SONY

LocationFree Player

Manual de uso y configuración del sistema PSP_® (PlayStation_®Portable)

Este manual contiene instrucciones para la configuración de la Estación Base LocationFree para utilizarse con el sistema PSP_®. Para obtener información completa acerca de la Estación Base LocationFree, consulte el manual de instrucciones creado al instalar el CD-ROM suministrado con LocationFree en el ordenador.





NETAV

© 2006 Sony Corporation © 2006 Sony Computer Entertainment Inc.

Índice

	¿Qué es la Estación Base LocationFree? 3
••••	Procedimientos iniciales 5
	Configuración para visualizar vídeo en casa 5
•••••••	Visualización de vídeo en LocationFree Player 8
	Visualización de vídeo en el sistema PSP _®
	Utilización del panel de control 10
	Utilización de los botones del sistema PSP® 13
••••	Visualización de vídeo desde fuera de casa 14
	Utilización de la "Configuración fácil" para visualizar vídeo desde fuera de casa
•••••••	Configuración de LocationFree Player 18
	Aiuste de la configuración de vídeo
	Creación de los ajustes avanzados de LocationFree Player
••••••	Aivetes evenedes de la Estación Desa
	Ajustes avanzados de la Estación Base
	Ajustes avanzados de la Estación Base
	Ajustes avanzados de la Estación Base 23 Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base] 23 Comprobación del estado actual de la Estación Base 24
	Ajustes avanzados de la Estación Base 23 Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base] 23 Comprobación del estado actual de la Estación Base 24 Operaciones básicas en la pantalla [Configuración avanzada] 24
	Ajustes avanzados de la Estación Base23Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base]23Comprobación del estado actual de la Estación Base24Operaciones básicas en la pantalla [Configuración avanzada]24Configuración de la conexión a Internet25
	Ajustes avanzados de la Estación Base23Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base]23Comprobación del estado actual de la Estación Base24Operaciones básicas en la pantalla [Configuración avanzada]24Configuración de la conexión a Internet25Configuración para visualizar vídeo desde fuera de casa26
	Ajustes avanzados de la Estación Base 23 Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base] 23 Comprobación del estado actual de la Estación Base 24 Operaciones básicas en la pantalla [Configuración avanzada] 24 Configuración de la conexión a Internet. 25 Configuración para visualizar vídeo desde fuera de casa 26 Cambio de la configuración de la conexión inalámbrica de la Estación Base 28

••••	Otros	31
	Marcas comerciales	31

ີ່ 🦕 Sugerencia

Las capturas de pantalla que se utilizan en este manual son solamente imágenes de ejemplo.

¿Qué es la Estación Base LocationFree?

Es posible visualizar vídeo en el sistema PSP® (PlayStation®Portable) mediante la Estación Base LocationFree.

Es posible visualizar vídeo desde cualquier lugar de su casa con la Estación Base situada en una habitación central, como su salón, mediante la función de conexión a red inalámbrica del sistema PSP®. Asimismo, puede disfrutar del mismo vídeo que puede ver en casa fuera de ella mediante el sistema PSP® si accede a la Estación Base a través de Internet.



NetAV

NetAV es el nombre del proceso utilizado para transmitir vídeo desde la Estación Base a dispositivos como el sistema PSP[®]. Mediante NetAV, es posible visualizar el vídeo emitido desde su casa a través de Internet mediante un servicio de LAN inalámbrica público como un hotspot.

Routers

Un router es un tipo de dispositivo de red que permite a los usuarios conectarse a varios ordenadores u otros dispositivos para acceder simultáneamente a Internet mediante una única conexión a Internet. Los módems DSL y otros dispositivos de red incluyen a menudo las mismas funciones que un router.

UPnP

UPnP son las siglas de "Universal Plug and Play", un sistema que permite a los usuarios conectar dispositivos como ordenadores y equipos de audio y vídeo entre sí a través de una red. Para acceder a la Estación Base y visualizar vídeo en el sistema PSP® desde fuera de casa, es recomendable que utilice un router compatible con UPnP. Si utiliza un router que no sea compatible con UPnP, necesitará introducir los ajustes avanzados de la Estación Base y de LocationFree Player (F página 21, F página 23). Para determinar si el router es compatible con UPnP, consulte las instrucciones suministradas con el mismo.

َلْإِنْ Sugerencias

- No es posible utilizar NetAV si está conectado a Internet a través de una línea telefónica analógica que utiliza un router de acceso telefónico o un teléfono móvil.
- Es posible que no pueda visualizar algunos vídeos, discos DVD u otros soportes protegidos por derechos de autor con el software.
- Al activar la alimentación, la Estación Base emitirá continuamente una señal inalámbrica.
- Para utilizar la función NetAV, es recomendable utilizar una conexión de banda ancha con velocidades de carga y descarga de al menos 300 kbps.
- No es posible utilizar NetAV a través de un servidor proxy.

Notas

- Es necesario disponer de la versión 2.70 o posterior del software en el sistema PSP® para poder utilizar la Estación Base LocationFree para visualizar vídeo.
- Al utilizar NetAV, es necesario dejar encendidos la Estación Base, el router y el módem de su casa cuando esté fuera de ésta para poder conectarse a ellos a través de Internet.
- Queda prohibida la utilización de la función NetAV con fines distintos al entretenimiento personal.

Configuración para visualizar vídeo en casa

En esta sección se describe la configuración para utilizar la función NetAV para visualizar vídeo en casa.

Encienda la Estación Base

Para obtener más información sobre cómo preparar la Estación Base para su uso, consulte el manual de instrucciones suministrado con la misma.

Pulse el botón POWER situado en el panel frontal de la Estación Base para encenderla.

El indicador POWER situado en el panel frontal de la Estación Base se iluminará en verde.



Comprobación de la configuración de red de la Estación Base



* Para determinar el tipo de módem de que dispone, consulte a su proveedor de servicios de Internet.

* UPnP: Universal Plug and Play

Creación de los ajustes básicos de LocationFree Player

Es posible registrar el sistema PSP® con la Estación Base y realizar ajustes para conectarlo a una red LAN inalámbrica.

- 1 Encienda el interruptor WLAN del sistema PSP_®.
- 2 Seleccione Seleccione Ben el menú principal y, a continuación, pulse el botón ⊗.



Se mostrará la pantalla de ajuste para utilizar LocationFree Player. Pulse el botón derecho para dirigirse a la siguiente pantalla.



