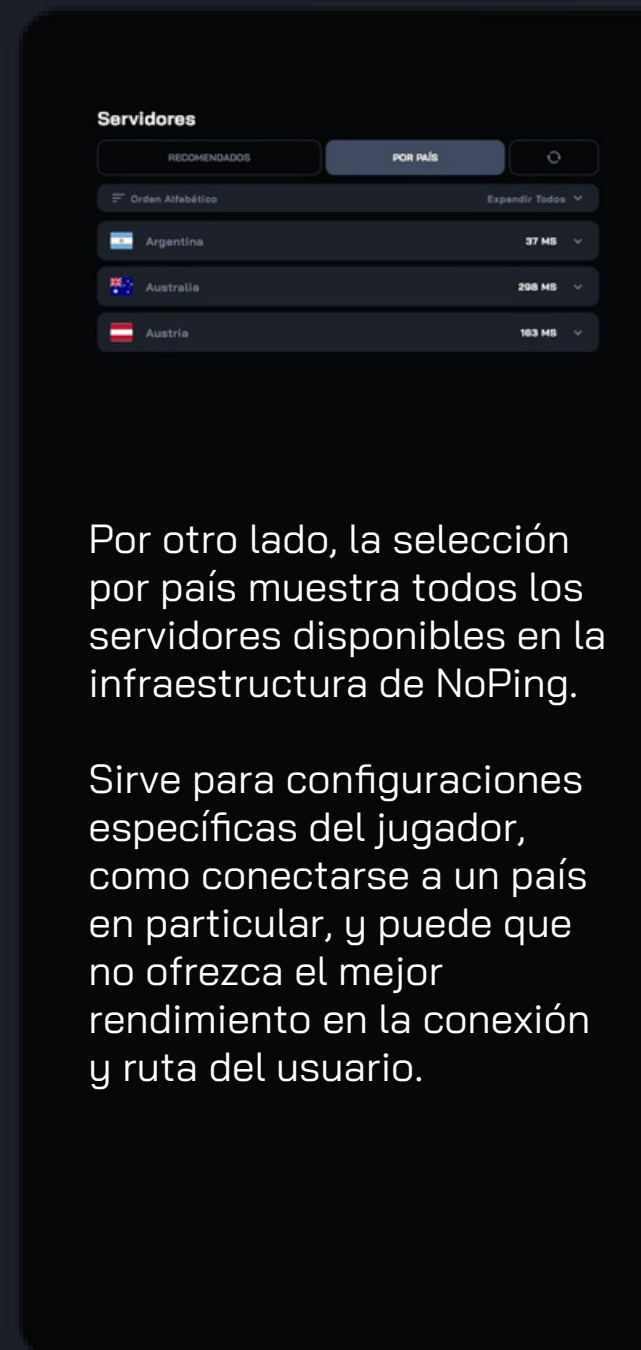
Usualmente, siempre habrá un servidor sugerido por la IA integrada en el software, la cual ha identificado para ese juego el servidor que ofrecerá el mejor resultado en la reducción del ping.



Los servidores se dividen en Recomendados y Por País. Los servidores recomendados son aquellos donde se encuentra el juego en cuestión, garantizando la mejor conexión.

# PROXIFICACIÓN

# *Optimizando el juego*



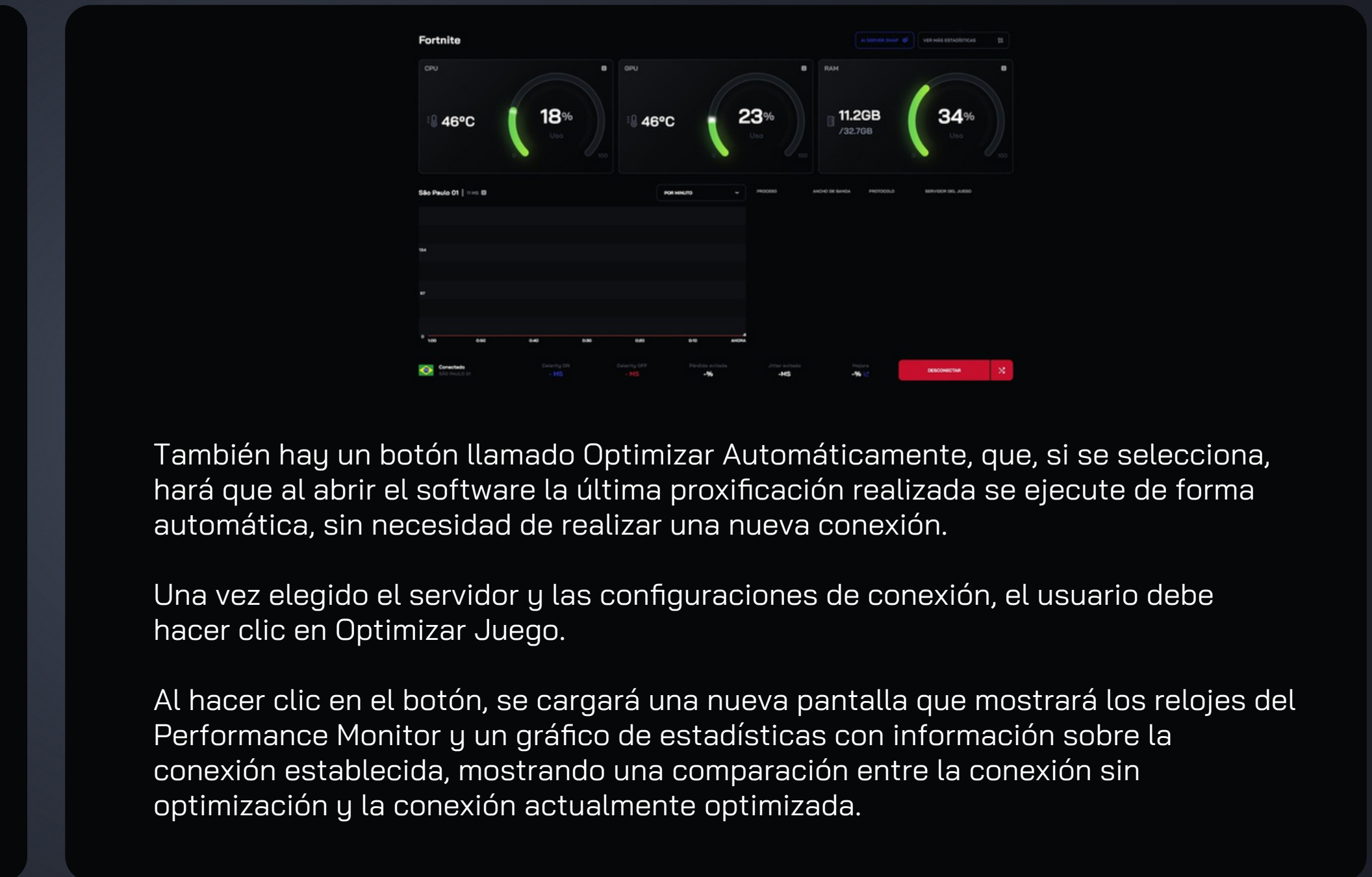
Por otro lado, la selección por país muestra todos los servidores disponibles en la infraestructura de NoPing.

