

Nagios RBT-GT

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	GT-SC-RBT-IP-3	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-3-1	27
#2	Service	GT-SC-RBT-IP-2	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-2-1	25
#3	Service	GT-FJ-RBT-IP-12	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-12-1	23
#4	Service	GT-FJ-RBT-IP-11	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-11-1	23
#5	Service	GT-FJ-RBT-IP-13	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-13-1	23
#6	Service	GT-FJ-RBT-IP-16	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-11-6	23
#7	Service	GT-SC-RBT-IP-4	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-4-1	23
#8	Service	GT-FJ-RBT-IP-10	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-10-1	21
#9	Service	GT-FJ-RBT-IP-15	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-15-1	21
#10	Service	GT-FJ-RBT-IP-14	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-14-1	21
#11	Service	GT-FJ-RBT-IP-17	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting IP-17-1	21
#12	Service	GT-SC-RBT-APPSERVER-5	Espacio en particion Swap	2
#13	Service	GT-FJ-RBT-DB-5	DISK_ARRAY	2
#14	Service	GT-SC-RBT-APPSERVER-5	QM - Desconexiones contra interfaz externa	2
#15	Service	GT-SC-RBT-APPSERVER-5	QM - Cantidad de errores de renovacion	1

Nagios RBT-ESV

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Cantidad de intentos de compra por IVR	13
#2	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Escrituras en CDR en IP 4	10
#3	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Escrituras en CDR en IP 3	8
#4	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Cantidad de intentos de compra por USSD	5
#5	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Cantidad de intentos de compra por CopyATune	4
#6	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Total de renovaciones exitosas	1
#7	Service	ESV-MCA-Server1	Memory Usage	1
#8	Service	ESV-RBT-APP-2	Desvio de llamadas Alerting IP-4	1
#9	Service	ESV-RBT-APP-2	Desvio de llamadas Alerting IP-3	1
#10	Service	ESV-RBT-APP-2	QM - Total renovaciones debidas al trigger de recarga	1

Nagios RBT-BO

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	BO-SC-RBT-IP-1	Alerting - Llamadas recibidas en el IVR Alerting SC-1-1	29
#2	Service	BO-SC-RBT-IP-2	Alerting - Llamadas recibidas en el IVR Alerting SC-2-1	24
#3	Service	BO-LP-RBT-IP-1	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting LP-1-1	18
#4	Service	BO-LP-RBT-IP-3	QM - Llamadas recibidas en el IVR Alerting LP-3-1	14
#5	Service	BO-SC-RBT-APP-2	Desvío de llamadas Config La Paz IP-3	3
#6	Service	BO-LP-RBT-IP-2	DISK_ARRAY	1
#7	Service	BO-LP-RBT-OYM-1	EXTERNAL_DISK_ARRAY	1
#8	Service	BO-LP-RBT-OUT-1	DISK_ARRAY	1
#9	Service	BO-LP-RBT-SIP-1	chequeo de cpu	1
#10	Service	BO-LP-RBT-IP-2	chequeo de cpu	1
#11	Service	BO-LP-RBT-IP-1	chequeo de cpu	1
#12	Service	BO-LP-RBT-IP-2	SSH	1
#13	Service	BO-LP-RBT-OUT-1	Cantidad de procesos ejecutando	1
#14	Service	BO-LP-RBT-OYM-1	DISK_U03	1
#15	Service	BO-LP-RBT-SIP-1	Espacio en particion swap	1
#16	Service	BO-LP-RBT-IP-3	Espacio en particion swap	1
#17	Service	BO-LP-RBT-IP-1	PING contra servidor de La Paz	1
#18	Service	BO-LP-RBT-SIP-1	Espacio en particion root	1
#19	Service	BO-LP-RBT-IP-2	Proceso VoipCore	1
#20	Service	BO-LP-RBT-IP-3	chequeo de cpu	1

