

Política de Salvaguarda de informação (backup)

Gabinete de Tecnologia de Informação (GTI)

Versiio	Data da Emissño	Entrada em Vigor	Aprovado	Entidade Responsavel
01	31/03/2021		Comissio Executiva (CE)	GTI
Historico	de revis0cs			

Revisiio



Versao

Revisor

Conf dencial Pagina 2 de 6

Proxima revisiio

INTRODUC,AO

A presente política estabelece as directrizcs para a gestño do processo de armazenairento, recupera9ño e seguran9a de dados gerados nos varios sistemas da Indico Seguros.

- a) A Unidade Organica responsavel por esta pot itica é a Gabinete de I ecnologias de 1nforma 9ño (GTI);
- b) Esta politica devera ser revista anualmente para aferir a sua eficacia e a sua conformidade com as melhores praticas. Qtiaisquer inodifica 9*es tém necessariamente que ser aprovadas pela Comissño Executiva CE mediante proposta do GTI;

OBJECTO

Constitui objecto desta politica os dados gerados pelos servidores e equipanaentos de produ 9a:

- O KIT, a aplica9ño core para a gestño do *care bit.s'ine.s'.s* (produ9ño, sinistros, gestao de valores, resseguro, custos de aquisi9ño, com issoes e deinais aspectos da conta técnica;
- O CHEGUS, o sistema de gestao do seguro de saude;
- O ERP Primavera, sistema de gestño de recursos humanos;
- O ERP PHC, CRM de avalia9ao de deseinpenho, gestño de tornecedores, pagamentos e qualidade;
- SAGE Accpack, sistema de contabilidade;
- Servidores (Doininio, de aplica90es, de ficheiros, Web);
- WeMake sistema de Gestño de Seguran9a da I nformasao
- SGCN— Sistema de Gestño de Continuidade de Negocio permite a gestño, de forma estruturada da Docuirenta9ño (manuals, planos e pol iticas operac ionais, procedimentos, processos, inodelos, relatorios e a declara9ño de aplicabilidade), Incidentes de Seguran9a da Inforina9ño, Auditorias ISO 27001, Gestño de Pianos de A9oes (Planos de inelhoria, pianos de continuidade de negocto), e Avalia9ao de Riscos

Os procedimentos de backup de dados inc luein:

- Cronograina e descri9ño / retenyño / registro / teste da backup.
- Tratamento de erros e backups com falha.
- Acesso ao backup.
- Procedimentos de reten9ño e destru 'Rao de backup.
- Procedimento para restaura9ño e Teste de backup.
- Procedimentos de reciipera to para activos de TI criticos.

Copias de seguran9a de in forma9ñes, software e iinagens do sistem a sño real izadas e testadas regularmente de acordo com o tabela 1 de cronograma de backup.

A politica de backup define os requisitos de reten9fio e prote9ño.

CRONOGRAMA E DESCRIC, AO DE BACKUP

O plano de backup descrito na tabela, sño considerados os seguintes itens:



Confidencial Pagina 3 de 6

- a) Registos precisos e coirpletos das copias de backup e procediinentos de restaura9ño documentados deve ser produzido;
- b) A extensño (por exeinplo, backup coinpleto ou diferencial) e a fiequéncia dos backups devem refletir os requisitos do negócio, os req riisitos de seguran9a das inforina9oes envolvidas e a criticidade das informa90es para a opera9ño continuada da organiza9ño;
- c) Os backups devem ser armazenados em local remoto (cloud), a uma distñncia suficiente para escapar de qualquel dano de um desastre no site principal;
- d) As intormações de backup devena receber um nivel adequado de protec9ao fisica c ambiental;
- e) Os suportes de backup devem ser testados regularinente para garantir quie seja confiavel para Piso em einergéncia quando necessario; isso deve ser coirbinado com um teste dos procedimentos de restaura9ao e verificado contra o tempo de restaura9ño necessario. Testar a capacidade de restaurar dados de backup deve ser realizado em suporte de teste dedicada, nño sobrescrevendo o suporte original no caso de backup on o processo de restaura9ño falha e causa danos ou perda de dados irreparaveis;
- I) Em situa9ñes onde a confidencialidade é importante, os backups devena ser protegidos por meio de criptografia.

E efectuada monitora9ño da execu9ño de backups de modo a resolver as talhas de backups para garantir a integridade dos backups de acordo com esta politica de backup.

O periodo de reten9ao de informa9ñes comercials essenciai s deve ser determinado, levando em considera9ño qualquer requisito para que as copias de arquivo sejam retidas permanentemente.