َلْإِنْ Sugerencia

Para volver a registrar el sistema PSP® con la Estación Base o para registrar el sistema con otra Estación Base, deberá efectuar los [Ajustes básicos] de nuevo (@ página 20).



4 Pulse el botón SETUP MODE situado en la parte posterior de la Estación Base.

Con la Estación Base encendida, mantenga pulsado el botón hasta que el indicador SETUP MODE comience a parpadear.



El indicador SETUP MODE parpadea.



Espere a que el sistema PSP® se registre con la Estación Base y a que se complete la configuración de red necesaria para establecer una conexión. Se trata de un proceso automático.

Notas

- En función de las condiciones de la Estación Base y del sistema PSP®, es posible que se tarden unos minutos en completar los ajustes.
- Si transcurren más de 5 minutos desde que el indicador SETUP MODE comenzó a parpadear, el indicador pasará de parpadear a permanecer encendido y la Estación Base dejará de registrar el sistema PSP®.
 En ese caso, pulse el botón SETUP MODE situado en la parte posterior de la Estación Base de nuevo y mantenga pulsado el botón hasta que el indicador SETUP MODE comience a parpadear.

5 Compruebe la lista de ajustes.

Pulse el botón \otimes para finalizar los ajustes. Aparece una lista con la configuración de red.

😂 Ajı	ustes básicos		
	Ajuste co Pulse el b	mpletado. otón ×.	
	Nombre de la conexión SSID	LocationFree AP LocationFree. 0013A918919F	
	Seguridad	WEP	
	× Aceptar		

6 Establezca la conexión con la Estación Base.

Seleccione [LocationFree AP] y, a continuación, pulse el botón \otimes .

🕲 Conexión de red			
Selec	cionar co	onexión.	
[Ni	ieva cone	exión]	
Co	nnection	1	
Lo	cationFre	e AP	
×Ac	eptar	O Atrás	∆ Opciones

Se establecerá una conexión con la Estación Base.

7 Se visualizará la pantalla de vídeo.

Al establecer una conexión con la Estación Base, aparecerá la pantalla de vídeo.



Es posible cerrar LocationFree Player mediante la pulsación del botón ©.

Nota

.

Asegúrese de que el dispositivo externo está encendido ya que, de lo contrario, no podrá ver ninguna imagen.

Para controlar el vídeo desde el sistema PSP®, primero deberá ajustar el control remoto del dispositivo externo. (☞ página 18). Si necesita ajustar el estándar de emisión de vídeo, diríjase a "Configuración de los ajustes de la señal de vídeo" (☞ página 22).

Visualización de vídeo en el sistema PSP®

Es posible visualizar vídeo en la pantalla del sistema PSP_® si inicia LocationFree Player desde el menú principal.

Conexión a la Estación Base desde el interior de su casa

- 1 Compruebe que la Estación Base está encendida.
- 2 Encienda el interruptor WLAN del sistema PSP_®.

3 Seleccione Since en ⊕ en el menú principal y, a continuación, pulse el botón ⊗.



Aparece una lista de ajustes de la red.

4 Seleccione [LocationFree AP] en la lista de conexiones y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Se establecerá una conexión con la Estación Base.

ີ່ 🤤 Sugerencia

5 Se visualizará la pantalla de vídeo. Al establecerse una conexión, aparece la pantalla de vídeo.



Notas

- Asegúrese de que el dispositivo externo está encendido ya que, de lo contrario, no podrá ver ninguna imagen.
- Para controlar el vídeo desde el sistema PSP®, primero deberá ajustar el control remoto del dispositivo externo (página 18).

Conexión a la Estación Base desde fuera de casa

Es posible conectarse a la Estación Base desde fuera de casa mediante un hotspot (servicio de LAN inalámbrica pública) o un servicio similar.

لَّ

Para conectarse a la Estación Base desde fuera de casa, primero deberá crear los ajustes (F página 14).

1 Compruebe que hay disponible un punto de acceso desde un servicio de LAN inalámbrica cerca.

En función del proveedor de servicios, es posible que la disponibilidad del punto de acceso y el método de conexión varíen. Asimismo, para utilizar el servicio de LAN inalámbrica público, primero es necesario completar la configuración de red del sistema PSP®. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado con el sistema PSP®.

- 2 Encienda el interruptor WLAN del sistema PSP_®.
- 3 Seleccione Seleccione en el menú principal y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Aparece una lista de ajustes de red.

4 Seleccione una conexión de la lista de conexiones de red y, a continuación, pulse el botón ⊗. Seleccione la conexión del servicio de LAN inalámbrica público que desea utilizar. La conexión a la Estación Base a través de Internet comenzará.

5 Se visualizará la pantalla de vídeo. Al establecerse una conexión, aparece la pantalla de vídeo.



Notas

- Asegúrese de que el dispositivo externo situado en el interior de su casa está encendido ya que, de lo contrario, no podrá ver ninguna imagen.
- Para controlar el vídeo desde el sistema PSP®, primero deberá ajustar el control remoto del dispositivo externo (página 18).
- No se establecerá ninguna conexión si la Estación Base, el router, el módem y otros dispositivos no están encendidos.

Cierre de LocationFree Player

Pulse el botón
 O durante la reproducción de vídeo.
 Aparecerá una pantalla de confirmación.

2 Seleccione [Sí] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

LocationFree player se cerrará.

Utilización del panel de control

Visualización del panel de control

Pulse el botón

 durante la reproducción de vídeo.
 se visualizará el panel de control.



2 Seleccione un icono y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Control remoto (@ página 11)

Muestra el control remoto en pantalla para controlar la reproducción de vídeo. Para utilizar esta función, primero debe ajustar el control remoto del dispositivo externo (@ página 18).

Ⅱ Ⅱ Modo de pantalla (ℱ página 12)

Cambia el tamaño de las imágenes visualizadas en la pantalla.

) Ajuste del volumen

Permite al usuario seleccionar entre tres ajustes de volumen para vídeo.

Opciones de sonido

No es posible seleccionar esta opción si la Estación Base no dispone de sintonizador de televisión incorporado.

Opciones de entrada

Ajusta la entrada de vídeo para que se muestre en pantalla.

ີ M Conectar

Establece una conexión con la Estación Base. Utilícelo si la conexión con la Estación Base se interrumpe mientras utiliza LocationFree Player.

