

Portal de Gestión

GUÍA de configuración WIFI NEGOCIO

Cliente final 4.0



CONTENIDO

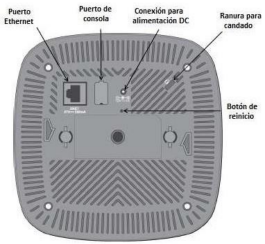
3
5
6
8
9
20
21
25
26
27
31

Elementos físicos

Los siguientes elementos físicos son parte del producto:

- Una Antena de Acceso inalámbrico (AP) Aruba IAP (Modelo 207 0 303), el cual opera con el estándar 802.11ac





- Un Inyector de potencia con cable.



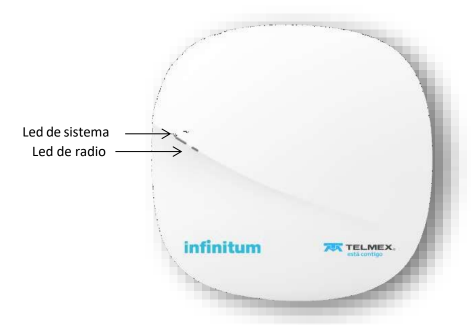


- Dos cables de red



Indicadores Led

La Antena de acceso (AP) vienen equipadas con dos LEDs que indican el estado del sistema y de los radios del equipo



En la siguiente tabla se muestra el estado del equipo con base en el color y estado de los LEDs:

LED	Color/Estado	Significado
	Apagado	Dispositivo apagado
LED de Sistema	Verde- parpadeando lentamente	Dispositivo iniciando, no listo para uso
	Verde- sólido	Dispositivo listo para uso, no restricciones
	Verde- parpadeando rápidamente	Dispositivo listo para uso, enlace de subida negociado a una velocidad subóptima (<1 Gbps)
	Rojo- sólido	Condición de error de sistema
LED de radio	Apagado	Dispositivo apagado o ambos radios deshabilitados
	Verde- sólido	Ambos radios habilitados en modo acceso
	Verde- parpadeando	Un radio habilitado en modo acceso
	Ámbar- sólido	Ambos radios habilitados en modo monitoreo
	Ámbar- parpadeando	Un radio habilitado en modo monitoreo
	Alternando	Verde: un radio en modo acceso
		Ámbar: un radio en modo monitoreo

Conexión a HPE GreenLake

A partir de la versión 2.5.5. de Aruba Central el acceso es a través de la plataforma GreenLake de HPE. Para llevar a cabo la conexión y autentificación de la plataforma, se debe realizar a través del portal https://common.cloud.hpe.com/home con las mismas cuentas que se utilizaba en Aruba Central (Usuario y contraseña).

Nota: Los navegadores que son compatibles para su uso con HPE GreenLake son Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome y Safari.

Iniciar sesión

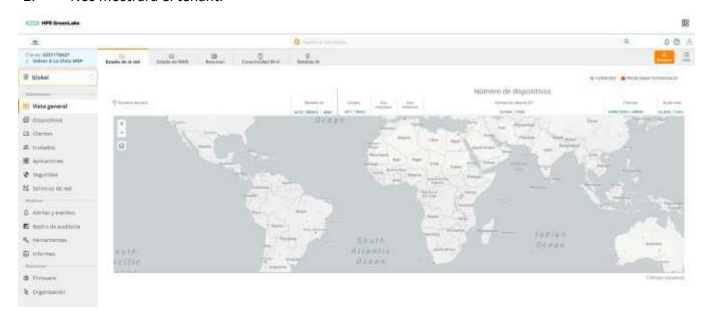
Nombre de usuario Recordarme Siguiente O BIEN Sign in with SSO ¿Necesita ayuda con el inicio de sesión? ¿No tiene una cuenta? Regístrese

Acceso Aruba Central

1. Para abrir Aruba Central, dar clic en Lanzar.



2. Nos mostrara el tenant.



Panel de navegación entre módulos

Desde el Tenant, nos colocamos en el submenú Vista General (🔠), desde aquí se muestran las opciones HPE GreenLake

disponibles que podemos seleccionar.



Los módulos disponibles desde el panel de navegación son:

ADMINISTRAR

- Vista General
- Dispositivos
- Clientes
- **Invitados**
- **Aplicaciones**
- Seguridad
- Servicios De Red

ANALIZAR

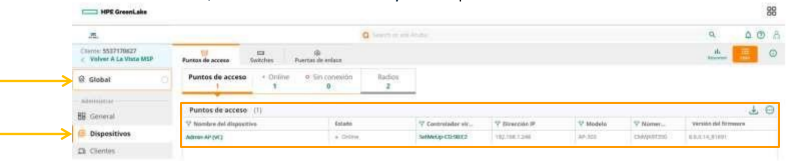
- Alertas Y Eventos
- Rastro De Auditoria
- Herramientas
- Informes

MANTENER

- Firmware
- Organización

Visualización de AP





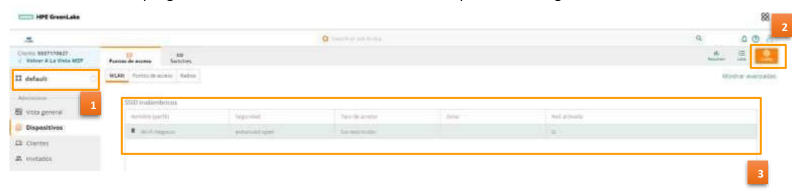
La(s) Antena(s) de Acceso (AP) que recibe el cliente, tienen una configuración inicial para que pueda utilizar su servicio de manera inmediata a partir de su instalación, dicha configuración se puede personalizar.

