ESQUEMA DE BACKUP

	40-fs01										
]	Descriç	ão do Esque	ema	de Backuj	p				
O presente esquema d	e backup é	destina	do à pre	eservação do Pádu		los operaci	onais do servid	lor de arquivos	do campus		
				Informação	do l	BD					
Versão			9.6.7								
Localização do BD (IP):			10.140.0.240								
Sistema Operacional:		Ubuntu 22.04.4 LTS									
			Cliente de Backup								
Software de Backup:			bacula								
Tipo de Agente Necessário:		_	bacula-client								
Script ou Ferramenta adicional		Não aplicável (no momento)									
_			Non	nenclatura d	los V	<i>l</i> olumes					
Banco											
Mídia Físicas (Fita Magnética)	IX = numerac		ão								
			Agend	amento da l	Polít	ica Diária					
	Banco de Dados										
Tipo de Backup]	Dados	Binários							
	Disc	0		Fita							
Full	-		Sábado (4ª semana) 04:01 AM								
Incremental	-		Domingo-Sexta (1ª a 6ª semana) 04:01 AM								
Diferencial	-		Sábado (1ª-3ª,5ª semana) 04:01 AM								
			I	Retenção do	Bac	kup		-			
		Full Incremen		nental	Diferencial						
	-	Dis	SCO .	Fita		Disco	Fita	Disco	Fita		
Retenção (tempo em que o backup será mantido)		-		730 dias		-	730 dias	-	730 dias		
RPO (tempo máximo de perda de dados)		_		24 horas		-	24 horas	-	24 horas		
RTO (tempo estimado para a restauração)		-	-	6 horas		-	2 horas	-	3 horas		

Esquema de Teste e Validação									
	Recuperação	Validação	Responsável	Periodicidade					
Recurso	[resultado]	[resultado]	Rodrigo A de O Barros	Semanal					
Observações									