音 Ajustes (🕝 página 18)

Permite al usuario establecer varios ajustes de la Estación Base.



Permite al usuario ajustar la velocidad de vídeo (calidad de imagen).

i Estado de conexión

Muestra el estado de la conexión de la Estación Base.



Muestra información acerca de la entrada de vídeo que se está utilizando.

Visualización de vídeo en LocationFree Player

? Ayuda

Muestra las funciones que se pueden ejecutar mediante los botones del sistema PSP_®.

Borrado del panel de control

Pulse el botón riangle o el botón riangle.

Utilización del control remoto

Para utilizar esta función, primero debe ajustar el control remoto del dispositivo externo (P página 18).

 Seleccione i en el panel de control y, a continuación, pulse el botón ⊗. Se visualizará el control remoto en pantalla.



Borrado del control remoto

Pulse el botón 🗇 o el botón 🔘.

Utilización del control remoto con un dispositivo conectado

Es posible utilizar una pletina de vídeo o un reproductor de DVD que esté conectado a la Estación Base mediante el control remoto en pantalla.

En función del dispositivo conectado, el método de utilización del control remoto del dispositivo puede variar. A continuación se explican las funciones principales que están disponibles normalmente en los controles remotos.



- ① Se utiliza para cambiar la función que desea controlar mediante el control remoto para dispositivos multifunción como las grabadoras que combinan la grabación de vídeo en disco duro y en DVD.
- ② Se utiliza para encender y apagar el dispositivo conectado.
- ③ Se utiliza para alternar entre los paneles de control de dispositivos conectados con controles remotos que disponen de varios paneles de control.
- Se utiliza para controlar el dispositivo conectado.

Notas

- Utilice el mismo método de funcionamiento que con el control remoto suministrado con el dispositivo conectado. Sin embargo, los botones correspondientes a funciones no disponibles en el dispositivo conectado no podrán utilizarse aunque se muestren en el control remoto en pantalla.
- Es posible que los nombres de los botones mostrados en el control remoto en pantalla sean diferentes a los que aparecen en el control remoto suministrado con el dispositivo conectado.
- Al utilizar un dispositivo multifuncional conectado como una pletina de vídeo combinada de disco duro o de reproductor de DVD, si la función controlada por el control remoto (consulte la ilustración ① mostrada anteriormente) no está correctamente ajustada, el control remoto no funcionará al encender el dispositivo conectado. En tal caso, ajuste la función controlada por el control remoto en la función que esté utilizando.

Cambio del modo de pantalla

Seleccione ■ en el panel de control y, a continuación, pulse el botón ⊗. Cada vez que pulse el botón ⊗, el modo de pantalla cambiará del modo siguiente:

Tipo Descripción Zoom La imagen se muestra en tamaño de pantalla completa sin cambiar las proporciones y se cortan los bordes superior, inferior, izquierdo y derecho. Pantalla La imagen se muestra en tamaño de pantalla completa mediante el completa cambio en las proporciones y la ampliación de la imagen horizontal y verticalmente. Original La imagen se muestra con su tamaño original. Normal La imagen se ajusta para adaptarse al tamaño de la pantalla del sistema PSP_®.

Ajuste de la velocidad de vídeo

Realiza ajustes para que pueda visualizar la imagen optimizada en función de las condiciones de red.

Normalmente, si selecciona [Automático] se ajusta la velocidad de vídeo óptima de acuerdo con el ancho de banda disponible. Si selecciona una velocidad manualmente, cuanto mayor sea ésta (mayor sea el valor correspondiente), mejor será la calidad de imagen, pero también se requerirá un mayor ancho de banda. Tenga en cuenta que en caso de disponer de un ancho de banda insuficiente, es posible que el vídeo se detenga intermitentemente.

- Seleccione ⊕ en el panel de control y, a continuación, pulse el botón ⊗. Aparecerá la pantalla para seleccionar una velocidad.
- 2 Seleccione la velocidad que desee mediante los botones direccionales y, a continuación, pulse el botón ⊗. La velocidad cambiará.



ີ່ 🏹 Sugerencia

En función de la velocidad seleccionada, es posible que la conexión de red se interrumpa durante el cambio a la nueva velocidad.

Visualización de información acerca de la entrada de vídeo que se está utilizando

 Seleccione i en el panel de control y, a continuación, pulse el botón ⊗. Aparecerá la entrada de vídeo.

Entrada de vídeo que se está utilizando



Utilización de los botones del sistema PSP®

Es posible utilizar el sistema PSP® mediante los botones, sin necesidad de utilizar el panel de control.

Botón del sistema	Función
Botón 🛆	Muestra el panel de control (F página 10)
Botón 回	Muestra el control remoto en pantalla (@ página 11)
Botón SELECT	Permite alternar entre las opciones de entrada de vídeo disponibles
Botón L / Botón R	Cambia el panel mostrado para los controles remotos que disponen de más de un panel (🐨 página 11)
Botón HOME	Muestra el menú principal mientras se muestra la imagen en el fondo

Utilización de la "Configuración fácil" para visualizar vídeo desde fuera de casa

En esta sección se explica cómo configurar la red para conectarse a la Estación Base de su casa a través de redes LAN inalámbricas públicas.

Notas

- Es necesario realizar esta configuración antes de salir de su casa.
- Es posible que se necesite un contrato o una aplicación para conectarse a Internet desde determinados lugares.

Comprobación de la conexión a Internet

Para visualizar vídeo desde fuera de casa, primero deberá conectar la Estación Base a Internet. Es posible conectar la Estación Base a Internet a través de una conexión a Internet de línea DSL o de cable.

َلْإِنْ Sugerencias

- Para utilizar la función NetAV para visualizar vídeo desde fuera de casa, es recomendable que la conexión a la Estación Base sea de banda ancha con velocidades de carga y descarga de al menos 300 kbps. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet para obtener más información acerca de la velocidad de su línea de comunicaciones.
- Cuanto mayor sea la velocidad de la línea que utilice, mayor será la calidad de la imagen que obtendrá cuando visualice vídeo mediante la función NetAV.

Conexión al router

Conecte el puerto LAN de la Estación Base al router mediante un cable de red (no suministrado). (Página 5) El método de conexión que deberá utilizar depende de su proveedor de servicios de Internet y de su equipo. Para obtener más información, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.