Nagios RBT-HO

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	HO-RBT-DATAGUARD	ORACLE_DB_HIT_RATIO	355
#2	Service	HO-RBT-DATAGUARD	ORACLE_DATA_BUFFER_HIT_RATIO	271
#3	Service	HO-RBT-DATAGUARD	ORACLE_LIBRARY_CACHE_HIT_RATIO	96
#4	Service	HO-RBT-APP-1	QM - Total de renovaciones exitosas	7
#5	Service	HO-RBT-12	Alerting - Llamadas recibidas en el Alerting IP 12	3
#6	Service	HO-RBT-13	Alerting - Llamadas recibidas en el Alerting IP 13	3
#7	Service	HO-RBT-8	Alerting - Llamadas recibidas en el Alerting IP 8	3
#8	Service	HO-RBT-APP-1	QM - Cantidad de compras exitosas	2
#9	Service	HO-RBT-APP-1	Proceso Psg	1

Nagios RBT-PY

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

REPORTE NO GENERADO POR ERROR EN CONECTIVIDAD

Nagios RBT-Algar-BR

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	ALGAR-RBT-APP-1	QM - Cantidad de intentos de compra por IVR	39
#2	Service	ALGAR-RBT-APP-1	QM - Cantidad de intentos de compra por SMS	12
#3	Service	ALGAR-RBT-APP-1	QM - Cantidad de compras exitosas	11
#4	Service	ALGAR-RBT-APP-1	QM - Total de renovaciones exitosas	6

Nagios RBT-Antel-UY

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Nagios RBT-CW-PA

El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días




























Nagios RBT-Personal-PY







El siguiente informe muestra las 20 alarmas que mayor cantidad de veces sonaron en los últimos siete días

Rank	Producer Type	Host	Service	Total Alerts
#1	Service	Personal-PY-RBT-SIP-2	Alerting - Llamadas recibidas en el IVR Alerting SIP 2	27
#2	Service	Personal-PY-RBT-APP-1	HP_HARDWARE	21
#3	Service	Personal-PY-VM-MSSQL-1	MSSQL_FAILED_JOBS	14
#4	Service	Personal-PY-RBT-DB-1	ORACLE_DICTIONARY_CACHE_HIT_RATIO	11
#5	Service	Personal-PY-RBT-SIP-2	HP_HARDWARE	7
#6	Service	Personal-PY-RBT-DB-1	ORACLE_LIBRARY_CACHE_HIT_RATIO	1
#7	Service	Personal-PY-RBT-SIP-1	Alerting - Llamadas recibidas en el IVR Alerting SIP 1	1
#8	Service	Personal-PY-RBT-DB-1	ORACLE_DATA_BUFFER_HIT_RATIO	1

Nagios RBT-GT

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy











Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
GT-RBT-SW2-OYM 	UPLINK 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:10	174d 21h 35m 12s	3/3	ERROR : Unknown interface Uplink2
GT-SC-RBT-APPSERVER-3 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:24	208d 3h 48m 10s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.94:443.
GT-SC-RBT-IP-2 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:29	21d 9h 2m 13s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.92:443.
GT-SC-RBT-IP-3 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:11	45d 0h 21m 7s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.80:443.
GT-SC-RBT-IP-4 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:29	25d 15h 29m 10s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.82:443.
GT-SC-RBT-IP-5 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:58:55	181d 16h 50m 35s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.84:443.
GT-SC-RBT-IP-6 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:58:59	212d 23h 6m 10s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.86:443.
GT-SC-RBT-IP-7 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:53:03	56d 19h 28m 14s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.88:443.
GT-SC-RBT-IP-8 	ILO 	UNKNOWN	11-11-2016 10:59:22	82d 7h 12m 48s	3/3	ILO2_HEALTH UNKNOWN - ERROR: Failed to establish SSL connection with 172.22.43.90:443.
GT-SC-RBT-P2000A  	P2000 DISK ENCLOSURE 	CRITICAL	11-11-2016 10:59:25	128d 9h 11m 50s	3/3	(Return code of 255 is out of bounds)

GT-SC-RBT-P2000B	✓   	P2000 DISK ENCLOSURE		CRITICAL	11-11-2016 10:59:21	128d 9h 15m 13s	3/3	(Return code of 255 is out of bounds)
Sw_Dist_Junniper-ISP	✓  	check_ping		CRITICAL	11-11-2016 10:59:11	139d 18h 52m 6s	3/3	CRITICAL - Host Unreachable (172.22.107.50)

