

DiscoverIT

Manual de usuario - Alarmas

Reporte de alarmas

En este apartado se encuentran los reportes de alarmas donde se visualizan las incidencias que se generan en los equipos de cada contrato.



De manera automática estas se actualizan cada 20 segundos.

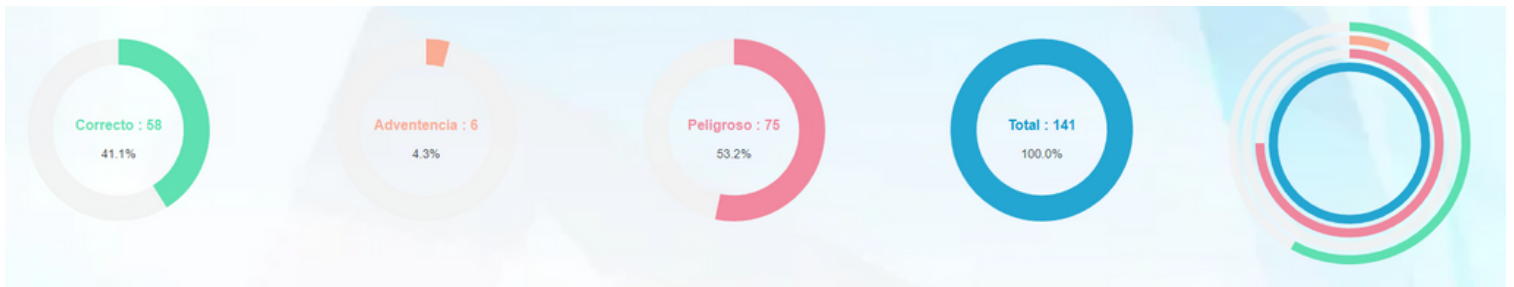
Gráficas y Botones

En la parte superior de la tabla se encuentran 5 gráficas diferentes en las que se muestran:

- **Correcto:** número total de alarmas correctas y porcentaje.
- **Advertencia:** número total de alarmas con una severidad media y porcentaje.
- **Peligroso:** número total de alarmas con una severidad alta y porcentaje.
- **Total:** número total de alarmas generadas y porcentaje.

La ultima gráfica muestra una comparación de las anteriores.

Cada gráfica funciona también como filtro para visualizar los equipos según correspondan.



Debajo de estas gráficas se encuentran 2 botones con las cuales es posible **actualizar alarmas** y **detener proceso para revisión**.










Tabla de equipos

En esta tabla se muestran todos los equipos en el contrato así como su nombre, total de incidencias y la hora de ultima actualización.

Lista de host:		Última Actualización: 01:32:40 PM		
	Catalyst2960	 0	 0	 14
	DS-C9148-16P-K9	 0	 0	 18
	FCX648S	 0	 0	 14
	FGS648P	 0	 0	 14
	Firewall	 2	 0	 1
	HP-server	 0	 0	 21
	Huawei	 3	 1	 3
	ICX6610	 0	 0	 26
	Oracle-server	 0	 0	 17
	localhost	 5	 2	 0

Al hacer click en cualquier equipo se mostrará una segunda tabla en la que se puede ver cada incidencia de manera específica dónde se generó, tiempo de la incidencia desde que se creó y una descripción.

También se pueden filtrar por campo, estado de alarma y rango de fechas.

Lista de host:		Última Actualización: 01:34:14 PM		
	Catalyst2960	 0	 0	 14
<div>Filtrar Tabla  Estado Alarma  Rango de Fechas </div>				
Fan 1	critical	0 days, 0h 16m 53s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port ETH1	critical	0 days, 0h 16m 54s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port ETH2	critical	0 days, 0h 16m 46s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port ETH3	critical	0 days, 0h 16m 54s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port ETH4	critical	0 days, 0h 17m 9s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port GigETH1	critical	0 days, 0h 16m 52s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Logical Port GigETH2	critical	0 days, 0h 16m 51s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	
Physical Port ETH1	critical	0 days, 0h 16m 53s	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call	

Al dar click en cada alarma se mostrara un historial generado de la misma.

							Filtrar Tabla	Q
Time	AlarmType	Hostname	Duration	ServiceName	Status	PluginOutput		
2022-02-25T19:42:24.918Z	Service Alarm	Firewall	113 days, 22h 26m 41s	CPU usage	critical	(No output on stdout) stderr: execvp(/usr/local/nagios/libexec/che...		
2022-02-25T17:51:24.887Z	Service Alarm	Firewall	113 days, 20h 35m 41s	CPU usage	critical	(No output on stdout) stderr: execvp(/usr/local/nagios/libexec/che...		