La configuración que tendrá de manera inicial su antena es la siguiente:

- Una red inalámbrica para acceso de invitados (Wi-Fi Negocio).
- Abierta (sin autenticación).
- Con redirección a una página de inicio (Bienvenido).
- Una vez que se conecten por la página de inicio, se direccionara a https://www.telnor.com

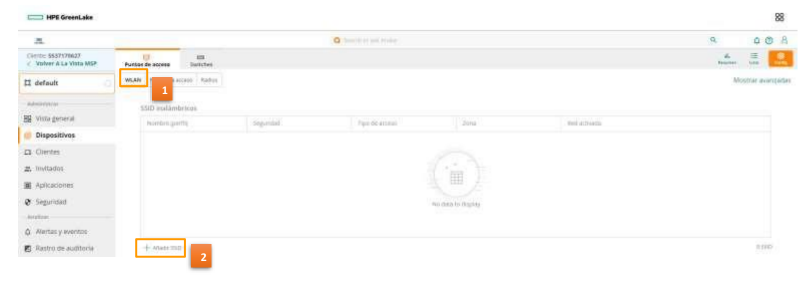
Para que puedan visualizar las redes inalámbricas que están disponibles en su antena, desde esta pantalla:

- 1. Seleccionar el grupo **Default.**
- Dar clic en Config (para que nos muestre las SSID).
- 3. Se despliega entonces el listado de redes inalámbricas que están configuradas.

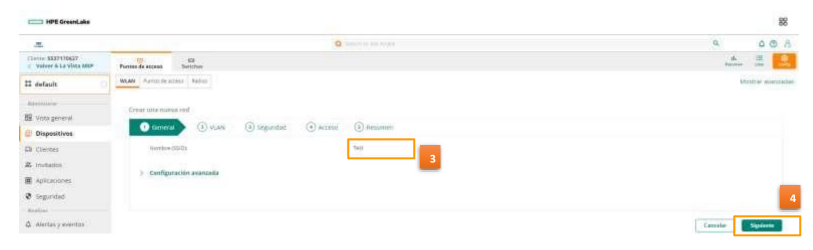


Creación de red tipo Empleado

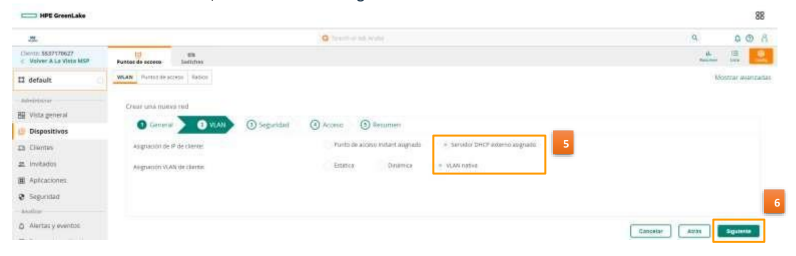
- 1. Desde WLAN
- 2. Dar clic en + Añadir SSID para agregar una nueva red inalámbrica.



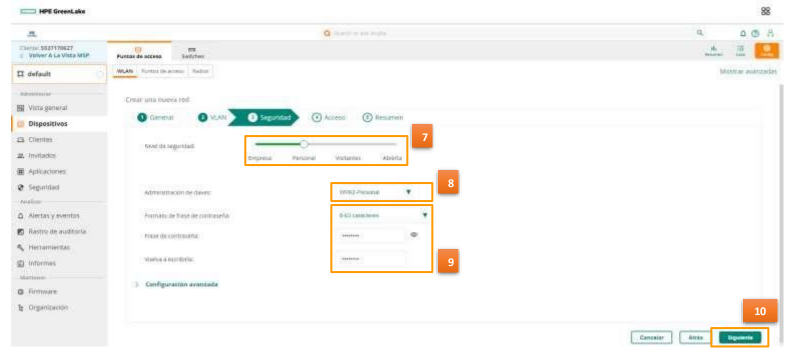
- 3. Asigne el nombre de la nueva red inalámbrica, este nombre es el que se estará transmitiendo cuando se quiera conectar.
- 4. Dar clic en el botón Siguiente.



- 5. Seleccionar Asignación de IP de cliente como Servidor DHCP externo asignado y VLAN nativa.
- 6. Posteriormente, dar clic en el botón Siguiente.

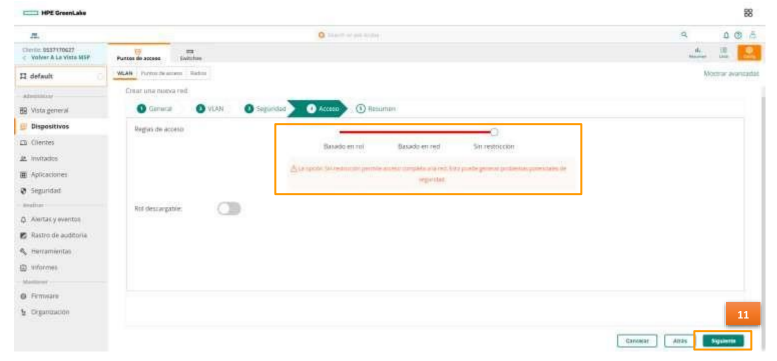


- 7. Seleccionar el Nivel de Seguridad como Personal.
- 8. En administración de claves seleccionar WPA2-Personal.
- 9. Ingresar una contraseña para esta red inalámbrica (Se sugiere una contraseña de mínimo 8 a 10 caracteres, que contenga mayúsculas, minúsculas y números).
- 10. Dar clic en el botón Siguiente.



