



## **Prefacio**

Esta guía va dirigida a cualquiera que use una Dell OpenManage Remote Assistant Card II (Tarjeta de asistente remoto Dell OpenManage II) (DRAC II). La guía puede ser utilizada por usuarios principiantes y avanzados que deseen aprender sobre las características y operación de la DRAC II. A continuación se presenta un resumen de los capítulos y los apéndices:

- El capítulo 1, "Introducción", proporciona una descripción general de las funciones de la DRAC II.
- El capítulo 2, "Instalación de la DRAC II", explica cómo instalar la DRAC II.
- El capítulo 3, "Configuración y utilización de la DRAC II", explica cómo configurar y utilizar una DRAC II.
- El capítulo 4, "Mantenimiento y solución de problemas", explica la solución de problemas y el mantenimiento básico de la DRAC II.
- El apéndice A, "Especificaciones técnicas", contiene material de referencia para los usuarios interesados en aprender más sobre los detalles de la DRAC II.
- El Apéndice B, "Utilidad Racconf", contiene información sobre cómo configurar la DRAC II usando la utilidad racconf.

## **Otros documentos que usted puede necesitar**

Además de esta *Guía del usuario*, la siguiente documentación se incluye en el sistema:

- Su *Guía de Instalación y solución de problemas* de sistema, la cual proporciona detallada sobre su sistema y los procedimientos de cómo desmontar y reemplazar sus piezas.
- Su *Guía del usuario* de sistema, la cual proporciona información general sobre su sistema.
- Su documento *Información del sistema* que acompañaba al sistema.
- Su documentación de software de administración de sistemas.

## Convenciones tipográficas

En la siguiente lista se definen (donde corresponde) e ilustran las convenciones tipográficas que se utilizan a lo largo de esta guía como indicaciones visuales para ciertos elementos de texto:

- Las *nombres de teclas* son las etiquetas que aparecen en las teclas de un teclado, éstas se muestran entre corchetes.  
Ejemplo: <Teclee>
- Las *combinaciones de teclas* son una serie de teclas que se deben oprimir simultáneamente (a menos que se indique lo contrario) para ejecutar una sola función.  
Ejemplo: <Ctrl><Alt><Entrar>

- Los *comandos* que se presentan en negrita y en minúsculas son sólo una referencia y no se deben teclear en ese mismo momento.

Ejemplo: "Use el comando **format** para. . ."

Por el contrario, los comandos que se presentan en el tipo de letra Courier New son parte de una instrucción y se deben teclear.

Ejemplo: "Teclee `format a:` para formatear el disco que se encuentra en la unidad A".

- Los *nombres de archivos* y *directorios* se presentan en minúsculas en negrita.

Ejemplos: **autoexec.bat** y **c:\windows**

- Las *líneas de sintaxis* constan de un comando y todos sus posibles parámetros. Los comandos se presentan en negrita y en minúsculas; los parámetros variables (es decir, aquellos para los cuales puede sustituir un valor) se presentan en minúsculas en cursiva y los parámetros constantes se muestran en minúsculas en negrita. Los corchetes indican elementos que son opcionales.

Ejemplo: **del** [*unidad*] [*ruta de acceso*] *nombre de archivo* [/p]

- Las *Líneas de comando* constan de un comando y posiblemente uno o más de sus parámetros. Las líneas de comando se presentan en el tipo de letra Courier New.

Ejemplo: `del c:\archivo.doc`

- El *Texto en pantalla* es texto que aparece en la pantalla del monitor. Puede ser un mensaje del sistema, por ejemplo, o puede ser texto que se pide teclear como parte de un comando (conocido como *línea de comando*). El texto en la pantalla se presenta en el tipo de letra Courier New.

Ejemplo: Aparece el siguiente mensaje en su pantalla:

```
No boot device available
```

(Ningún dispositivo de inicio disponible)

Ejemplo: "Teclee md c:\programas y oprima <Entrar>."

- Las *Variables* son marcadores de posición que usted debe sustituir por un valor. Estas se presentan en cursiva.

Ejemplo: DIMM\_x (donde x representa la designación del zócalo DIMM)

