



## Navman F-Series Desktop




1. Descargue los archivos indicados desde la página Web. Seleccione la categoría de establecimientos que desea descargar y haga clic en los vínculos para los dos tipos de archivo (.csv y .bmp). Guárdelos en la ubicación deseada (por ejemplo en el **Escritorio**).
2. Conecte su dispositivo al ordenador.
3. Abra **F-Series Desktop** (Inicio> Todos los programas> Navman> F-Series Desktop).
4. Abra el archivo del punto de interés:

- a. Haga clic en . Se abrirá el cuadro de diálogo **Abrir**.
- b. Seleccione el archivo PDI desde la ubicación de la descarga (Paso 1) y haga clic en **Abrir**.

5. Haga clic en . Se abrirá la ventana **Opciones de puntos de interés**.




6. Modifique la configuración del punto de interés como sea necesario:


Si desea...	Realice lo siguiente...
Editar el nombre de categoría de punto de interés	Escriba el nombre de la categoría de punto de interés en el campo <b>Nombre de PDI</b> .  El nombre de archivo no puede incluir espacios. El nombre de categoría contendrá los 8 primeros caracteres.
Activar el PDI para activar avisos de proximidad	Seleccione la casilla de verificación <b>Activo</b> .  Si no activa el PDI, no podrá configurar <b>Aviso</b> .
Habilitar un aviso visual cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso visual</b> .
Habilitar un aviso sonoro cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso sonoro</b> .
Modificar las unidades utilizadas para medir la distancia hasta esta categoría de PDI	Seleccione la opción <b>Métrica</b> o <b>Imperial</b> .
Seleccionar la distancia hasta el PDI de esta categoría a la que desea que se muestre el aviso visual o a la que se escuche el aviso sonoro	Seleccione la distancia en el cuadro <b>Distancia</b> .
Seleccionar un icono para ver las pantallas de mapa de los PDI de esta categoría	Escriba la trayectoria hacia el archivo del icono que se va a utilizar para representar el tipo de punto de interés en la casilla <b>Archivo de icono</b> o haga clic en <b>Examinar</b> para seleccionar el archivo de icono de la unidad local o de red. Una vez que haya localizado el archivo de icono, selecciónelo y haga clic en <b>Abrir</b> . El archivo de icono debe ser un gráfico de mapas de bits (.bmp) con un tamaño mínimo de 6x6 píxeles y un tamaño máximo de 32x32 píxeles.  Si no selecciona un icono personalizado, se mostrará un icono predeterminado.

7. Para guardar la configuración del PDI haga clic en **Aceptar**. Se abrirá la ventana Copiar PDI.
8. Haga clic en **Copiar PDI**. El archivo de puntos de interés se guarda en el Navman como una categoría PDI.

## Navman N-Series Desktop







1. Descargue los archivos indicados desde la página Web. Seleccione la categoría de establecimientos que desea descargar y haga clic en los vínculos para los dos tipos de archivo (.csv y .bmp). Guárdelos en la ubicación deseada (por ejemplo en el **Escritorio**).
2. Conecte su dispositivo al ordenador.
3. Abra **N-Series Desktop** (Inicio> Todos los programas> Navman> N-Series Desktop).
4. Abra el archivo del punto de interés:

- a. Haga clic en . Se abrirá el cuadro de diálogo **Abrir**.
- b. Seleccione el archivo PDI desde la ubicación de la descarga (Paso 1) y haga clic en **Abrir**.

5. Haga clic en . Se abrirá la ventana **Opciones de puntos de interés**.



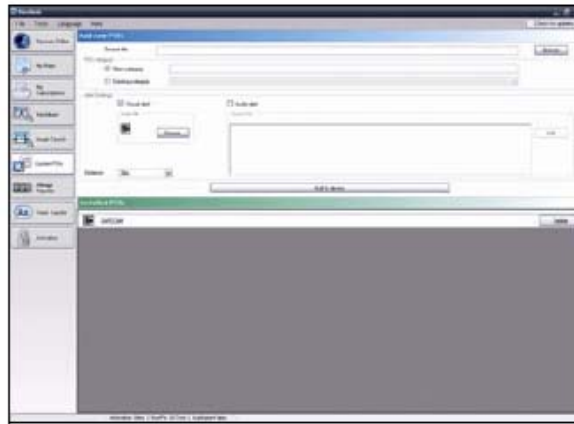
6. Modifique la configuración del punto de interés como sea necesario:

Si desea...	Realice lo siguiente...
Editar el nombre de categoría de punto de interés	<p>Escriba el nombre de la categoría de punto de interés en el campo <b>Nombre de PDI</b>.</p> <p> El nombre de archivo no puede incluir espacios. El nombre de categoría contendrá los 8 primeros caracteres.</p>
Activar el PDI para activar avisos de proximidad	<p>Seleccione la casilla de verificación <b>Activo</b>.</p> <p> Si no activa el PDI, no podrá configurar Aviso.</p>
Habilitar un aviso visual cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso visual</b> .
Habilitar un aviso visual cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso sonoro</b> .
Modificar las unidades utilizadas para medir la distancia hasta esta categoría de PDI	Seleccione la opción <b>Métrica</b> o <b>Imperial</b> .
Seleccionar la distancia hasta el PDI de esta categoría a la que desea que se muestre el aviso visual o a la que se escuche el aviso sonoro	Seleccione la distancia en el cuadro <b>Distancia</b> .
Seleccionar un icono para ver las pantallas de mapa de los PDI de esta categoría	<p>Escriba la trayectoria hacia el archivo del icono que se va a utilizar para representar el tipo de punto de interés en la casilla <b>Archivo de icono</b> o haga clic en Examinar para seleccionar el archivo de icono de la unidad local o de red. Una vez que haya localizado el archivo de icono, selecciónelo y haga clic en <b>Abrir</b>.</p> <p>El archivo de icono debe ser un gráfico de mapas de bits (.bmp) con un tamaño mínimo de 6x6 píxeles y un tamaño máximo de 32x32 píxeles.</p> <p> Si no selecciona un icono personalizado, se mostrará un icono predeterminado.</p>
Seleccionar un archivo de aviso sonoro personalizado para reproducir cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	<p>Seleccione un archivo de sonido de la lista.</p> <p>La lista de sonidos está formada por archivos de sonido predeterminados y archivo que se han agregado mediante <i>My Sounds Admin</i>. Para obtener información adicional, consulte "Adición de archivos de sonido a My Sounds Admin" en la página 96.</p> <p>Haga clic en  para incluir un archivo de sonido WAVE (.wav) del ordenador o la red.</p> <p>Haga clic en  para reproducir el archivo de sonido seleccionado.</p> <p> Si no selecciona un archivo de sonido personalizado, se reproducirá un aviso de sonido predeterminado.</p>

7. Para guardar la configuración del PDI haga clic en **Aceptar**. Se abrirá la ventana Copiar PDI.
8. Seleccione el destino para los PDI, por ejemplo, la tarjeta de memoria o la tarjeta interna del Navman. Después haga clic en **Copiar PDI**. El archivo de PDI se guarda como una categoría de PDI.

## Navman S-Series Desktop

1. Descargue los archivos indicados desde la página Web. Seleccione la categoría de establecimientos que desea descargar y haga clic en los vínculos para los dos tipos de archivo (.csv y .bmp). Guárdelos en la ubicación deseada (por ejemplo en el **Escritorio**).
2. Conecte su dispositivo al ordenador.
3. Abra la ventana de **PDI personalizados** (Inicio> Todos los programas> Navman> NavDesk> PDI personalizados).



4. En la sección **Agregar nuevos PDI**, haga clic en **Examinar** para seleccionar el archivo PDI desde la ubicación de la descarga. Se abrirá el cuadro de diálogo **Abrir**.
5. Seleccione el archivo de la ubicación de descarga y haga clic en **Abrir**.
6. En la sección Categoría de PDI:

Si desea...	Realice lo siguiente...
Utilizar una categoría de PDI existente	Seleccione la opción <b>Categoría existente</b> , después seleccione un tipo de la lista desplegable.
Crear una nueva categoría de PDI personalizado	Seleccione la opción <b>Nueva categoría</b> , después seleccione un nombre para la categoría de PDI.