En la sección **Acceso** se pueden agregar restricciones para la Red a destinos o categorías de aplicaciones para tus clientes conectados a esta red inalámbrica.

11. Para este ejemplo no se agrega ninguna restricción, dar clic en Siguiente para terminar la creación de la red.



En la selección Resumen se va a visualizar el tipo de configuración que asignó a la Red.

12. Dar clic en Finalizar.

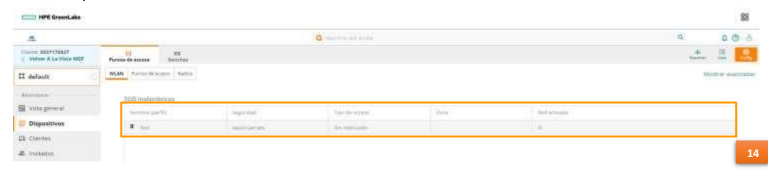


Aparecerá un mensaje indicando que el SSID fue creado correctamente.

13. Seleccionar Aceptar.

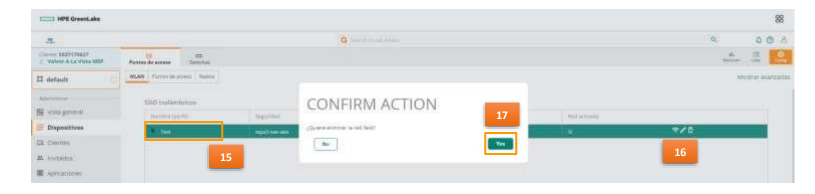


14. Desde la pestaña WLAN validamos los SSID Inalámbricos, y se verifica que la nueva red inalámbrica se haya creado con éxito.

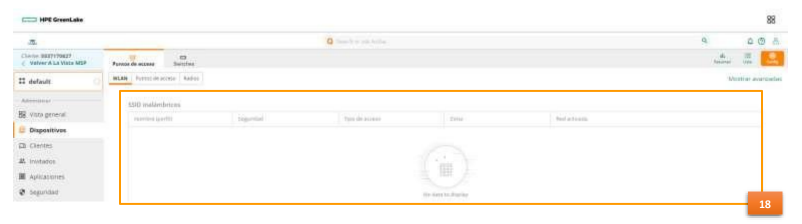


En caso de que requiera *eliminar* una red inalámbrica:

- 15. Seleccionar la red que desea eliminar.
- 16. Seleccionar el icono 1).
- 17. Para confirmar que desea eliminar la red, dar clic en Yes.



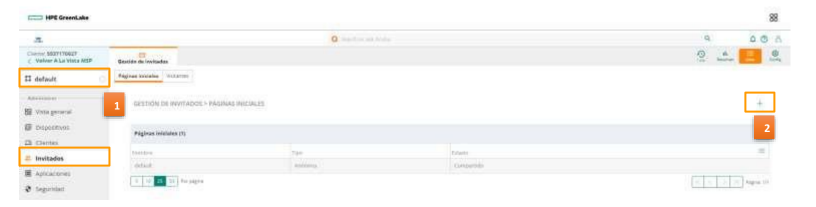
18. Desde la pantalla de SSID Inalámbricos se verifica que la red inalámbrica se haya eliminado con éxito.



Ahora pasaremos a crear la red *ligada* a un *portal cautivo*.

Nota: Cuando se requiera crear una red ligada a un portal, es necesario primero crear el portal cautivo.

- 1. Seleccionar el grupo *default*.
- 2. Desde *Invitados*, se habilita un signo de +, dar clic en esta opción.



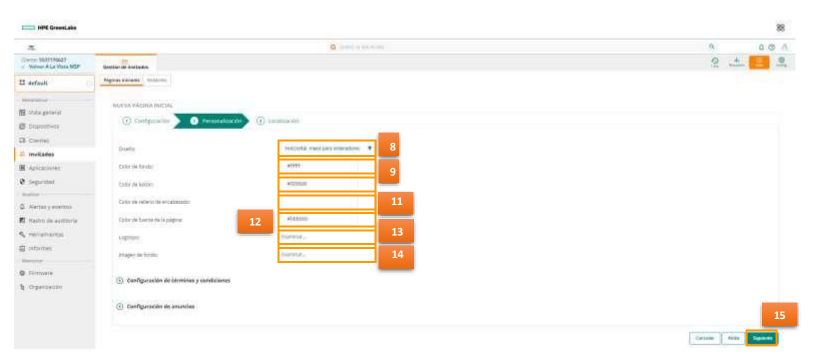
- 3. Agregar el *Nombre* de la Página inicial.
- 4. Habilitar *Permitir internet con fallo*
- 5. Habilitar la opción *Omitir nombre común*
- 6. Habilitar la opción Activar cache MAC
- 7. Dar clic en *siguiente*



Si deseamos personalizar el diseño de la página inicial que se difundirá a tus clientes, estos son los campos que puedes modificar:

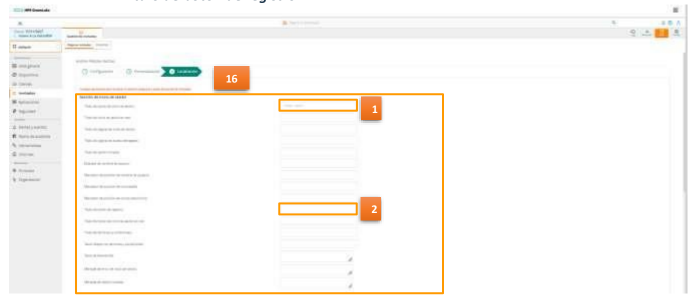
- 8. Agregar el *diseño* de la página
- 9. Agregar el *color de fondo* de la página
- 10. Agregar el *color del botón* de avance
- 11. Agregar el *color de relleno* del *encabezado*
- 12. Agregar el color de fuente de la página
- 13. Agregar el *logotipo* que estará ubicado en el encabezado
- 14. Agregar la imagen de fondo para la página
- 15. Dar clic en el botón *Siguiente*.