Sirve para configuraciones específicas del jugador, como conectarse a un país en particular, y puede que no ofrezca el mejor rendimiento en la conexión y ruta del usuario.

El modo avanzado permite que el usuario defina qué rutas alternativas se utilizarán.

NoPing permite que el jugador tenga de 1 a 5 rutas simultáneas activas evitando packet loss y jitter.

El botón restablecer rutas volverá a la configuración sugerida.



También hay un botón llamado Optimizar Automáticamente, que, si se selecciona, hará que al abrir el software la última proxificación realizada se ejecute de forma automática, sin necesidad de realizar una nueva conexión.

Una vez elegido el servidor y las configuraciones de conexión, el usuario debe hacer clic en Optimizar Juego.

Al hacer clic en el botón, se cargará una nueva pantalla que mostrará los relojes del Performance Monitor y un gráfico de estadísticas con información sobre la conexión establecida, mostrando una comparación entre la conexión sin optimización y la conexión actualmente optimizada.

# PROXIFICACIÓN

## AI Server Swap



En algunos juegos existe una opción disponible llamada AI Server Swap, que habilita una IA que orquestará automáticamente el cambio de servidores en juegos que permiten al usuario seleccionar más de una región para jugar o que cambian de servidor en cada partida, evitando que el usuario tenga que cambiar manualmente el servidor cuando se encuentre la partida, manteniendo siempre el mejor rendimiento.

La opción de AI Server Swap no está disponible para todos los juegos y algunos pueden requerir un comando manual para que se reconozca el cambio de servidor. Estas opciones de activación y configuración de la hotkey se encuentran al hacer clic en AI Server Swap:



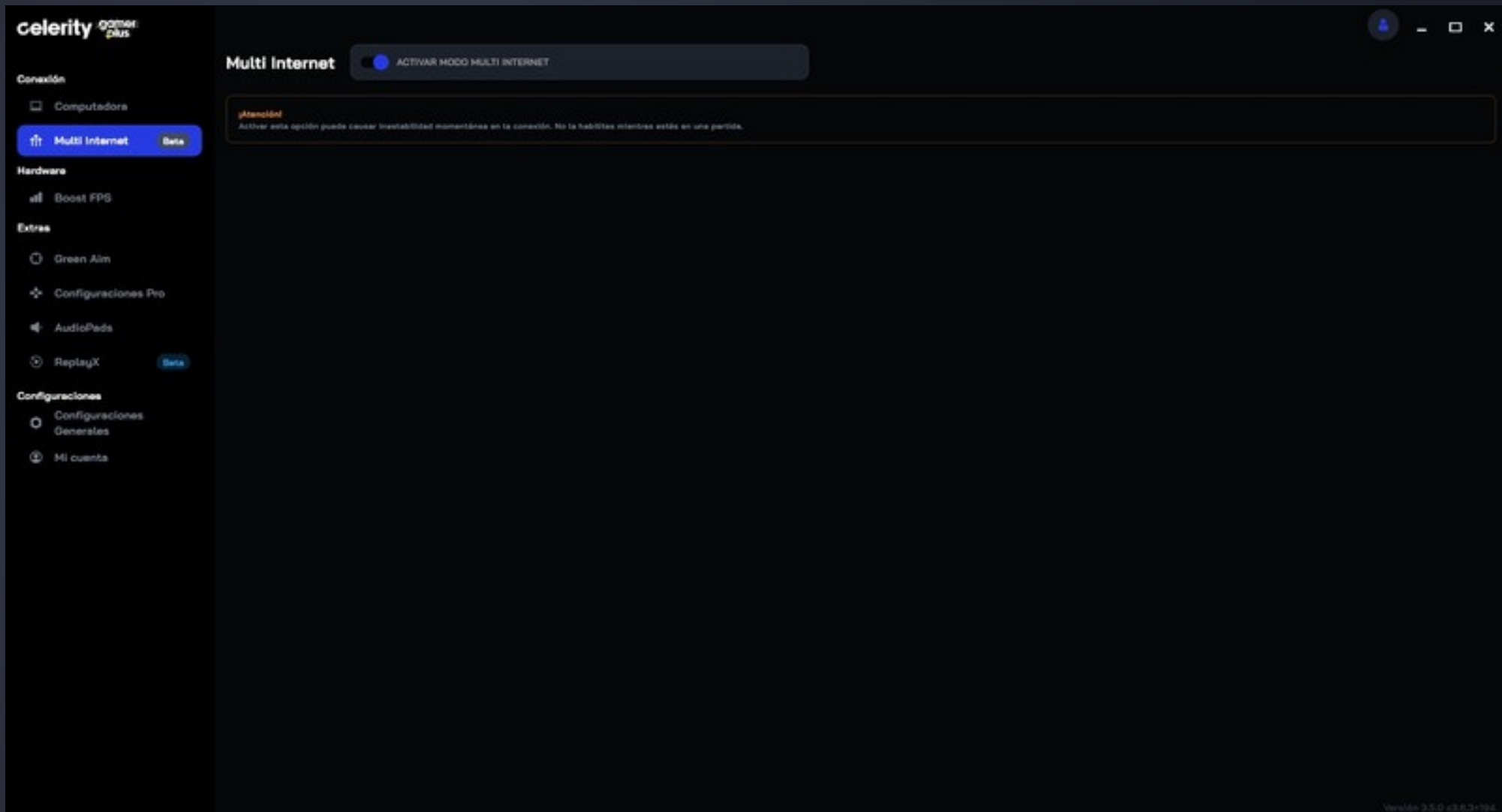
Al hacer clic en Ver más Estadísticas, se mostrarán al usuario los detalles de su conexión y de los servidores a los que está conectado:



# MULTI INTERNET

El Multilinternet requiere que el usuario tenga dos conexiones a Internet activas de proveedores diferentes, por ejemplo, estar conectado a fibra óptica y también a 5G.

**Para activarla, solo es necesario activar el interruptor:**



# BOOST FPS

El Boost FPS modifica configuraciones en la computadora del usuario, buscando optimizar el rendimiento al desactivar recursos, procesos y configuraciones que consumen procesamiento, aumentando los FPS y la fluidez del juego.