Tipo de informa9ño	Suporte de dados	F requéncia	Tempo de reten9ño	Tipo de backup	Tipo de prote ño
Servidor dc dominio	Discos I ntcrnos (storage)	Semanal	2 semanas Fti\$ backup	Full	c mpactada
KIT e Cheg us	Discos I nternos (storage)	Diario, S cmanal e Mensal	Semanal	Fri i	Copia
ERP Primavera	Discos I nternos (storage)	Diario, Semanal q Mensal	Semanal	Full	Copi a
ERP PHC	Discos I nternos (storage)	Diario, Semanal q Mensal	Semanal	Full	Copia
Sage Accpack	Discos Internos (storage)	Diario, Semanal e Mensal	e∧a"£1	1 F till	Copt a

-3 NO

Confidencial Paqina 4 de 6

BAC KOFFICE aplica9ño Viva sem	Internos	Diario, Semanal e Mensal	Semanal	Full	Copia
Medo	(storage)	Iviensai			

Tabela 1 : Cronograma de Backup

TRATAMENTO DE ERROS E BACKUPS COM FALHA

Cad a manhñ, o trabalho de backup da noite anterior deve ser verificado, verificando (extraindo) os logs de backup. Quaisquer erros encontrados devem ser investigados, registados e resolvidos antes do proximo backup, sempre que possivel.

PROCEDIMENTO PARA REVISAO DE BACKUP

Deve ser extraido o log de backup diariamente e registar o estado do backup no Iivro de registo de rev isño ou SGS I, se ocorreu com sucesso on nño.

PROCEDIMENTO PARA RETENC, AO E DESTRUI AO DE BACKUP

Os dados devem ser retidos por 5 anos. A midia que excedeu seu ciclo de vida deve ser destruida.

O processo de destrui9ño deve ser aprova pelo dono do processo e pela coinissño executiva.

PROCEDIMENTO PARA RESTAURA AO E TESTE DE BACKUP

O backup deve ser testado regularmente para verificar se os dados que residem nela podem ser recuperados com sucesso.

O procedimento a seguir descreve coino os testes aleatorios de rotina de backup deve ser realizada:

- Frequéncia: testes aleatorios de rotina (restaura9ño parcial) de backup deveir ser realizados a cada res meses. Uma restaura9ño completa deve ser realizada, quando possivel, pelo irenos uma vez por ano.
- Um meio de back tip é escolhido para testes aleatorios de rotina com base nas informa9oes fornecida na lista de in forma90es de backup.
- Uma restaurapño completa on parcial é executada usando o backup escolhido para testes de rotina.
- Se a restaura9ño falhar, o GTI deve verificar a causa.
- Se o problema nño foi causado por backup corrompido, o probleitia deve ser corrigido, e o teste deve ser repetido.
- Se o problem a foi causado por backup corrompido, ele deve ser destriiido, a lista de backup deve ser actualizada e um novo backup realizado.
- Se a restaura9ño for bem-sucedida, a lista de inforina90es de backup deve ser actrializada. Onde a restaura9ao completa do backup nño é possivel, a restaura9ño parcial é feita nos arquivos seleccionados.



PGTI.01 R0 Con|idenciaI Pagina 5 de 6

Semestralmente o GTS testa a recupera9ão dos dados guardados. Backup logs sño retidos por url periodo de um ano.

DIVULG AC, AO DA POLITICA

a) Esta politica deve ser divulgada a todos os colaboradores envol vidos no processo de backup, bein coiro a outros, de outras Unidades Organ icas que se demonstre apropriado.

RESPONSABILIDADES

Compete ao operador de backup:

- a) Realizar o backup de acordo coin as directrizes desta politica;
- b) Garantir a disponibilidade, integridade e confidencialidade das inforina90es;
- c) Rever o procedirnento e propor actualiza9ao das snas directrizes sempre que necessario.

As duvidas e/ou esclareciinentos que o presents normativo suscitar, deverño ser GTI, através dos meios de comunica9ño conhecidos. O presente normativo enti-a em vigor apos a sua aprova9ao pela Com issño Executiva.

HISTORICO DO DOCUMENTO

Páginas revistas	Alterações efectuadas	Data	Validação			
			Elabobrou	Aprovação(CE)	Assinaturas	
	de la companya de la			Ruben Chivale	of chive	
h ao aplicav e I	T" Fdiqao	3 I de Mar\$o 202 1	CïTI	Olivio Melembe	-	
				Nasma Omar	x man	
	revistas h ao	h ao T"Edigao	h ao T'Edigao 3 I de Mar\$o 202 1	revistas efectuadas Data Elabobrou h ao Ti Edigao 3 I de Mar\$o 202 1 CiTI	revistas efectuadas Data Elabobrou Aprovação(CE) h ao aplicav e I T"Fdiqao 3 I de Mar\$o 202 1 CiTI Olivio Melembe	