Notas

- En función de su proveedor de servicios de Internet, es posible que no pueda conectar varios dispositivos, como la Estación Base y varios ordenadores. Para obtener más información, póngase en contacto con su proveedor de servicios.
- Para determinar qué tipo de cable de red se debe utilizar, consulte las instrucciones suministradas con el router, el módem de cable o el módem DSL.
- Para obtener más información acerca de la configuración de la conexión, consulte las instrucciones suministradas con el router, el módem de cable o el módem DSL. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con su proveedor de servicios.
- Para obtener más información acerca de las configuraciones, consulte la siguiente página Web. Página Web de soporte técnico de LocationFree: http://www.sony.net/Products/LocationFree/ support/

Creación de ajustes para visualizar vídeo desde fuera de casa

Es necesario realizar esta configuración antes de salir de su casa.

Configuración de la función NetAV

- 1 Compruebe que la Estación Base está encendida.
- 2 Seleccione an el panel de control (página 10) y, a continuación, pulse el botón ⊗.

3 Seleccione [Ajustes de la Estación Base] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Se iniciará el navegador de Internet y se mostrará la pantalla de ajustes de la Estación Base. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar los ajustes.

4 Seleccione [Entrar] y, a continuación, pulse el botón ⊗.



Aparecerá la pantalla de introducción de la contraseña.

5 Introduzca el nombre de usuario y la contraseña, seleccione [OK] y, a continuación, pulse el botón ⊗. Nombre de usuario: lfx (minúsculas) (No es posible cambiar el nombre de usuario)

Contraseña inicial: contraseña Web impresa en la pegatina de la Estación Base



Aparecerá la pantalla mostrada en el paso 6 al iniciar sesión en [Ajustes de la Estación Base].

6 Seleccione [Configuración fácil] y, a continuación, pulse el botón ⊗.



Aparecerá la pantalla [Configuración fácil].

ີ່ 🏹 Sugerencia

Es posible cambiar el idioma de la pantalla en la pantalla de ajustes. Seleccione el botón correspondiente al idioma que desee en la parte inferior de la pantalla.

7 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para confirmar que el indicador NETWORK esté encendido, seleccione [Siguiente] y, a continuación, pulse el botón ⊗.



ថ្ពៃ៍ Sugerencia

Si el indicador NETWORK está apagado, compruebe que el router está encendido y que el cable de red está correctamente conectado. 8

Lea el "Contrato de condiciones de uso de DNS dinámico" incluido en el manual de instrucciones. Después de leer el Contrato de condiciones de uso de DNS dinámico, seleccione una de las opciones y, a continuación, seleccione [Siguiente] y pulse el botón (×).



La información necesaria para el DNS dinámico se guarda en la Estación Base.

ີ 🖞 Sugerencia

DNS dinámico es uno de los servicios de red utilizados para conectarse a la Estación Base desde fuera de casa. Si selecciona [Las he leído y las acepto.], podrá utilizar el servicio de DNS dinámico que está registrado como parte de la Estación Base. Si no va a utilizar el DNS dinámico, podrá cambiar los ajustes en [Ajustes avanzados] (@ página 21).

9 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para esperar a que el indicador NETAV deje de parpadear (ámbar) y, a continuación, seleccione [Siguiente] y pulse el botón ⊗ cuando dicho indicador se apague.



ີ່ 🤤 Sugerencias

- El indicador NETAV continúa parpadeando durante aproximadamente un minuto antes de apagarse.
- Si el indicador NETAV se enciende en ámbar, compruebe que el router y el módem están encendidos y que el cable de red está correctamente conectado.
- Si el indicador NETAV se enciende en verde, significa que hay otro dispositivo conectado mediante NetAV. Espere a que el indicador se apague para efectuar este paso.
- No es posible utilizar NetAV a través de un servidor proxy.

10 Seleccione [Comprobar] y, a continuación, pulse el botón \otimes .



La configuración habrá finalizado cuando aparezca el mensaje [Correcto] en la pantalla [Comprobación NetAV]. Si no aparece la página de prueba, compruebe la conexión de red.

11 Seleccione [Menú] y, a continuación, pulse el botón ⊗. Volverá a aparecer la pantalla inicial. Después de seleccionar [Salir] y pulsar el botón ⊗, pulse el botón ⊚ para cerrar el navegador.

Si la comprobación NetAV está incompleta

Lea las instrucciones de la pantalla de la comprobación NetAV y realice los ajustes necesarios.

Es necesario configurar la Estación Base para utilizar la función NetAV desde fuera de casa. Existen dos tipos de configuraciones: [Configuración fácil] y [Configuración avanzada]. [Configuración fácil] requiere que el router sea compatible con UPnP (Universal Plug and Play) y que la función UPnP del router esté activada. Consulte las instrucciones suministradas con el router y confirme los ajustes.

Si el router no es compatible con UPnP, si prefiere no utilizar la función UPnP del router o si ha intentado utilizar la función UPnP pero no ha realizado la configuración correctamente, deberá configurar el redireccionado de puertos en el router.

Es posible que la configuración del redireccionado de puertos varíe en función del router que utilice. Para obtener más información, consulte las instrucciones suministradas con el router.

ີ່ **Ç** Sugerencias

- El redireccionado de puertos es una función que permite redireccionar las comunicaciones de red con el router directamente al dispositivo de red (como un ordenador o un sistema PSP®). Es posible que esta función reciba el nombre de "asignación de puertos", "cambio de dirección" u otros nombres. Para conectarse a la Estación Base LocationFree desde fuera de casa mediante la función de redireccionado de puertos, deberá ajustar el router para permitir que la conexión de datos recibida por éste a través de Internet pase por el puerto de la Estación Base (ajuste inicial: 5021).
- Es necesario ajustar la dirección IP de la Estación Base para activar el ajuste redireccionado de puertos del router. Para obtener más información, consulte las instrucciones suministradas con el router y la sección "Configuración de un router no compatible con la función UPnP" (F página 26).
- Algunos routers compatibles con UPnP sólo admiten determinados juegos y servicios de mensajería. Ajuste la función redireccionado de puertos en este tipo de routers.

Configuración de LocationFree Player

Ajuste de la configuración de vídeo

Ajuste de la configuración del control remoto de un dispositivo conectado

Es posible ajustar la configuración del control remoto en pantalla que va a utilizarse para controlar dispositivos como pletinas de vídeo o reproductores de DVD que están conectados a la Estación Base.