Nota: En los puntos de elección de color (11, 12, 13 y 14), ubicarse en el campo, y dar clic, se seleccionará una opción de la tabla de colores que se despliega.



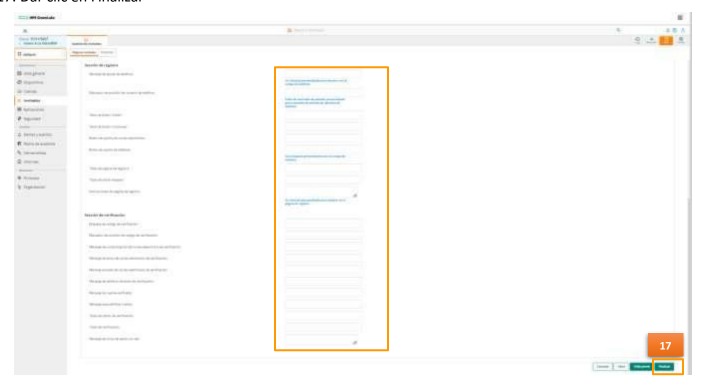
En la sección de *Localización*, es donde podremos personalizar los mensajes para botones, títulos y etiquetas; son alrededor de 36 campos diferentes para su personalización.

- 16. Estos son más comunes los campos que se utilizan:
 - 1. Título de botón de inicio de sesión.
 - 2. Título de botón de registro.





17. Dar clic en Finalizar



- 18. Se verifica que la página inicial se ha creado exitosamente.
- 19. Posicionamos el cursor en el renglón de la página inicial configurada, ésta puede ser visualizada, modificada o eliminada (☎♀╱≡).



Ahora crearemos la red inalámbrica para poder ligarla al portal cautivo.

- 1. Desde WLAN.
- 2. Dar clic en + $A \tilde{n} a dir SSID$ para agregar una nueva red inalámbrica.

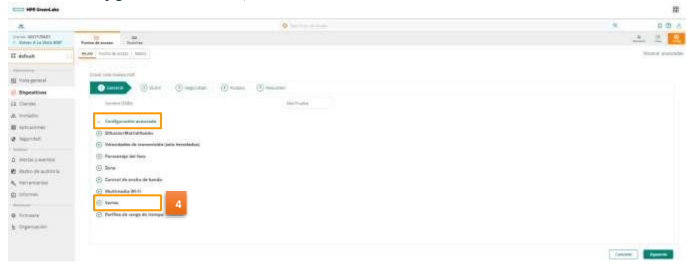




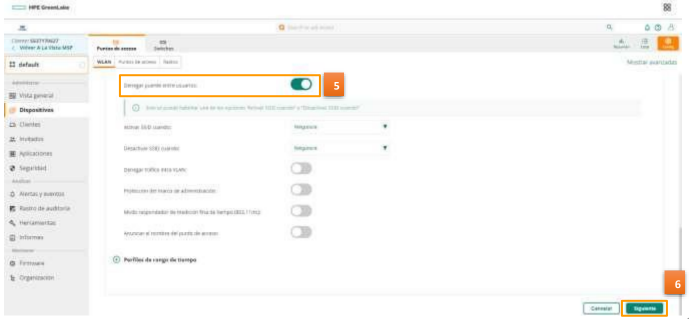
3. Asigne el nombre de la nueva red inalámbrica. Este nombre es el que se estará difundiendo en el AP.



4. Desde Configuración Avanzada, seleccionar el menú Varios.



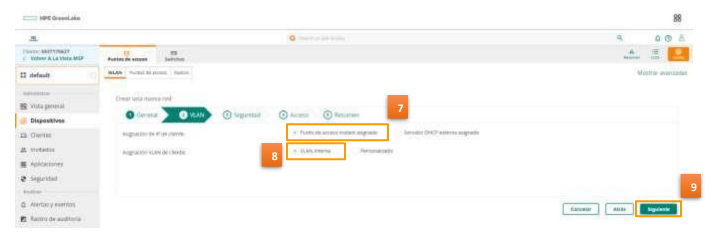
- 5. Habilitar la opción *Denegar puente entre usuarios*.
- 6. Dar clic en el botón Siguiente.



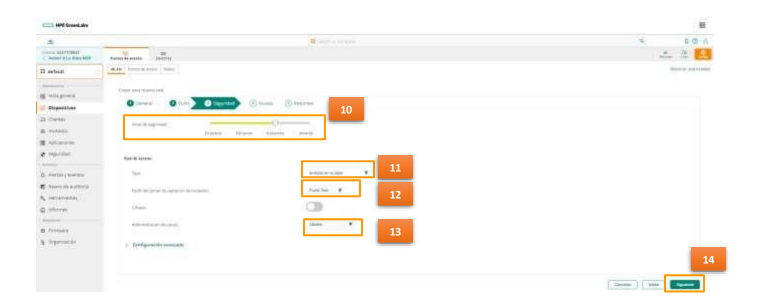
17



- 7. Seleccionar Punto de acceso Instant asignado.
- 8. Seleccionar VLAN Interna.
- 9. Seleccionar Siquiente.