**La aplicación posee los siguientes botones:**

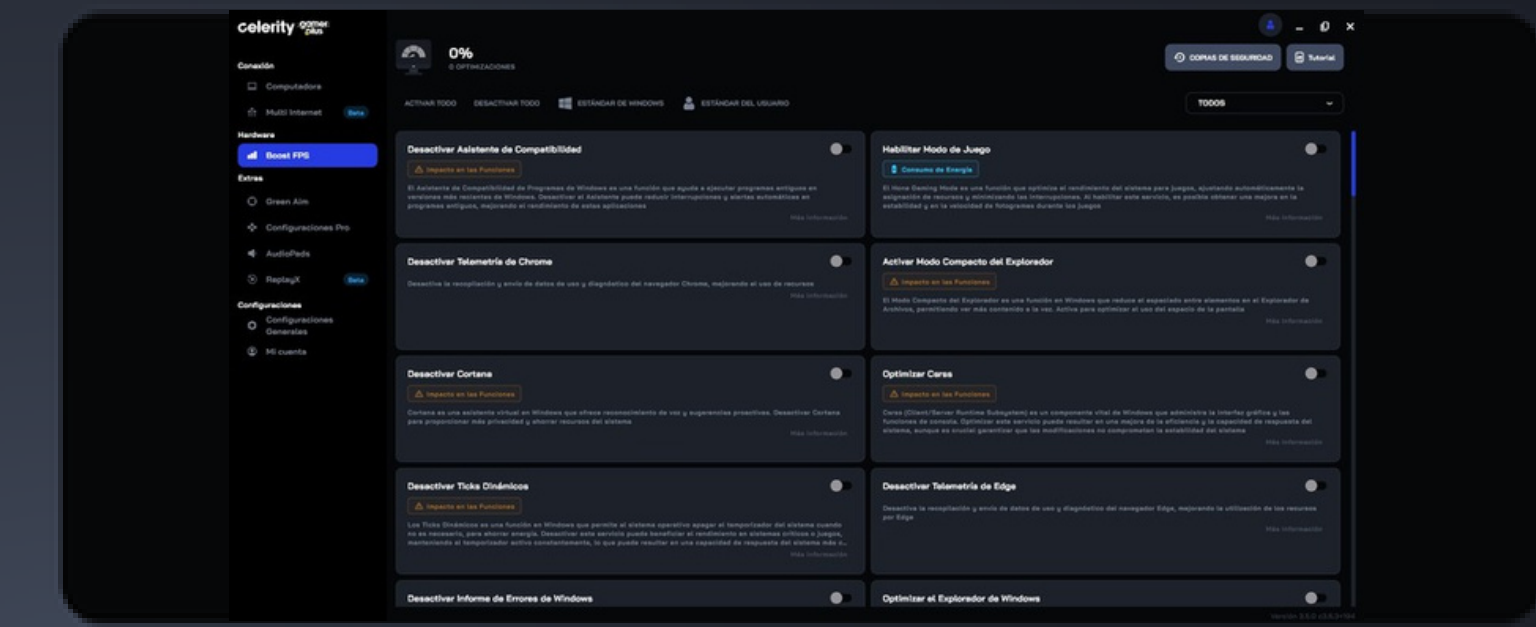
**Activar todo:** Aplica todas las optimizaciones disponibles.

**Desactivar todo:** Desactiva todas las optimizaciones activas.

**Predeterminado de Windows:** Restaura las configuraciones predeterminadas de Windows.

**Predeterminado del usuario:** Restaura las configuraciones del usuario que fueron guardadas previamente mediante una copia de seguridad.

**Copia de seguridad:** Crea una copia de restauración de las configuraciones actuales del usuario, necesaria para restaurar las configuraciones predeterminadas del usuario. Tutorial: Inicia el tutorial de uso de la herramienta.



A continuación se listan todos los Boosts disponibles y una breve descripción de la configuración que se aplicará. Estas modificaciones alterarán las configuraciones del ordenador, pudiendo dejar algunos recursos indisponibles y afectar funcionalidades que antes funcionaban correctamente. Por ello, es importante siempre crear una copia de seguridad antes de activar todas las configuraciones, facilitando la reversión de los cambios a las configuraciones anteriores del usuario.

También hay un filtro que permite al usuario filtrar los Boosts por: Activos, que impactan funcionalidades, que modifican el consumo de energía o Todos.

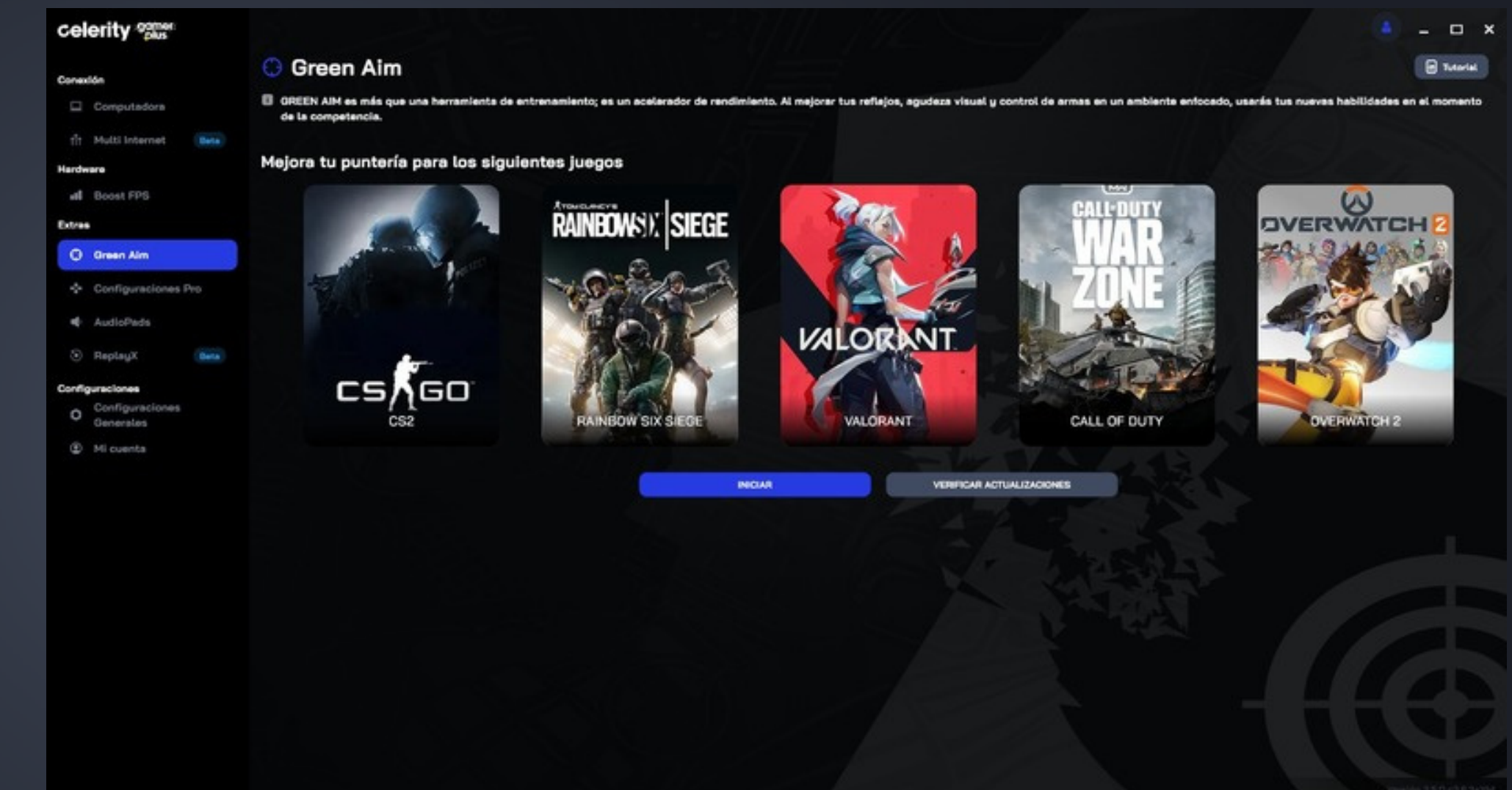
Esta aplicación puede causar confusión a los usuarios que suelen perder su configuración original, situación que se puede solucionar desactivando los Boosts, restaurando el predeterminado de Windows o el predeterminado del usuario.