Por ejemplo, si tiene un reproductor de DVD Sony conectado a la Estación Base, podrá mostrar un control remoto en pantalla de características similares al control remoto suministrado con el reproductor de DVD Sony y utilizar el control remoto en pantalla para controlar el reproductor de DVD.

Descarga de los datos del control remoto

Para visualizar el control remoto de un dispositivo conectado al sistema PSP®, primero deberá guardar los datos del control remoto en un soporte Memory Stick DuoTM.

Si no hay datos del control remoto en un Memory Stick DuoTM y selecciona $\widehat{\mathbf{i}}$ en el panel de control (**T** página 10), aparecerá la pantalla siguiente. Siga las sugerencias que aparecen en pantalla para descargar los datos del control remoto a través de una conexión a Internet.

Para usar un control remoto, debe insertar un Memory Stick [™] con los datos del control remoto. Puede descargar datos del control remoto desde la siguiente página. http://remote. locationfree.sony.net/psp/download.cgi ¿Desea iniciar el navegador de Internet y abrir esta página?
X Aceptar O Atrás

Para obtener más información acerca de los datos del control remoto, consulte la página Web http://www.sony.net/locationfree/psp/

Nota

Guarde los datos del control remoto en la siguiente ubicación del Memory Stick Duo™:



Al descargar los datos del control remoto a través de una conexión a Internet con el sistema PSP®, se crea una carpeta de datos automáticamente.

Ajuste del control remoto

Es posible ajustar el control remoto del dispositivo externo.

Para obtener más información acerca de la conexión de IR blaster (InfraRed blaster) u otros dispositivos, consulte el manual de instrucciones suministrado con la Estación Base.

1 Compruebe que ha insertado el soporte Memory Stick Duo™ que contiene los datos del control remoto en el sistema PSP_®.

2 Seleccione an el panel de control de LocationFree Player (☞ página 10) y, a continuación, pulse el botón ⊗.

3 Seleccione [Ajustes del control remoto] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Se mostrará la pantalla de ajustes del control remoto.

4 Seleccione [Vídeo 1] o [Vídeo 2] para el dispositivo conectado con el que desee utilizar el control remoto y, a continuación, pulse el botón ⊗.



َلْإِنْ Sugerencias

- En [Información de la versión], podrá ver el número de versión de los datos del control remoto guardados en el Memory Stick DuoTM.
- Sólo es posible ajustar un control remoto para [Vídeo 1] y otro para [Vídeo 2] en el sistema PSP®. Sin embargo, no es posible ajustar varios controles remotos para ambos ajustes.

5

Seleccione el fabricante del dispositivo conectado y, a continuación, pulse el botón derecho del ratón.



6 Seleccione el tipo de producto del dispositivo conectado y, a continuación, pulse el botón derecho del ratón.



ີ່ 🦕 Sugerencia

El número que figura a continuación del tipo de producto, por ejemplo, el "(1)" en "DVD Recorder (1)" indica el modo del control remoto. Seleccione uno de los modos de control remoto y si el control remoto no funciona correctamente, intente utilizar otros modos. Para obtener más información acerca del modo de control remoto, consulte las instrucciones suministradas con el dispositivo que está utilizando.

7 Pruebe el control remoto para asegurarse de que funciona.

Es posible encender y apagar el dispositivo si selecciona [Encendido] y, a continuación, pulse el botón \otimes .

En algunos casos, es posible que el dispositivo tarde hasta 5 segundos en encenderse después de pulsar el botón \otimes .



- Si pulsa el botón varias veces pero no es posible activar ni desactivar la alimentación, pulse el botón izquierdo para regresar a la pantalla anterior y compruebe que ha seleccionado correctamente el fabricante y el tipo de producto.
- Los nombres de los botones que aparecen en el control remoto en pantalla pueden diferir de los mostrados en el control remoto suministrado con el dispositivo conectado.

َلْإِنْ Sugerencia

Si utiliza un control remoto para visualizar vídeo, aunque la alimentación se active y desactive correctamente mediante el botón [Encendido], es posible que otros botones no estén activados. Si esto sucede, es posible que se deba a que la configuración del control remoto sea incorrecta. Ajuste la configuración para utilizar el control remoto correcto.

Después de haber confirmado que el control remoto funciona correctamente, pulse el botón derecho para dirigirse a la siguiente pantalla.

8 Guarde la configuración.

Pulse el botón \otimes para guardar la información del control remoto en el sistema PSP_{\otimes}.

Utilización de los ajustes básicos

Es posible realizar la configuración básica (@ página 6) para utilizar la función LocationFree Player del sistema PSP_®.

- Registro del dispositivo en la Estación Base
- Creación de una conexión de red
- Seleccione an el panel de control (☞ página 10) y, a continuación, pulse el botón ⊗.

2 Seleccione [Ajustes básicos] y, a continuación, pulse el botón ⊗. Se mostrará la pantalla Ajustes básicos. Siga las instrucciones en pantalla.

Creación de los ajustes avanzados de LocationFree Player

Es posible ajustar la configuración del DNS dinámico y los ajustes de la señal de vídeo.

- • • • • • • • • • •
- Seleccione an el panel de control ([®] página 10) y, a continuación, pulse el botón ⊗.
- 2 Seleccione [Ajustes avanzados] y, a continuación, pulse el botón ⊗.
 Se visualizará la pantalla de ajustes.
- 3 Seleccione la opción que desee y, a continuación, pulse el botón ⊗. Se visualizará cada una de las pantallas de ajustes.

Ajustes del DNS dinámico Ajustes de la señal de vídeo

Ajustes para acceder a la estación base a través de un dispositivo de red como un router desde fuera de casa. Normalmente, no es necesario realizar estos ajustes. X Acentar O Atrás

Establezca la configuración del DNS dinámico

Es posible ajustar el nombre de dominio y el número de puerto para utilizarlos en la conexión del sistema PSP® a la Estación Base desde fuera de casa. Normalmente no necesitará cambiar estos ajustes.



Una vez establecidos todos los ajustes necesarios, seleccione [OK] y, a continuación, pulse el botón \otimes . La configuración habrá finalizado.