Results 1 - 12 of 12 Matching Services

Nagios RBT-ESV

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
ESV-MCA-Server1 	Memory Usage 	WARNING	11-11-2016 10:59:23	1d 12h 27m 51s	3/3	WARNING: physical memory: Total: 1.99G - Used: 1.77G (88%) - Free: 229M (12%) > warning
ESV-RBT-IP-2 	Chequeo de proceso Jkernel de infotainment ejecutando 	CRITICAL	11-11-2016 10:55:17	168d 16h 32m 21s	3/3	PROCS CRITICAL: 0 processes with regex args '^javars_jkernel_if'

Results 1 - 2 of 2 Matching Services

Nagios RBT-BO


















El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
BO-SC-RBT-APP-2 	Desvío de llamadas Config La Paz IP-3 	CRITICAL	11-11-2016 13:01:59	0d 0h 0m 21s	1/3	SNMP CRITICAL - *-100*

Results 1 - 1 of 1 Matching Services

Nagios RBT-HO

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
HO-RBT-10 	Alerting - Llamadas recibidas en el Alerting IP 10 	CRITICAL	11-11-2016 10:56:49	68d 1h 57m 3s	3/3	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call
HO-RBT-15 	Alerting - Llamadas recibidas en el Alerting IP 15 	CRITICAL	11-11-2016 11:00:44	129d 23h 9m 21s	3/3	CRITICAL - Plugin timed out while executing system call
HO-RBT-APP-1 	Hardware 	CRITICAL	11-11-2016 11:01:33	672d 20h 10m 34s	3/3	IPMI Status: Critical [BB +1.2V Vtt = Critical]
	QM - Total renovaciones debidas al trigger de recarga 	CRITICAL	11-11-2016 10:57:40	159d 13h 54m 6s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*
HO-RBT-DATAGUARD 	ORACLE_DATA_BUFFER_HIT_RATIO 	WARNING	11-11-2016 10:58:41	0d 0h 3m 39s	2/3	WARNING - SGA data buffer hit ratio 96.65%
	ORACLE_DB_HIT_RATIO 	CRITICAL	11-11-2016 10:58:33	0d 0h 3m 47s	3/3	CRITICAL: db hit ratio=32.26%
	ORACLE_LIBRARY_CACHE_HIT_RATIO 	CRITICAL	11-11-2016 10:58:33	0d 6h 42m 47s	3/3	CRITICAL - SGA library cache (pin) hit ratio 97.44%

Results 1 - 7 of 7 Matching Services














Nagios RBT-PY

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

REPORTE NO GENERADO POR ERROR EN CONECTIVIDAD

Nagios RBT-Algar-BR

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
ALGAR-RBT-APP-1 	QM - Cantidad de intentos de compra por CopyATune 	CRITICAL	11-11-2016 15:00:06	11d 4h 40m 22s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*
	QM - Total de renovaciones exitosas 	WARNING	11-11-2016 13:28:44	0d 1h 35m 44s	3/3	SNMP WARNING - *9*
ALGAR-RBT-IP-1 	IVR - Llamadas atendidas para el VoiceMail IVR Service 	CRITICAL	11-11-2016 15:01:09	154d 22h 20m 51s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*
	IVR - Llamadas recibidas para el VoiceMail IVR Service 	CRITICAL	11-11-2016 14:58:07	167d 19h 38m 1s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*
	IVR - Mensajes de voz dejados a traves del VoiceMail IVR Service 	CRITICAL	11-11-2016 15:02:36	167d 19h 39m 16s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*

Results 1 - 5 of 5 Matching Services

Nagios RBT-Antel-UY

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Nagios RBT-CW-PA

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Nagios RBT-Personal-PY

El siguiente cuadro muestra las alarmas activas al día de hoy

Host 	Service 	Status 	Last Check 	Duration 	Attempt 	Status Information
Personal-PY-RBT-SIP-1 	Alerting - Llamadas recibidas en el IVR Alerting SIP 1 	CRITICAL	11-11-2016 13:57:36	4d 2h 36m 52s	3/3	SNMP CRITICAL - *0*

Results 1 - 1 of 1 Matching Services