Business Observability - Demo (DQL Input Hidden)

Introdução

Este notebook demonstra como a observabilidade de logs pode ser usada não apenas para troubleshooting técnico, mas também para gerar insights de negócio em tempo real.

Aqui analisamos duas aplicações:

- Legacy app → dados não estruturados
- Modern app → logs estruturados

E mostramos como falhas impactam diretamente métricas críticas:

- Pedidos processados
- · Pagamentos recusados
- Indisponibilidade de estoque

Introdução

Este notebook demonstra como a observabilidade de logs pode ser usada não apenas para troubleshooting técnico, mas também para gerar insights de negócio em tempo real.

Aqui analisamos duas aplicações:

- Legacy app → dados não estruturados
- Modern app → logs estruturados

E mostramos como falhas impactam diretamente métricas críticas:

- Pedidos processados
- · Pagamentos recusados
- Indisponibilidade de estoque

Repositório público desta demo [7]

Visão dos 10 Logs Mais Recentes

Validação dos últimos eventos ingeridos no dataset demo.

Cada log já está enriquecido com service.name e severity, facilitando correlação entre sistemas.

💡 Insight: confirma ingestão em tempo real e o pipeline de enriquecimento.

Explore logs

10 records Executed at: 8/24/2025, 11:03:45, Timeframe: 08:00:00 – 11:00:00, Scanned bytes: 282 kB

timestamp	service.name	severity	content								
8/24/2025, 10:59:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:58:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:57:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:56:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:55:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:54:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:53:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:52:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:51:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F
8/24/2025, 10:50:55 AM	modern-app	INFO	Periodic	log:	72	orders	processed,	24	errors	(Payment	F

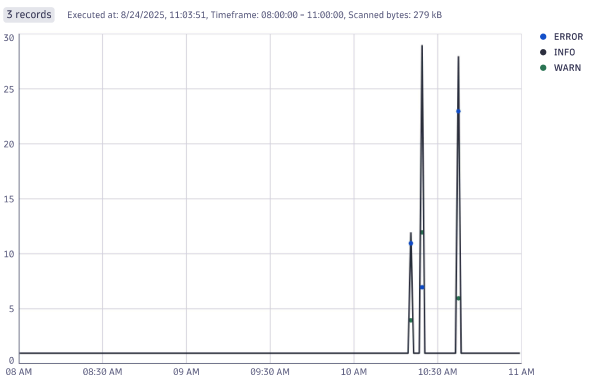
Tendência de Pedidos Processados vs Falhas

Distribuição de logs por severidade ao longo do tempo:

- INFO \rightarrow pedidos processados com sucesso
- WARN → falhas de negócio (ex.: estoque)
- ERROR → falhas críticas (ex.: pagamento)

💡 Insight: mostra a evolução temporal dos principais KPIs de negócio, permitindo identificar picos anômalos.

Explore logs



Causas de Falhas (Business Failures)

Ranking das falhas mais recorrentes:

- · Pagamentos recusados
- Indisponibilidade de estoque
- Outros erros críticos
 - 💡 Insight: permite priorizar se a dor maior está no financeiro (gateway de pagamento) ou operacional (estoque).

Legacy App

Explore logs

67 records Executed at: 8/24/2025, 11:03:57, Timeframe: 08:00:00 - 11:00:00, Scanned bytes: 129 kB

service.name	content total status	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 2023) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 2349) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 2414) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 3513) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 3713) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 3877) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 4827) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 5673) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 5674) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 5968) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 6044) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 6479) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 7075) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 7385) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 7745) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 8543) 1 WARN	
legacy-app	Order failed due to out of stock (Order ID: 9756) 1 WARN	

Modern App

Explore logs

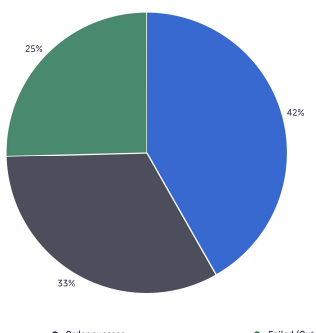
67 records Executed at: 8/24/2025, 11:05:32, Timeframe: 08:00:00 - 11:00:00, Scanned bytes: 258 kB