Elemento	Descripción
Nombre de dominio	Ajusta el nombre de dominio para utilizarlo en la conexión a la Estación Base desde fuera de casa a través de un dispositivo de red como un router. Establezca el ajuste cuando utilice un servicio de DNS dinámico distinto del registrado previamente en la Estación Base.
Número de puerto	Ajusta el número de puerto para utilizarlo en la conexión a la Estación Base desde fuera de casa a través de un dispositivo de red como un router. Establezca el ajuste según sea necesario cuando utilice la función de redireccionado de puertos del router.
Sobrescribir durante [Ajustes básicos]	Si selecciona este elemento, los ajustes del nombre de dominio y del número de puerto se sobrescribirán cuando se activen los ajustes básicos (@ página 6).

ີ່ 🤤 Sugerencia

Para obtener más información sobre el cambio de los ajustes del DNS dinámico y el número de puerto de la Estación Base, consulte el manual de instrucciones suministrado con la Estación Base.

Configuración de los ajustes de la señal de vídeo

Es posible ajustar el estándar de emisión de las entradas de vídeo de la Estación Base.

Seleccione el esta para Vídeo 1 y 2.	ándar de transmisión
Vídeo 1	NTSC
Vídeo 2	PAL
	OK
× Acepta	ar OAtrás

Una vez establecidos todos los ajustes necesarios, seleccione [OK] y, a continuación, pulse el botón \otimes . La configuración habrá finalizado.

Después de cambiar los ajustes de la señal de vídeo, la conexión NetAV se desconectará y, a continuación, volverá a conectarse automáticamente.

Ajustes avanzados de la Estación Base

Apertura de la pantalla [Ajustes de la Estación Base]

El ajuste y acceso a la pantalla [Ajustes de la Estación Base] se realiza desde el navegador de Internet del sistema PSP_®.

Abra la pantalla [Configuración avanzada] con el navegador de Internet para acceder a los ajustes de una Estación Base seleccionada.

Antes de realizar los ajustes

Compruebe que la Estación Base está encendida.

Apertura de la pantalla [Configuración avanzada]

- Seleccione an el panel de control (página 10) y, a continuación, pulse el botón ⊗.
- 2 Seleccione [Ajustes de la Estación Base] y, a continuación, pulse el botón ⊗. La conexión de red se cancelará y el sistema PSP_☉ establecerá una nueva. Siga las instrucciones en pantalla.
- Seleccione [Entrar] y, a continuación, pulse el botón ⊗.
 Aparecerá la pantalla de introducción de la contraseña.

 Introduzca el nombre de usuario ("Ifx"; utilice minúsculas) y la contraseña, seleccione [Aceptar] y, a continuación, pulse el botón ⊗. Aparecerá la pantalla mostrada en el paso 5 al iniciar sesión en [Ajustes de la Estación Base].

ີ່ 🥰 Sugerencia

Encontrará la contraseña inicial que viene ajustada en el momento de la adquisición impresa en la pegatina de la Estación Base. No es posible modificar el nombre de usuario.

5 Seleccione [Configuración avanzada] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

[Configuración avanzada]



Aparecerá la pantalla [Configuración avanzada].

Comprobación del estado actual de la Estación Base

Es posible utilizar la pantalla [Configuración avanzada] para comprobar los ajustes y el estado actual de la Estación Base.

SONY		6.	locationfree	
Configuración avanzada	Información de	e configuración	Actualizar	
 Información de configuración 	Conexión a	Dirección IP: 192.168.1.2 Máscara de subred: 255.255.255.0	C.	
 Configuración da UPnP 	internet	Puerta de enlace 192.168.1.1 predeterminada:		
 Conexión a Internet 		DNS1:192.168.1.1		
Configuración NetAV		UNS2:		
Comprobación NetAV	Configuración NetAV	Número de puerto: 5021		
 Registro del dispositivo 	Configuración	Activar		
 Configuración de la conexión inalámbrica 	de UPnP	Estado del router:		
4 Menú	Configuración	Error		
	de DNS dinámico	Nombre de dominio: 000000000000.LF-B1 JP.MyNet	AV.com	
	Registro del dispositivo	Registro no aceptado		
	Configuración	Canal inalámbrico: canal 6		
	conexión	LocationFree.0013A9188EFD		
	in la la monica	Información del punto de acceso ina Dirección IP: 172,29,71,1	lámbrico	
		Máscara de subred: 255.255.255.0		
	Seguridad	Normal		
	Información de la versión	Ver. 3.030		

Para visualizar el estado anterior, seleccione [Actualizar] y, a continuación, pulse el botón \otimes .

Operaciones básicas en la pantalla [Configuración avanzada]

En esta sección se explican las operaciones comunes a cada uno de los marcos de la pantalla [Configuración avanzada].

SONY			😂 location free
Configuración avanzada	Información de	e configuración	Actualizar
Información de configuración Configuración de UPnP Conexión a Internet Configuración	Conexión a Internet	Dirección IP: 192.168. Máscara de subred: 255.255. Puerta de enlace predeterminada: 192.168. DNS1: 192.168. DNS2:	1.2 255.0 1.1
Comprobación NetAV	Configuración NetAV	Número de puerto: 5021	
 Registro del dispositivo Configuración de la conexión inalámbrica 	Configuración de UPnP	Activar Estado del router:	
4 Menů	Configuración de DNS dinámico	Error Nombre de dominio: 00000000000.LF-B1JPJ	MyNetAV.com
	Registro del dispositivo	Registro no aceptado	
	Configuración de la conexión inalámbrica	Canal inalámbrico: canal 6 Nombre de red (SSID) : LocationFree.0013A9188E Información del punto de acce Dirección IP: 172.29.7 Máscara de subred: 255.255.	FD so inalámbrico 1.1 255.0
	Seguridad	Normal	
	Información de la versión	Ver. 3.030	

- Seleccione el elemento que desee configurar. La información correspondiente al elemento seleccionado aparece en el marco situado a la derecha.
- ② Ajuste el elemento seleccionado o realice las operaciones correspondientes a éste.
- ③ La pantalla regresará al menú principal.

En la parte restante de esta sección se explican las operaciones y ajustes específicos de cada marco de la pantalla [Configuración avanzada].

Finalización de los ajustes

Seleccione [Menú] en la pantalla de ajustes y, a continuación, pulse el botón ⊗.

La pantalla regresará al menú principal de ajustes.

 Seleccione [Salir] y, a continuación, pulse el botón ⊗. La Estación Base se reiniciará y los ajustes se completarán. Pulse el botón ⊚ para cerrar el navegador de Internet.