# GREEN AIM

GreenAim es un entrenador de puntería que permite al usuario practicar su puntería y reflejos mediante diversos desafíos según su juego.

Al hacer clic en el botón Iniciar, se abrirá GreenAim, ofreciendo las opciones de entrenamiento para el jugador.

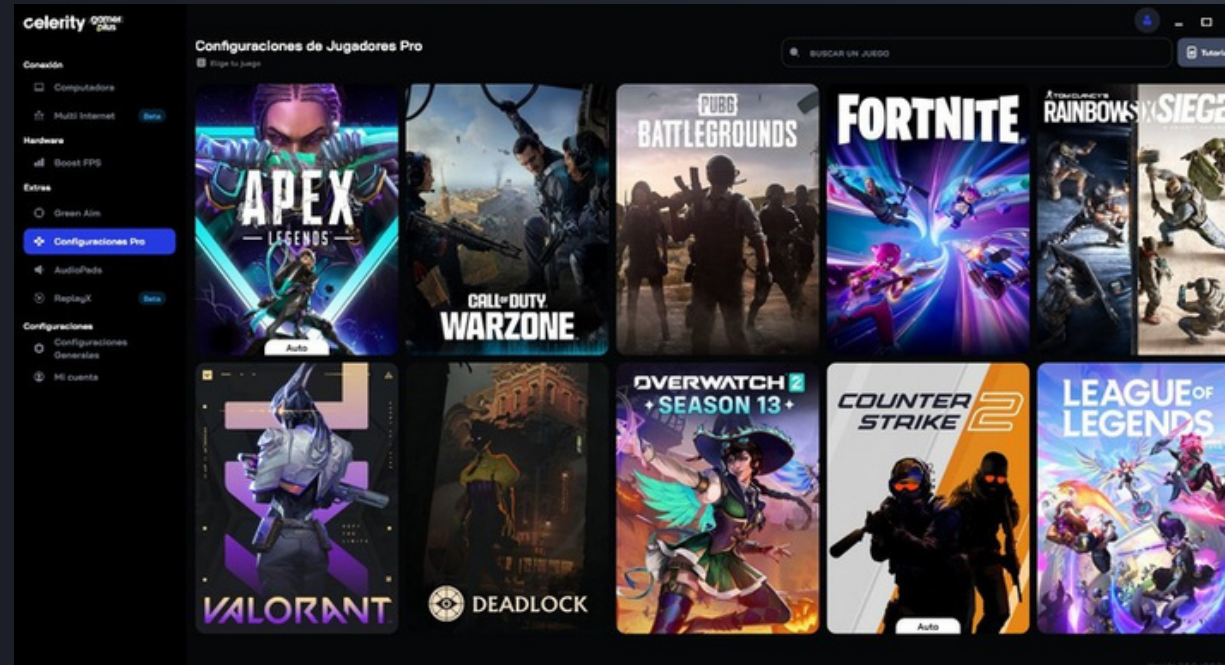
Cuenta con un botón de verificación de actualizaciones, que permite al usuario descargar la versión más reciente de GreenAim, y un botón de tutorial que inicia el tutorial de uso de la herramienta.



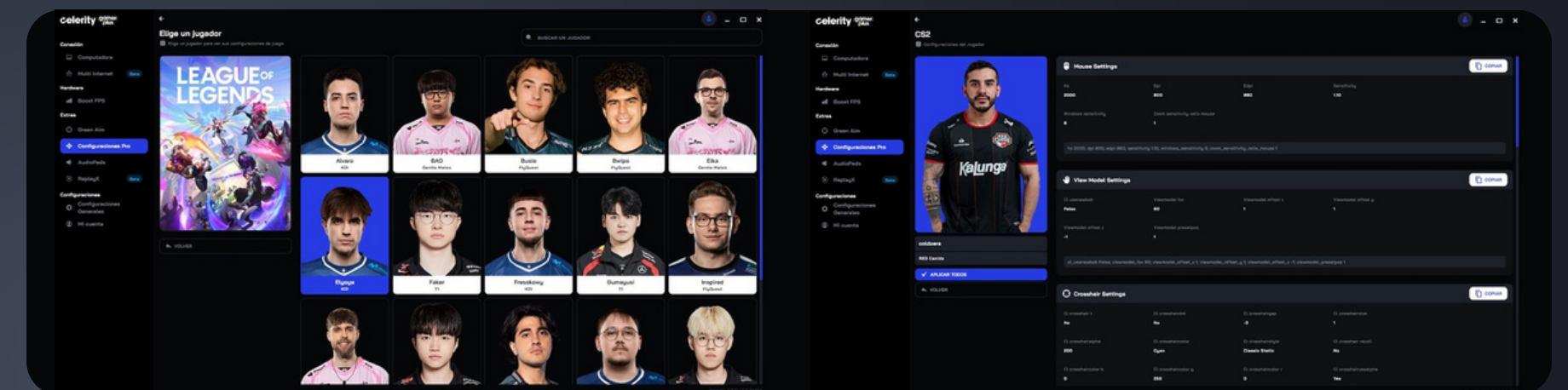
# CONFIGURACIONES PRO

Configuraciones Pro es una base de datos de configuraciones utilizadas por diversos ProPlayers e Influencers en distintos juegos donde la configuración del juego es esencial.

El usuario puede seleccionar o buscar un juego entre los disponibles y, al hacer clic en el juego, se abrirá la lista de ProPlayers para su selección:



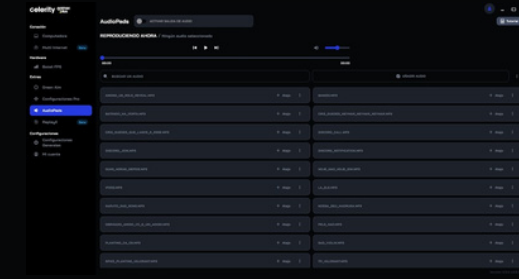
En esta página, el usuario puede seleccionar el ProPlayer deseado mediante la herramienta de búsqueda o la lista que se muestra. Al hacer clic en el ProPlayer, se mostrarán todas las configuraciones que utiliza en el juego:



El usuario puede copiar alguna configuración específica y, en algunos juegos como CS2 y APEX, aplicar estas configuraciones de forma automática haciendo clic en Aplicar Todos.