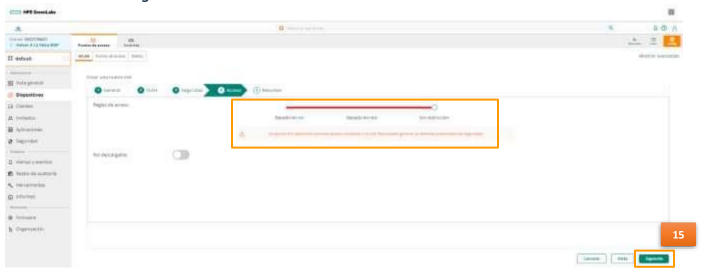


- 10. Seleccionar Nivel de Seguridad como Visitantes.
- 11. Seleccionar Tipo como Invitado en la nube.
- 12. Seleccionar el Portal Cautivo previamente configurado que en este caso es *Portal Test.*Nota: El perfil del Portal de Captación de invitados será el nombre de tu Portal Generado en los pasos anteriores.
- 13. Seleccionar Abierta.
- 14. Seleccionar Siguiente.



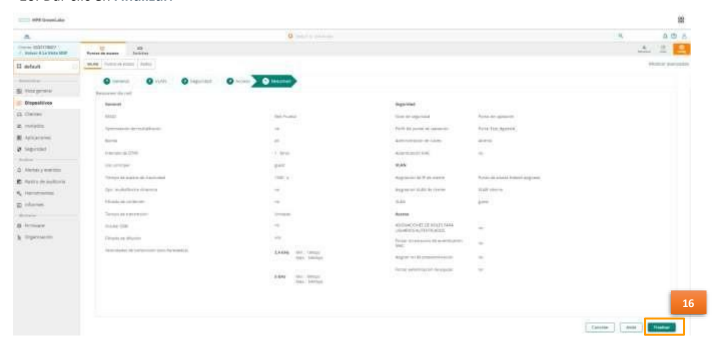


15. Seleccionar Siguiente.



En la sección, *Resumen* se va a visualizar el tipo de configuración que se asignó a la Red.

16. Dar clic en Finalizar.



Aparecerá un mensaje indicando que el SSID fue creado correctamente.

17. Dar clic en Aceptar.





18. Desde *WLAN*, validar que la nueva red inalámbrica aparezca en el listado de los SSID existentes con nuestro portal ligado a la red.



Módulo Invitados

Aquí puede realizar el monitoreo de los invitados conectados a su red, además de tener la posibilidad de configurar opciones de Pagina Inicial para acceso a través de la red inalámbrica de invitados.

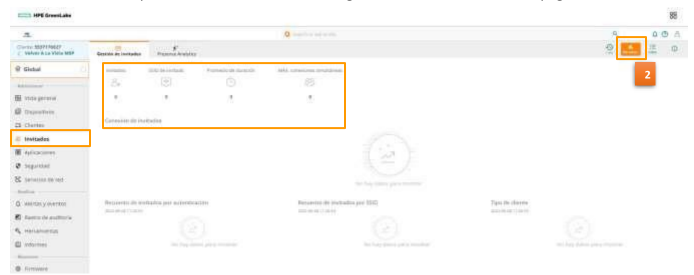
Desde Global

1. Seleccionar Invitados.



2. Desde el Icono *Resumen* (), puede ver un resumen de los clientes conectados como invitados, tipo de clientes, promedio de duración, etc. Inicialmente, se verá en blanco

Nota: Una vez que se conecten los usuarios, se generará información en esta página.



20



3. Desde el menú *Invitados* seleccionar el icono *Lista* () se observan los portales cautivos configurados.



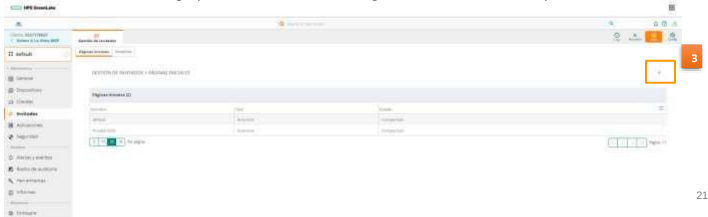
Creación de Portal de invitados con autorregistro

Para crear una Página inicial con autorregistro personalizada que se difundirá a sus clientes:

- 1. Seleccionar default.
- 2. Seleccionar el submenú Invitados.

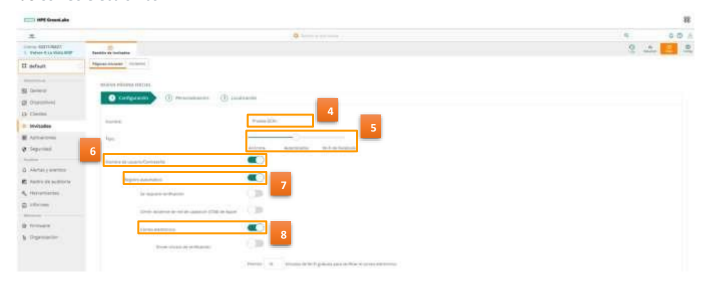


 $^{3.}$ Al realizar la elección del grupo default, se habilita un signo de $^{+}$, dar clic en esta opción.

