## ESQUEMA DE BACKUP

BackupPadua-sv-14	40-fs01									
		Γ	Descriç	ão do Esqu	ema	de Backuj	p			
O presente esquema de backup é destinado à preservação dos dados operacionais do servidor de arquivos do campus Pádua										
				Informação	do l	BD				
Versão	22.04.x LTS									
Localização do BD (IP):			10.140.0.240							
Sistema Operacional:			Ubuntu							
			Cliente de Backup							
Software de Backup:						b	acula			
Tipo de Agente Necessário:			bacula-client							
Script ou Ferramenta a	dicional		Não aplicável (no momento)							
			Non	nenclatura o	los V	/olumes				
Banco										
Mídia Físicas (Fita Magnética)	XXXXXXL (X= numeraç sequencial)		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			Incren	nental	Diferencial		
		Dis	co	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)		-		4 horas		-	1 hora	-	2 horas	

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