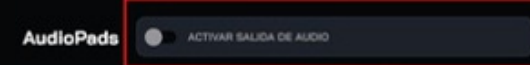
Tras la aplicación automática, las configuraciones anteriores del usuario pueden perderse. Configuraciones Pro está disponible para los juegos: APEX Legends, Call of Duty Warzone, PUBG, Fortnite, Rainbow Six Siege, Valorant, Deadlock, Overwatch 2, Counter-Strike 2 y League of Legends.

# AUDIOPAD

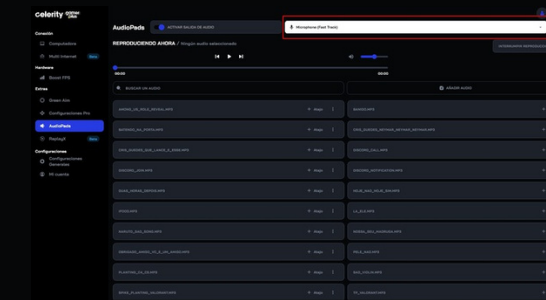


AudioPad es un banco de audios que se pueden vincular a hotkeys y activarse mediante atajos, enviando el audio al micrófono del usuario para que todos en su llamada o transmisión en vivo puedan escucharlo.

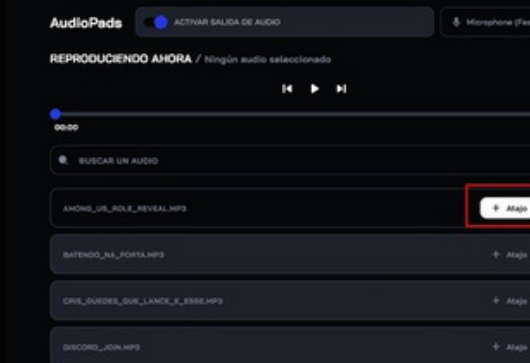
Para utilizarlo, el usuario debe activar la salida de audio para permitir el envío de los audios:



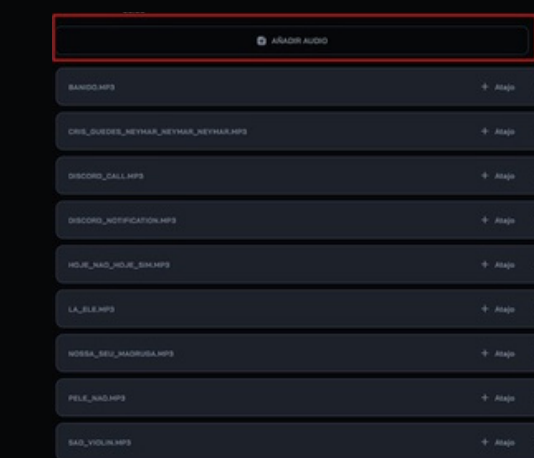
y seleccionar el dispositivo de entrada de audio que se va a utilizar:



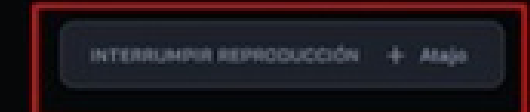
Con estos pasos, AudioPad estará activo, quedando únicamente por asignar los atajos a los audios:



Cuando el usuario asigna un atajo (hotkey) a un audio, al presionarlo se reproducirá dicho audio. AudioPad incluye un banco de audios predeterminado, pero permite que el usuario agregue audios personalizados mediante el botón:

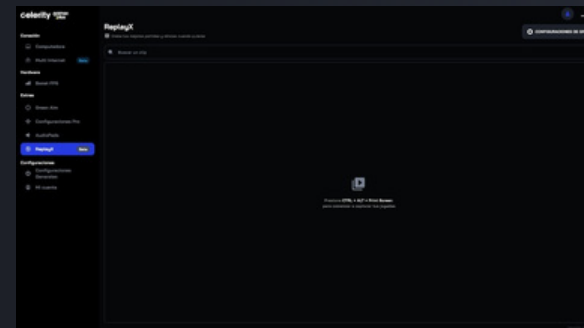


Todos los audios deben estar en formato .mp3 para poder agregarlos a AudioPad. También existe la opción de configurar una hotkey para interrumpir el audio en reproducción:



# REPLAY X

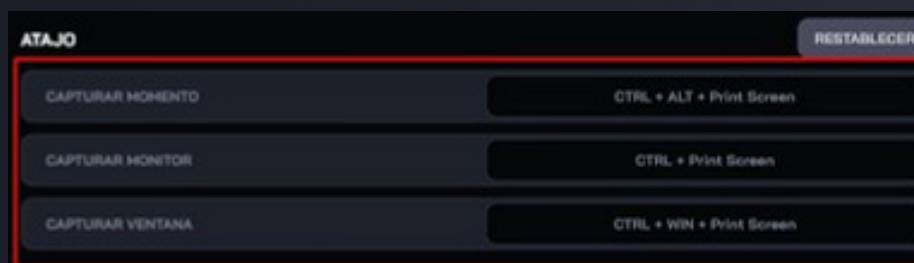
ReplayX permite que el usuario capture un highlight de su gameplay.



Para utilizarlo, el usuario debe acceder a las Configuraciones de Grabación:



Y definir los atajos para activar ReplayX y capturar los highlights:



**Estos atajos son:** **Capturar Momento:** Al presionar el atajo, ReplayX guardará los últimos X segundos configurados. **Capturar Monitor:** Atajo para activar ReplayX, capturando todo lo que se muestra en el monitor donde esté el cursor.

**Capturar Ventana:** Atajo para activar ReplayX en una ventana activa del usuario. Una vez configurados estos atajos, el usuario debe inicialmente activar ReplayX usando Capturar Monitor o Capturar Ventana, y cuando quiera guardar un highlight, presionar el atajo de Capturar Momento. Al activar ReplayX, aparecerá un borde amarillo para confirmar que está activo. Al presionar nuevamente el atajo, ReplayX se desactivará.

**Existen otras configuraciones disponibles en ReplayX:** **Audio:** Guarda el audio en el highlight.

**Cursor del Mouse:** Guarda el cursor del usuario en el highlight.

**Momento (Segundos):** Define la duración de cada highlight. Por ejemplo, si se configura en 15 segundos, al presionar el atajo de Capturar Momento se creará un highlight de los últimos 15 segundos.