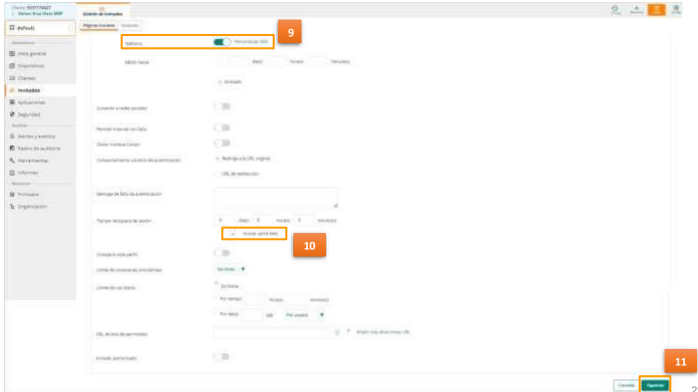




- 4. Tecleé el *nombre* de la Página inicial.
- 5. Seleccionar el tipo autenticación como Autenticados.
- 6. Habilitar la opción Nombre de usuario/Contraseña.
- 7. Habilitar la opción Registro automático.
- 8. Si se quiere permitir el autorregistro de invitados a través de correo electrónico, entonces habilite la opción de *Correo electrónico*.



- 9. Si se quiere permitir el autorregistro de invitados a través de SMS, entonces se debe habilitar la opción de *Teléfono*.
- 10. Habilitar la opción de Activar caché MAC.
- 11. Dar clic en Siguiente.



22



Si deseas personalizar el diseño de la página inicial que se difundirá a los clientes, estos son los campos que se pueden modificar:

- 12. Agregar el *diseño* de la página.
- 13. Agregar el *color de fondo* de la página.
- 14. Agregar el *color del botón* de avance.
- 15. Agregar el color de relleno del encabezado.
- 16. Agregar el color de fuente de la página.
- 17. Agregar el *logotipo* que estará ubicado en el encabezado.
- 18. Agregar la imagen de fondo para la página.
- 19. Presionar el botón Siguiente.

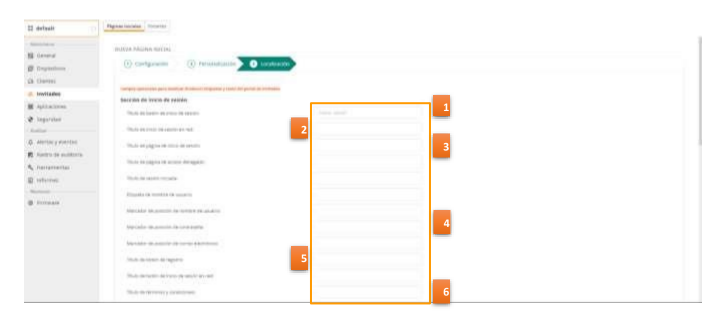
Nota: En los puntos de elección de color (20, 21, 22 y 23) se deberá ubicar sobre el campo, dar clic y podrá seleccionar una opción de la tabla de colores que aparece.



En la sección de *Localización*, es donde se podrán personalizar los mensajes para botones, títulos y etiquetas; son alrededor de 28 campos diferentes para su personalización dentro de los más usados son:

- 1. Título de botón de inicio de sesión
- 2. Título de inicio de sesión en red
- 3. Título de inicio de sesión
- 4. Marcador de posición de contraseña
- 5. Título de botón de registro y
- 6. Título de términos y condiciones





20. Dar clic en finalizar.



- 21. Se verifica que la página inicial se ha creado exitosamente.
- 22. Del lado derecho, nos mostrara iconos (que permiten visualizar, modificar o eliminar nuestro portal de invitados.

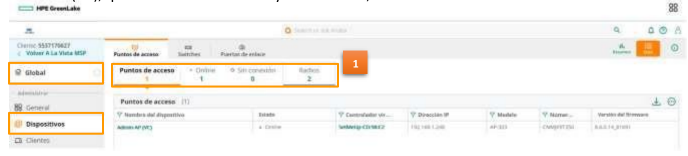




Menú de Dispositivos

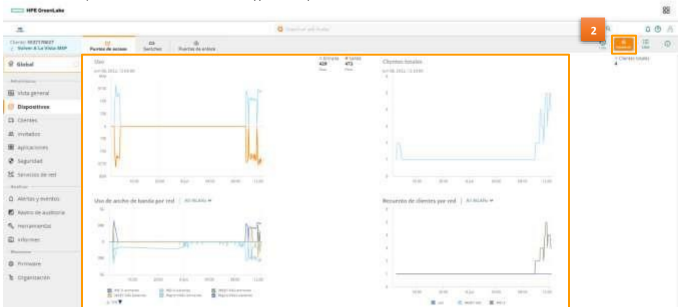
A continuación, se presentan algunas pantallas de ejemplo sobre la información más relevante que puedes visualizar desde este módulo.

1. Desde *Global*, seleccionar el submenú *Dispositivos* del menú contextual, podemos visualizar Puntos de Acceso (AP), que se encuentran online y sin conexión, así como los radios habilitados.

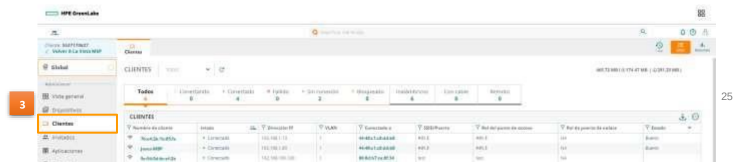


2. Al seleccionar el Icono *Resumen* (), se puede visualizar los clientes totales, el ancho de banda por red y el recuento de clientes por red.