7. Modifique la configuración según sea necesario:

Si desea...	Realice lo siguiente...
Seleccionar un icono para ver las pantallas de mapa de los PDI de esta categoría	Haga clic en <b>Examinar</b> para seleccionar el archivo de icono de la unidad local o de red. Una vez que haya localizado el archivo de icono, selecciónelo y haga clic en <b>Abrir</b> .  El archivo de icono debe ser un gráfico de mapas de bits (.bmp) con un tamaño mínimo de 6x6 píxeles y un tamaño máximo de 32x32 píxeles.  <i>Nota: si no selecciona un icono personalizado, se mostrará un icono predeterminado.</i>
Habilitar un aviso visual cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Alerta visual</b> .
Habilitar un aviso visual cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso sonoro</b> .
Seleccionar la distancia hasta el PDI de esta categoría a la que desea que se muestre el aviso visual o a la que se escuche el aviso sonoro	Seleccione la distancia en el cuadro <b>Distancia</b> .  <i>Nota: para cambiar las unidades de medida utilizadas para medir la distancia en esta categoría de PDI, haga clic en las opciones del menú <b>Herramientas</b> y en la opción general seleccione la casilla de verificación <b>Usar unidades métricas</b>.</i>
Seleccionar un archivo de aviso sonoro personalizado para reproducir cuando un PDI de esta categoría esté muy próximo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Seleccione un archivo de sonido de la lista, o</li> <li>• Haga clic en <b>Agregar</b> para seleccionar un archivo de sonido (formato .WAV) de la unidad local o de red. Una vez que haya localizado el archivo, selecciónelo y haga clic en <b>Abrir</b>.</li> </ul> <i>Nota: si no selecciona un archivo de sonido personalizado, se reproducirá un aviso de sonido predeterminado.</i>

8. Haga clic en **Agregar al dispositivo** para agregar el PDI a su Navman.

## Navman iCN Desktop

1. Descargue los archivos indicados desde la página Web. Seleccione la categoría de establecimientos que desea descargar y haga clic en los vínculos para los dos tipos de archivo (.csv y .bmp). Guárdelos en la ubicación deseada (por ejemplo en el **Escritorio**).
2. Conecte su dispositivo al ordenador.
3. Abra el archivo de puntos de interés mediante el **Editor de puntos de interés** (Inicio> Todos los programas> Navman> Smart Desktop)
4. En el menú **Mapa** haga clic en **Puntos de interés**. Se abrirá la ventana Editor de puntos de interés.
5. En la ventana **Editor de puntos de interés**, menú **Archivo**, haga clic en **Abrir archivo de texto**. Se abrirá el cuadro de diálogo Abrir.
6. Seleccione el archivo de puntos de interés en la unidad local o de red y, a continuación, haga clic en **Abrir**.
7. En la ventana **Editor de puntos de interés**, menú **Archivo**, haga clic en **Guardar en el dispositivo**. Se abrirá la ventana **Opciones de puntos de interés**.



8. Modifique la configuración del punto de interés como sea necesario:

Si desea...	Realice lo siguiente...
Activar el PDI	Seleccione la casilla de verificación <b>Activo</b> . <i>Nota: si no activa el PDI, sólo podrá configurar los ajustes Nivel de visibilidad del PDI y Archivo del icono.</i>
Recibir un aviso visual cuando se encuentre cerca del PDI	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso visual</b> .
Recibir un aviso sonoro cuando se encuentre cerca del PDI	Seleccione la casilla de verificación <b>Aviso sonoro</b> .
Modificar las unidades utilizadas para medir la distancia hasta este PDI	Seleccione la opción <b>Métrica</b> o <b>Imperial</b> .
Seleccionar la distancia hasta el PDI a la que desea que se muestre el aviso visual o a la que se escuche el aviso sonoro	Seleccione la distancia en el cuadro <b>Distancia</b> .
Indicar la prioridad del PDI cuando uno o varios PDI adicionales se encuentran en la misma ubicación	Mueva el control de <b>Nivel de visibilidad del PDI</b> hacia la derecha o hacia la izquierda.
Seleccionar un icono de tipo de PDI personalizado para mostrarlo en el mapa (si no selecciona un icono personalizado, aparecerá un icono predeterminado)	Escriba la trayectoria hacia el archivo del icono que se va a utilizar para representar el tipo de PDI en la casilla <b>Archivo de icono</b> o seleccione el archivo del icono de la unidad local o de red haciendo clic en <b>...</b> , localizando el archivo y haciendo clic en <b>Abrir</b> . El archivo debe ser un gráfico de mapa binario (.bmp) con un mínimo de 64x64 píxeles y un máximo de 32x32 píxeles.

9. Haga clic en **Aceptar** y siga las indicaciones.