**Audio:** Configuraciones del audio del highlight (tasa de bits, canales, frecuencia de muestreo).

**Salida:** Carpeta donde se guardarán los highlights.

**Abrir al Terminar:** Abre la carpeta definida cuando ReplayX se desactive.

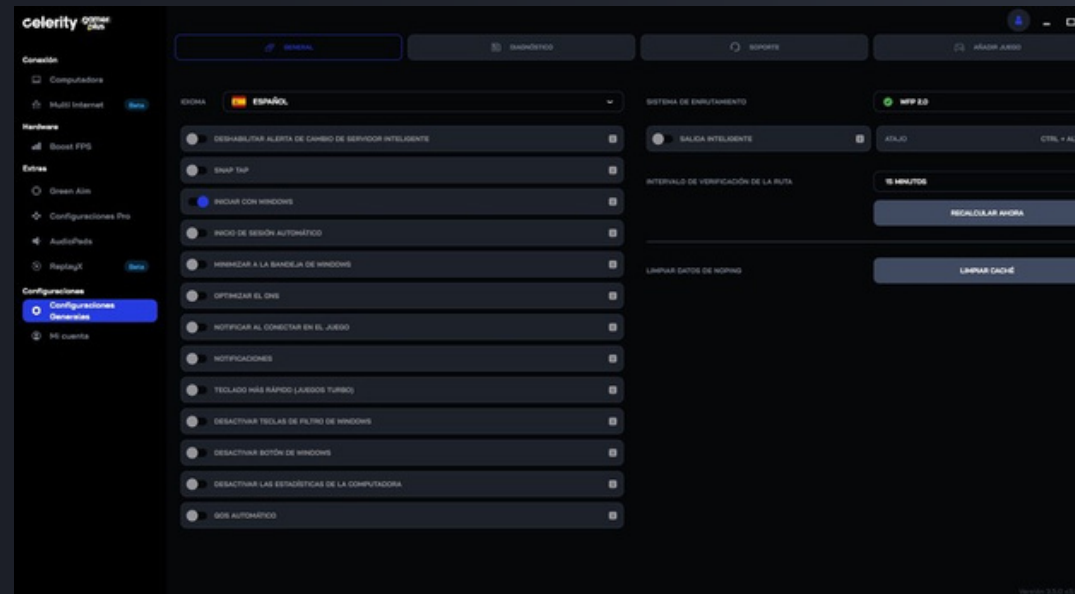
**Mantener Video Completo:** Crea un video completo de todo el tiempo que ReplayX estuvo activo.

**Video:** Configuraciones de video de la captura (tasa de bits). Un punto importante de ReplayX es que cada highlight o video generado ocupa espacio en el disco duro del usuario, siendo común que la falta de espacio afecte la funcionalidad del software.

# CONFIGURACIONES GENERALES

## General

En Configuraciones Generales, el usuario podrá modificar diversas configuraciones del software:



**En el bloque General: Idioma:** Permite al usuario cambiar el idioma del software.

**Sistema de Ruteo:** Permite cambiar el tipo de ruteo utilizado. Algunos juegos requieren sistemas de ruteo específicos. Los disponibles son: WFP 2.0, WFP Legacy y NDISAPI Legacy. Muchos problemas de conexión pueden resolverse cambiando el tipo de sistema de ruteo.

**SmartExit:** Atajo para activar la desconexión rápida de la proxificación activa.

**Deshabilitar alerta de cambio de servidor inteligente:** Desactiva las sugerencias de nuevos servidores del asistente de IA (AI Server Swap).

**Snap Tap:** Prioriza la última tecla presionada, permitiendo presionar dos teclas al mismo tiempo. **Iniciar con Windows:** Inicia el software junto con Windows.

**Login Automático:** Habilita el inicio de sesión automático con las credenciales ingresadas.

**Minimizar a la bandeja de Windows:** Minimiza el software a la bandeja de Windows.

**Optimizar DNS:** Optimiza la conexión con el servidor actual.

**Notificar al conectarse a un juego:** Habilita notificaciones en Windows al conectarse a un juego.

**Teclado más rápido (juegos turbo):** Optimiza el teclado para algunos juegos.

**Desactivar teclas de filtrado de Windows:** Desactiva las teclas de adherencia de Windows.

**Desactivar botón de Windows:** La tecla de Windows queda desactivada.

**Desactivar estadísticas del ordenador:** Desactiva el Performance Monitor.

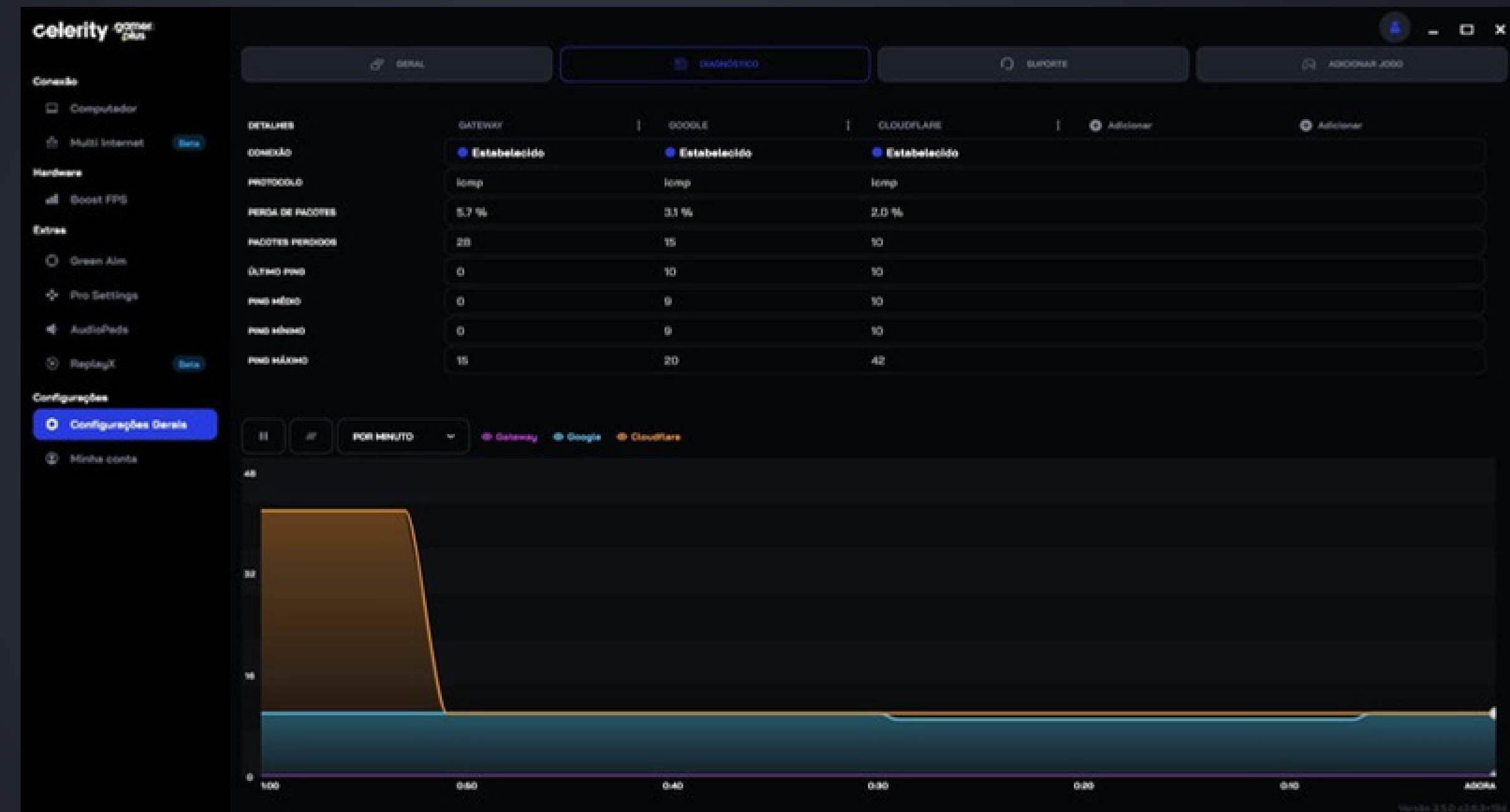
**QoS Automático:** Prioriza el tráfico de datos para evitar congestión de la red.

