## 1. Identificação do Backup

Nome do sistema ou aplicação: Banco de Dados Oracle  
Tipo de backup: Incremental  
Localização do backup: Cloud Azure  
Frequência do backup: Diário

## 2. Detalhes do Teste de Validação

Data do teste: 22/11/2024  
Responsável pelo teste: Equipe de Infraestrutura  
Objetivo do teste: Verificar a integridade e a capacidade de restauração do backup.

## 3. Métodos de Validação

Restaurar o backup em um ambiente controlado:  
- O backup foi restaurado em um servidor de homologação para validação.  
  
Verificação de integridade dos arquivos restaurados:  
- Realizada comparação de checksums para garantir a integridade dos dados.  
  
Testes de funcionalidade após restauração:  
- Testes básicos no banco de dados restaurado (consultas SQL, verificações de tabelas).

## 4. Resultados da Validação

Status da restauração: Sucesso  
Tempo necessário para restaurar: 2 horas e 30 minutos  
Status da integridade dos dados: 100% dos arquivos restaurados estavam íntegros.

## 5. Observações e Melhorias

Nenhum problema foi identificado durante o processo de validação. Recomenda-se realizar testes regulares e criar alertas para falhas nos backups.

## 6. Conclusão

A validação do backup foi bem-sucedida. O processo de backup e restauração está funcionando conforme esperado e atende aos requisitos de continuidade do negócio.