Configuración de la conexión a Internet

Para conectar la Estación Base a Internet, es necesario ajustar la dirección IP y efectuar los ajustes del DNS.

Conexión a Internet

El marco [Conexión a Internet] permite ajustar una dirección IP para la Estación Base, de acuerdo con el entorno de red. También es posible comprobar la dirección MAC de la Estación Base para la red LAN alámbrica.

Para determinar la dirección que debe ajustar, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet o consulte las instrucciones suministradas con su módem o router.



(1) Seleccione si desea asignar una dirección IP a la Estación Base automáticamente mediante la función DHCP del router o del módem, o asignar una dirección IP manualmente. Si selecciona [Obtener una dirección IP automáticamente (DHCP)], el servidor DHCP del router asignará automáticamente la [Dirección IP], la [Máscara de subred] y la [Puerta de enlace predeterminada]. Si selecciona [Manual], asigne los valores adecuados a los campos [Dirección IP], [Máscara de subred] y [Puerta de enlace predeterminada]. En el momento de la adquisición, este

elemento viene ajustado en [Obtener una dirección IP automáticamente (DHCP)].

- Introduzca una dirección IP.
- ③ Introduzca una máscara de subred.
- Introduzca una puerta de enlace predeterminada.
- Introduzca un nombre de host para la Estación Base, según sea necesario.

َٰ ڳُٰ Sugerencia

El nombre de host puede especificarse únicamente al seleccionar [Obtener una dirección IP automáticamente (DHCP)].

- (6) Aparecerá la dirección MAC de la Estación Base de la red LAN alámbrica.
- ⑦ En función del entorno operativo, aparecerá el nombre de dominio.
- (8) Selecciónelo si desea asignar el servidor DNS automáticamente. El servidor DNS se asigna de forma automática únicamente si [Obtener una dirección IP automáticamente (DHCP)] está ajustada para la Configuración de la dirección IP.

Este botón viene seleccionado en el momento de la adquisición.

Selecciónelo si desea asignar el servidor DNS manualmente.

Después de seleccionar este botón, introduzca las direcciones de los servidores DNS de su proveedor de servicios de Internet en los campos [DNS1] y [DNS2].

③ Seleccione este botón para guardar los cambios.

Configuración para visualizar vídeo desde fuera de casa

No necesita configurar los ajustes de las páginas 26 a 28 si realizó la "Configuración fácil" (Páginas 14 a 17).

En esta sección se explica cómo realizar ajustes avanzados para utilizar la función NetAV.

Configuración NetAV

Ajuste el puerto de la Estación Base cuando vaya a utilizar la función NetAV.



(1) Si hay varias Estaciones Base y el puerto 5021 está ocupado, cambie el número de puerto del servidor NetAV.

Es posible especificar números de puerto situados dentro del rango de 5021 a 5999. En el momento de la adquisición, este elemento viene ajustado en 5021.

② Seleccione este botón para guardar los cambios.

Configuración de un router no compatible con la función UPnP

Cuando necesite ajustar el redireccionado de puertos en el router, siga el procedimiento indicado a continuación para ajustar la dirección IP de la Estación Base.

ີ່ 🏹 Sugerencia

La dirección IP, la máscara de subred y la puerta de enlace predeterminada utilizadas en el procedimiento indicado a continuación son sólo ejemplos. Antes de configurar estos ajustes, compruebe la configuración de la dirección IP del router que esté utilizando.

 Ajuste [Configuración de la dirección IP] en [Manual] en el marco [Conexión a Internet] ([®] página 25) y, a continuación, introduzca la siguiente información.

Dirección IP: 192.168.0.64^{*1} Máscara de subred: 255.255.255.0 Puerta de enlace predeterminada: $192.168.0.1^{*2}$

- *1 Ejemplo de cuando la dirección IP del router es 192.168.0.1. Si la dirección IP del router es 192.168.1.1, introduzca 192.168.1.64 como dirección IP. Si utiliza varias Estaciones Base, establezca un ajuste diferente para cada Estación Base, por ejemplo, 64 y 65.
- *2 Ejemplo de cuando la dirección IP del router es 192.168.0.1. Si la dirección IP del router es 192.168.1.1, introduzca 192.168.1.1 como puerta de enlace predeterminada.

2 Ajuste [Manual] para la [Configuración de DNS] e introduzca la siguiente información.

DNS1: 192.168.0.1^{*3} DNS2: Es posible dejar el campo en blanco.

*3 Ejemplo de cuando la dirección IP del router es 192.168.0.1. Si la dirección IP del router es 192.168.1.1, introduzca 192.168.1.1 como DNS1.

• • • • • • • • • • •

3 Seleccione [Aceptar] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

4 Ajuste redireccionado de puertos en el router.

Abra el menú de ajustes del router que esté utilizando y, a continuación, introduzca el número de puerto que ajustó en [Configuración NetAV]. Para obtener más información, consulte las

instrucciones suministradas con el router.

Configuración de UPnP

Es posible activar o desactivar la función UPnP (Universal Plug and Play). Si utiliza un router compatible con el protocolo UPnP, no necesitará establecer este ajuste.



- Seleccione si desea activar o desactivar la configuración automática del router (UPnP). Si está ajustado [Desactivar UPnP], deberá ajustar redireccionado de puertos en el router. En el momento de la adquisición, la unidad viene ajustada en [Activar UPnP].
- ② Seleccione este botón para guardar los cambios.

پُن Sugerencia

Para obtener más información acerca de la configuración del router, consulte las instrucciones suministradas con éste.

Comprobación NetAV

Es posible comprobar si se ha configurado NetAV correctamente.



 Si selecciona este botón, aparecerá la pantalla Comprobación NetAV y se iniciará la comprobación.

Si aparece [Correcto] en la página de comprobación, seleccione [Menú] en la parte izquierda de la pantalla para regresar al menú de ajustes y, a continuación, complete los ajustes (P página 25).

Si aparece [Configuración incompleta] en la pantalla Comprobación NetAV, lea las instrucciones de la pantalla Comprobación NetAV y realice la configuración necesaria.