# CONFIGURACIONES GENERALES

## Diagnóstico

En el bloque Diagnóstico:

Aquí se muestra un análisis de la red actual del usuario, ideal para evaluar el tráfico de información.

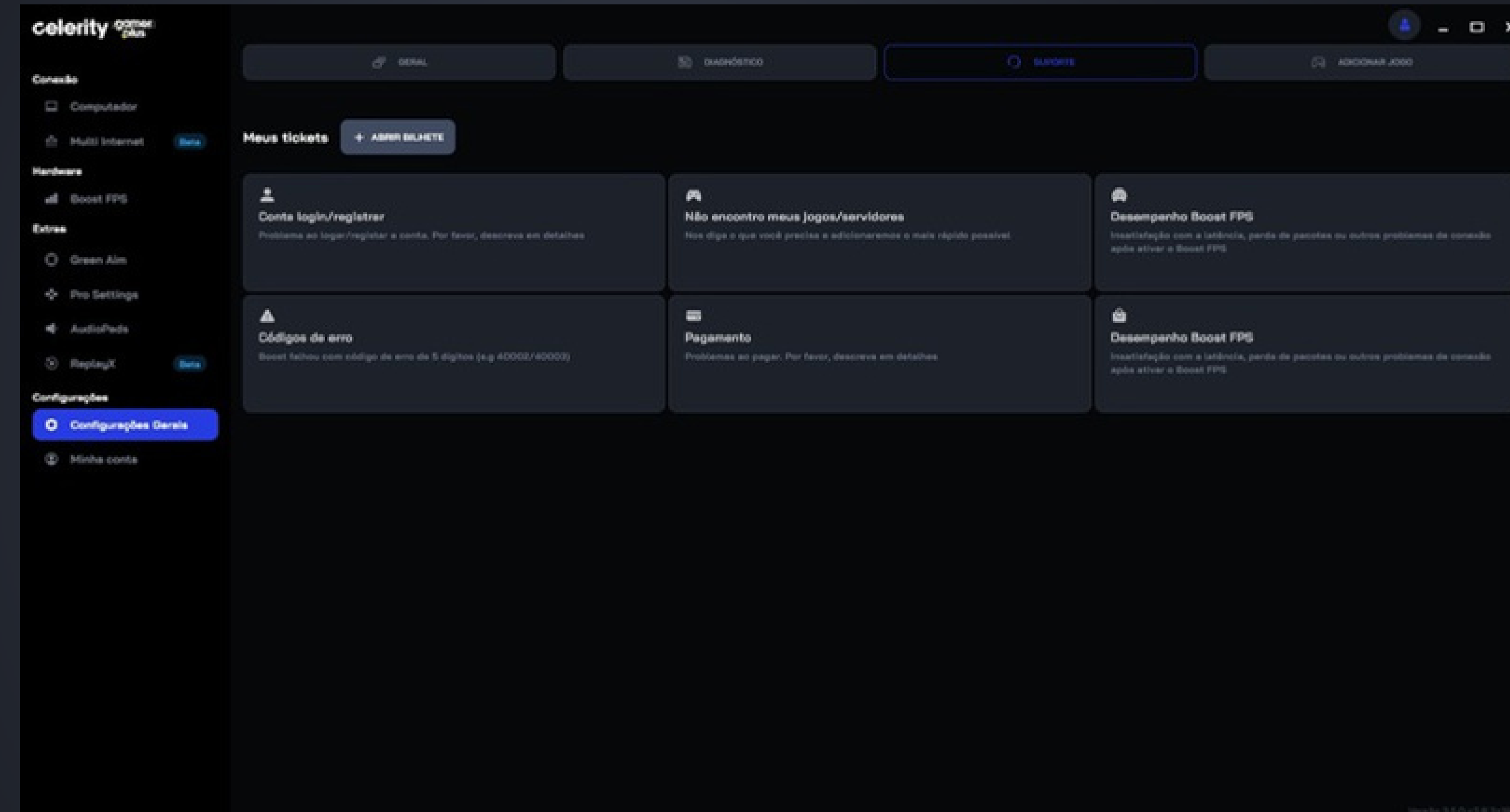


# CONFIGURACIONES GENERALES

## Soporte

En el bloque Soporte:

Permite al usuario abrir un ticket de error para el equipo técnico de soporte dentro de alguno de los temas disponibles.