Nota: Los gráficos se empiezan a visualizar aproximadamente 30 minutos, después de haber tenido actividad, como se muestra en la siguiente pantalla.



3. En el módulo *CLIENTES*, podemos obtener la información detallada sobre los clientes conectados a nuestra red inalámbrica.

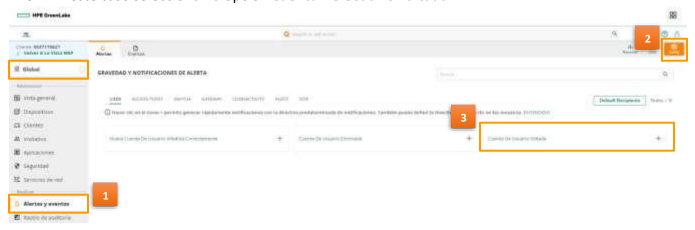




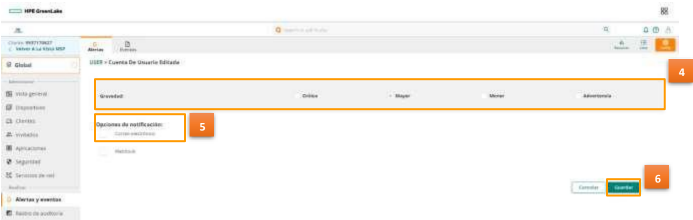
Menú Alertas

Para poder crear una alerta, debemos de filtrar dando clic en el icono de *Global*, ubicado en la parte superior Izquierda.

- 1. Dar clic en Alertas y eventos.
- 2. Seleccionar el icono *Config* 🔼 .
- 3. En este caso seleccionar la opción Cuenta De Usuario Editada



- 4. Seleccionar la Criticidad de acuerdo con el caso de la *gravedad* de la alerta.
- 5. Si requiere notificaciones de su alerta seleccionar por correo electrónico.
- 6. Seleccionar Guardar.



7. Se mostrará una ventana indicando que la alerta se ha configurado, dar clic en *Aceptar*.

Configurar alertas

Ha configurado alertas de Cuenta de usuario editada.

Acoptar

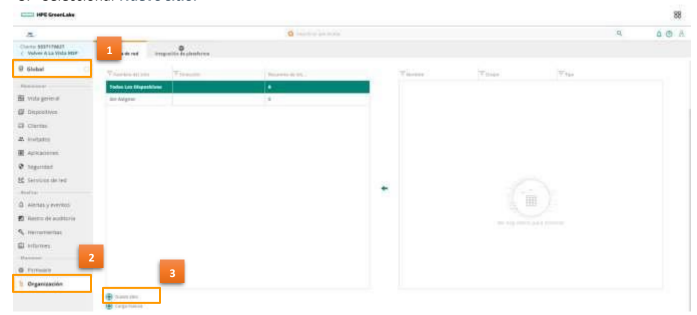


Módulo Presence Analitycs

Si desea poder activar el Módulo de Presence Analitycs es necesario crear un sitio.

Para llevar a cabo la creación de un Sitio.

- 1. Seleccionar Global.
- 2. Seleccionar el menu Organizacion.
- 3. Seleccionar Nuevo sitio.

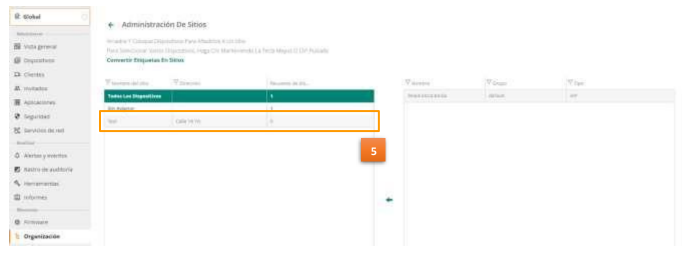


4. Aparecera un formulario el cual tenemos que llenar con los datos que requiere, posteriormente dar clic en *Añadir*.





5. Nos mostrara nuestro sitio ya creado.



6. Para asignar el sitio, seleccionar el AP del lado derecho y arrastrar al lado izquierdo, hacia el nombre del sitio creado.



7. Aparecera esta ventana de confirmacion, dar clic en Si.



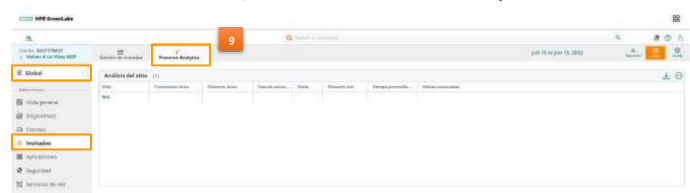
28



8. Nos mostrara el sitio asigando a nuestro AP de forma exitosa.



9. Para ingresar y activar el Módulo *Presence Analitycs* se debe filtrar posicionándonos desde *Global* y seleccionar el submenú *Invitados*, finalmente dar clic en *Presence Analitycs*.



- 10. Seleccionar el botón de Config
- 11. Habilitar la opción EDITAR UMBRALES PREDETERMINADOS.



12. Seleccionar la opción *Resumen* ubicada en la parte superior derecha, ahí se puede ver un resumen de los analíticos generados.

En *Presence Analitycs* podemos observar las siguientes categorías:



Nota: Los gráficos se empiezan a visualizar aproximadamente 30 minutos, después de haber tenido actividad, como se muestra en la siguiente pantalla.