service.name content	total	statı
modern-app Periodic log: 28 orders processed, 6 errors (Payment Failures: 3, Ou…	140	INFC
modern-app Periodic log: 72 orders processed, 24 errors (Payment Failures: 16, …	23	INFC
modern-app Periodic log: 56 orders processed, 15 errors (Payment Failures: 8, 0	12	INFC
modern-app Periodic log: 35 orders processed, 7 errors (Payment Failures: 4, Ou…	4	INFC
modern-app Order 13329 failed: Payment declined trace_id=82e81093dec3ac1ad18fc5	1	ERR
modern-app Order 14503 failed: Payment declined trace_id=6b064e75294df3c1f2b99e	1	ERR
modern-app Order 183195 failed: Out of stock trace_id=c3fb46395a2e8fbf3cd6c8c3f	1	WAR
modern-app Order 220695 failed: Payment declined trace_id=aada469526fcfbf361983	1	ERR
modern-app Order 253004 failed: Payment declined trace_id=3a8c5d45c4ddc6bb68b03	1	ERR
modern-app Order 375571 failed: Payment declined trace_id=9ff804d17f5f52e07e655	1	ERR
modern-app Order 386709 failed: Out of stock trace_id=f9c6bcbb830777d77e0d7f126…	1	WAR
modern-app Order 388917 failed: Payment declined trace_id=d6decdfd160984c7fd27a	1	ERR
modern-app Order 458588 failed: Payment declined trace_id=6df8b11bbe60df9f01658…	1	ERR
modern-app Order 499578 failed: Out of stock trace_id=358d14dd0853a87baac27b63a	1	WAR
modern-app Order 565641 failed: Payment declined trace_id=b2e3072b352b22884ffb0	1	ERR
modern-app Order 651905 failed: Payment declined trace_id=b058bb7c88eb150294fa9	1	ERR

Porcentagem por Tipos de Falhas

Explore logs

3 records Executed at: 8/24/2025, 11:06:42, Timeframe: 08:00:00 - 11:00:00, Scanned bytes: 387 kB



Payment failed

Order success

Failed (Out of stock)

Comparativo Legacy vs Modern App

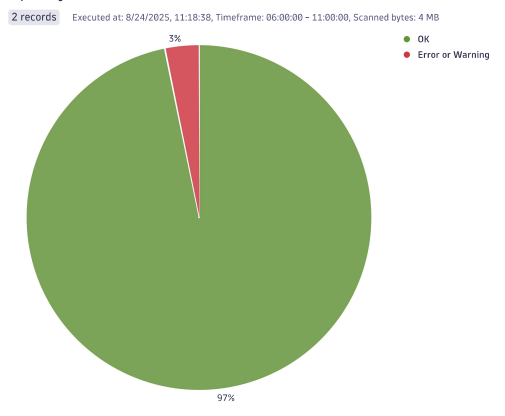
A comparação entre as duas aplicações revela um contraste crítico:

- Legacy App → taxa de sucesso 97% (opera de forma estável, poucas falhas)
- Modern App → taxa de sucesso apenas 19% (mais de 8 em cada 10 pedidos falham)

🕍 Alerta: Apesar de adotar uma arquitetura moderna, o novo sistema apresenta uma taxa de insucesso muito superior ao legado.

Isso reforça a necessidade urgente de revisão de design, testes de resiliência e análise de dependências externas.

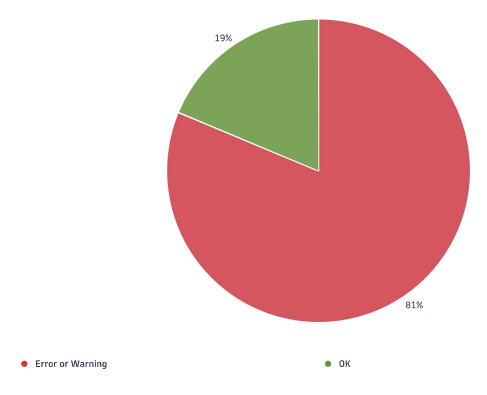
Explore logs



Explore logs

2 records

Executed at: 8/24/2025, 11:11:28, Timeframe: 06:00:00 - 11:00:00, Scanned bytes: 384 kB



Resumo Executivo

Nesta demo, partimos de eventos técnicos (logs) e extraímos métricas de negócio:

- Quantidade de pedidos processados
- Percentual de falhas de pagamento
- Impacto da indisponibilidade de estoque

Esse é o diferencial da observabilidade moderna: transformar telemetria em insights para o negócio. O mesmo modelo pode ser estendido para conversão, churn e NPS, conectando TI e negócio em tempo real



Observação:

Para este caso de uso, os logs poderiam ser transformados em BizEvents já no pipeline de ingestão. Benefícios:

- Redução de custo de armazenamento no Grail com métricas, possibilitando um maior e melhor uso do Grail com dados relevantes.
- Maior performance nas consultas, já que apenas campos de negócio relevantes (order_id, status, amount) seriam mantidos.