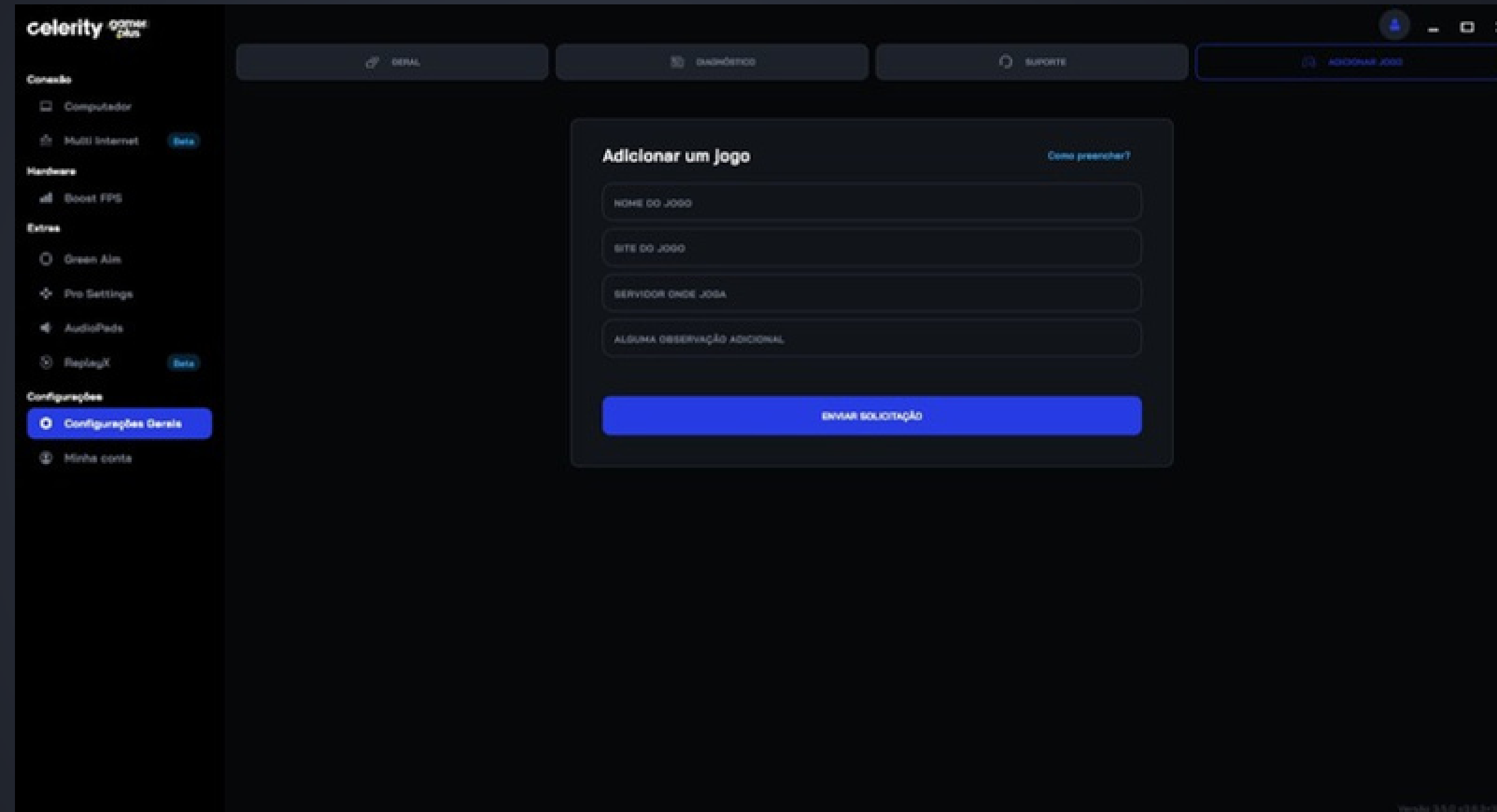


# CONFIGURACIONES GENERALES

## *Agregar Juego*

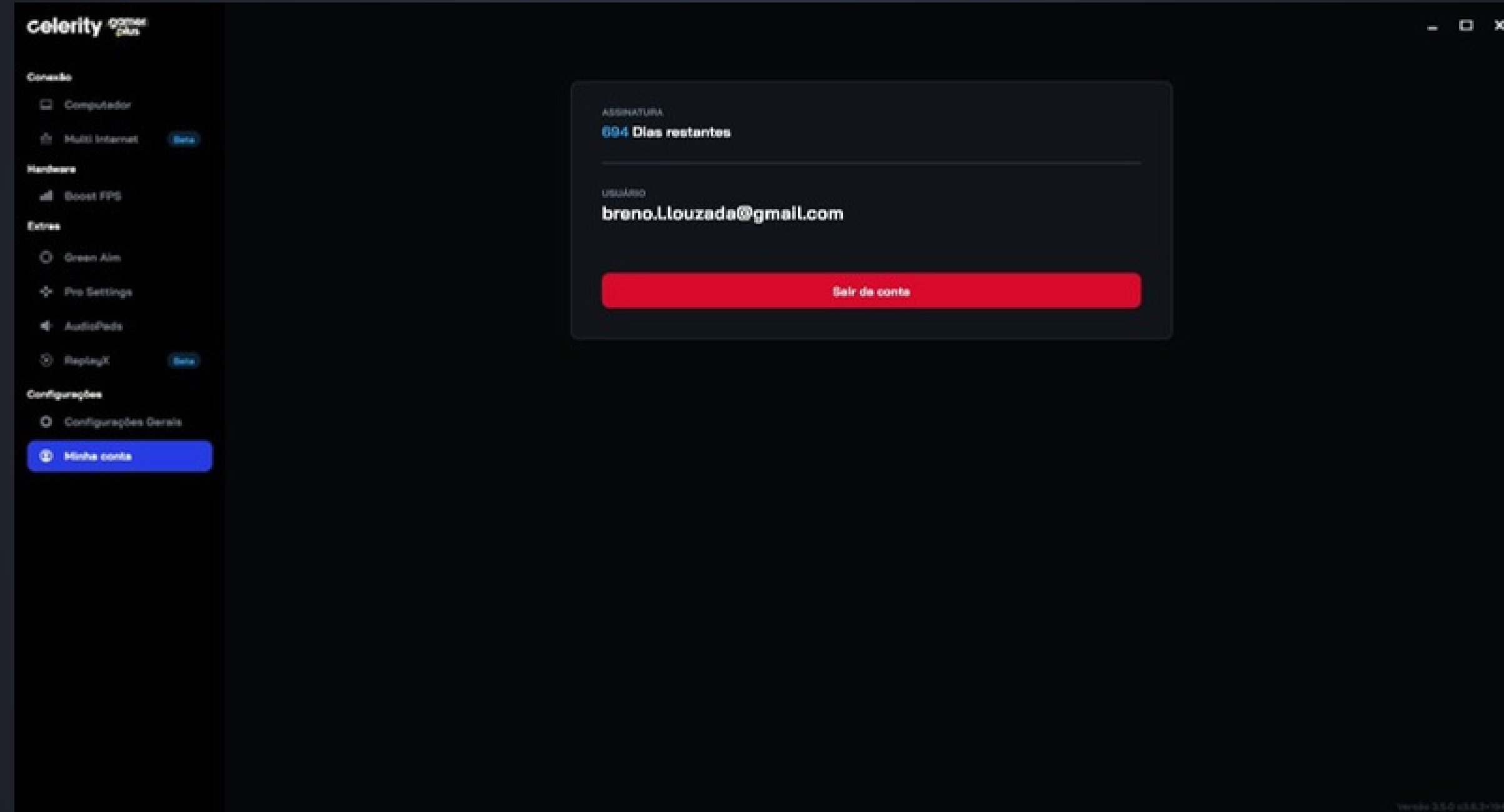
En el bloque Agregar Juego:

Se muestra un formulario para que el usuario sugiera la inclusión de un nuevo juego que no esté disponible en nuestra biblioteca de juegos.



# MI CUENTA

En este menú se muestra el correo electrónico del usuario conectado y el tiempo disponible que posee:



En este menú se encuentra la opción para cerrar sesión del software.

# MENÚ LATERAL

Los menús laterales permiten acceder a cada una de las funcionalidades mencionadas anteriormente en este documento:



**Información adicional:**  
Todas las aplicaciones, con excepción de las funciones en Beta, cuentan con tutoriales de uso para guiar al usuario paso a paso en el uso de cada funcionalidad.