- 13. **TRANSEÚNTES** indica el número de personas con un dispositivo inalámbrico quepasan cercanos a tu negocio, pero no entran a él.
- 14. **VISITANTES** indica el número de personas con un dispositivo inalámbrico que se encuentran dentro de tu negocio y que permanecen en él al menos 5 minutos.
- 15. **FRECUENCIA DE VISITAS** muestra el recuento total de cuántas veces un visitante leal ingresó a un sitio repetidamente. El gráfico muestra la distribución de la frecuencia de las visitas realizadas en el sitio.
- 16. **ESTADO DE VISITA** se controla cuando los clientes están conectados a un SSID de Aruba o se desconectan de ella. Estas visitas pueden ser conectadas con un empleado o con un invitado.



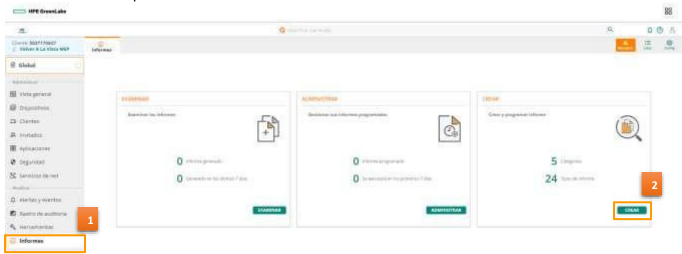


Apéndice: Menú Informes

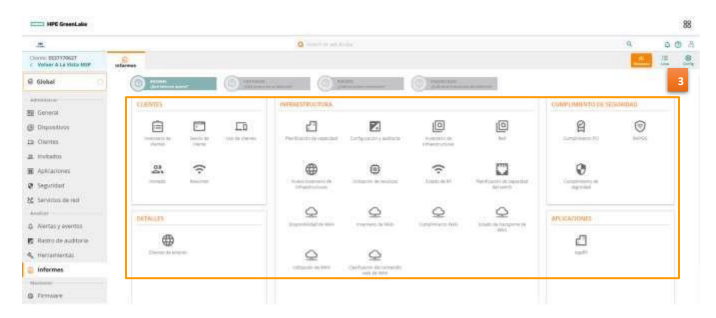
Desde este menú ubicado de lado inferior izquierdo de la pantalla, puedes generar y revisar diversos informes/reportes sobre utilización, dispositivos, clientes conectados, etc.

A continuación, se presentan algunas pantallas de ejemplo sobre los tipos de informes disponibles desde Global:

- 1. Dar clic en *Informes* del menú contextual.
- 2. Seleccionar la opción Crear.



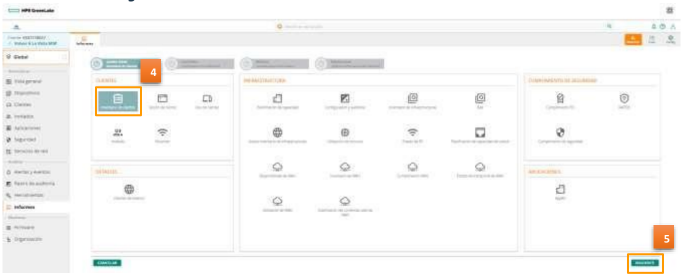
3. Puede elegir el *Tipo de informe* que desee generar (La pantalla siguiente muestra todas las opciones disponibles de Informes).





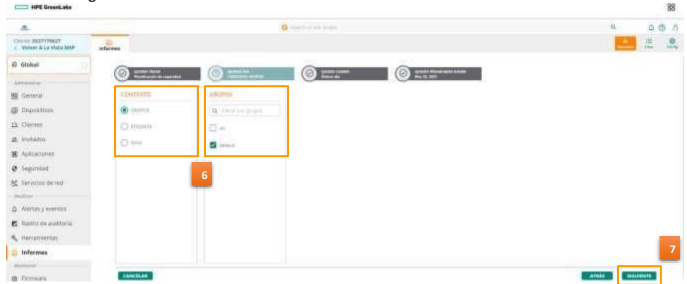
Los tipos de informe que podemos encontrar por mencionar algunos son:

- Inventario de clientes- reporte sobre detalle de los clientes conectados
- Invitado
- Red- reporte general de las redes inalámbricas (SSIDs, clientes, APs, etc)
- Sesión de cliente- reporte sobre detalle de las sesiones de cliente
- Uso de clientes- reporte del detalle de utilización de clientes
- Resumen
- 4. Para este ejemplo se utilizará el informe Inventario de Clientes
- 5. Dar clic en siguiente.



6. En la opción CONTEXTO seleccionar Grupos y en la opción GRUPOS seleccionar default.

Dar clic en Siguiente.





8. En la opción quiero crear.

Elegirá el **periodo** sobre el cual quieres que se genere el informe, para este ejemplo seleccionar Ultimo día.

- Últimos 7 dias
- Últimos 30 días
- Last calendar month
- Rango personalizado
- Último día
- 9. Dar clic en Siguiente.



- 10. Elija la periodicidad en que el informe será *ejecutado*:
 - Una vez (ahora)
 - Una vez (más tarde)
 - Cada día
 - Cada semana
 - Cada mes
- 11. Agregar el nombre del Informe.
- 12. Agrega el correo electrónico a dónde deseé que sea enviado el reporte generado.
- 13. Elija el tipo de formato del Informe ya sea en formato PDF o CSV.
- 14. Dar clic en Generar.





Al finalizar enviara el mensaje, *Informe creado correctamente*.



15. El informe queda registrado en la sección de Informes Programados.



34