Cambio de la configuración de la conexión inalámbrica de la Estación Base

Configuración de la conexión inalámbrica

Es posible cambiar la configuración de la conexión inalámbrica de la Estación Base. Si cambia la configuración en este momento, no podrá conectarse temporalmente a la Estación Base. Después de cerrar el navegador de Internet, reinicie la Estación Base y, a continuación, efectúe los [Ajustes básicos] (página 6) de nuevo para volver a registrar el sistema PSP_® con la Estación Base.



- ① Los dispositivos LAN inalámbricos que cumplen con las directivas IEEE802.11b/g pueden utilizarse en los siguientes canales. El sistema PSP_® puede utilizarse en el canal de 2,4 GHz.
- ② Ya hay introducido un SSID en el momento de la adquisición (los caracteres mostrados en el lateral de la Estación Base). Si desea cambiarlo, introduzca una cadena de hasta 32 caracteres alfanuméricos y símbolos. Un SSID es un ID que permite identificar una red inalámbrica.

③ [WEP] y [WPA-PSK con TKIP] son métodos de cifrado. Seleccione uno u otro e introduzca una clave de cifrado o una clave precompartida.

Cuando utilice una WEP

Para la clave de cifrado, introduzca una cadena de caracteres o una cadena de números hexadecimales.

Es posible utilizar una cadena de caracteres como clave, pero el número de caracteres necesario varía en función de la longitud de la clave. En la tabla siguiente se muestra el número de caracteres necesarios y el tipo de caracteres que pueden utilizarse en las claves de cifrado.

Longitud de la clave	64 bits	128 bits
Introducción de caracteres	5 caracteres (alfanuméricos, símbolos)	13 caracteres (alfanuméricos, símbolos)
Introducción de caracteres hexadecimales	10 caracteres (de 0 a 9, de la A a la F, de la a a la f)	26 caracteres (de 0 a 9, de la A a la F, de la a a la f)

Cuando utilice un WPA-PSK con TKIP

Introduzca una clave precompartida de 8 a 64 caracteres de longitud. Si introduce 64 caracteres, sólo podrá introducir del 0 al 9, de la A a la F y de la a a la f.

Método de entrada	Número de caracteres
Introducción de	De 8 a 63 caracteres
caracteres	(alfanuméricos, símbolos)
Introducción de	64 caracteres
caracteres	(de 0 a 9, de la A a la F, de
hexadecimales	la a a la f)

్లో Sugerencia

Para obtener más información acerca de WEP y de WPA-PSK con TKIP, consulte "Cambio de la configuración de la conexión inalámbrica de la Estación Base" en el manual de instrucciones suministrado con la Estación Base.

④ Seleccione este botón para confirmar y guardar la información que acaba de introducir.

Notas

- Cuando seleccione las claves de cifrado y las claves precompartida, evite seleccionar palabras o frases que resulten fáciles de adivinar para otras personas.
- Para mayor seguridad, es aconsejable que cambie la clave de cifrado o la clave precompartida periódicamente.

ີ 🦕 Sugerencias

- Necesitará el SSID y la clave de cifrado o la clave precompartida cuando conecte el sistema PSP® o el ordenador a la Estación Base a través de una conexión inalámbrica. Anote la información que introduzca.
- Para garantizar la seguridad, es recomendable realizar la configuración de la conexión inalámbrica en el ordenador conectado a la Estación Base a través de una LAN alámbrica. Si crea ajustes para la Estación Base desde el ordenador, es posible que éstos difieran de los del sistema PSP_®. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado con la Estación Base.

Utilización de la Estación Base como punto de acceso a la red LAN inalámbrica

Es posible utilizar la Estación Base como punto de acceso a la red LAN inalámbrica. Si utiliza el navegador de Internet desde el sistema PSP_®, si selecciona [LocationFree AP] de la conexión de red, podrá conectarse a Internet desde el sistema PSP_® a través de la Estación Base.

ີ່ 🤤 Sugerencia

Para utilizar la Estación Base como punto de acceso inalámbrico para ordenadores, estos deberán estar equipados con funciones integradas de LAN inalámbrica o tarjetas de LAN inalámbrica que cumplan con las directrices IEEE802.11b/g.

Otros ajustes

Registro del dispositivo

Es posible borrar la información de registro de un dispositivo registrado en la Estación Base.

َلْإِنْ Sugerencias

- Es necesario utilizar los [Ajustes básicos]
 (@ página 6) para registrar el sistema PSP® en la Estación Base. Para obtener más información acerca del registro de dispositivos distintos del sistema PSP®, consulte el manual de instrucciones suministrado con la Estación Base.
- Es posible registrar hasta ocho dispositivos (por ejemplo, hasta ocho sistemas PSP®) en la Estación Base.

Nota

No es posible visualizar vídeo en más de un sistema PSP® u ordenador registrado al mismo tiempo. (Sólo se podrá visualizar vídeo en uno de los dispositivos.)



- En este marco aparece una lista con los dispositivos registrados actualmente en la Estación Base.
- ② Si desea dejar de conectarse a la Estación Base desde un dispositivo registrado, marque la casilla de verificación del dispositivo en "Lista de dispositivos registrados" y, a continuación, pulse el botón ⊗ para seleccionar [Eliminar].

Actualización de la Estación Base

Es posible actualizar el software de la Estación Base a la versión más reciente.

Visualice la pantalla [Ajustes de la Estación Base] (☞ página 23).

-

2 Seleccione [Actualizar el software de la Estación Base] y, a continuación, pulse el botón ⊗.

Los datos se descargarán de Internet y el software de la Estación Base se actualizará. Siga las instrucciones en pantalla.

Notas

- No apague la Estación Base ni el sistema PSP®, cierre el navegador de Internet ni utilice otros elementos mientras se actualiza el software de la Estación Base a una versión más reciente.
- No es posible registrar un dispositivo ni utilizar la función NetAV mientras se está actualizando el software de la Estación Base a una versión más reciente. Tampoco es posible realizar cambios a los ajustes de la Estación Base.
- La Estación Base se reinicia automáticamente una vez finalizada la actualización de la versión.

Marcas comerciales

- "LocationFree" y "Memory Stick Duo" son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Sony Corporation.
- "♪", "PlayStation", "┌──」┌ ┌──" y "ᢙ⊚⊗□" son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Sony Computer Entertainment Inc.
- Todos los demás nombres de compañías y de productos mencionados en este manual pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Los símbolos TM y ® de algunos productos se omiten en estas instrucciones.

LocationFree Web site http://www.sony.net/Products/LocationFree/support/