ESQUEMA DE BACKUP

BackupPadua-sr-140-00	00355										
]	Descriç	ão do Esqu	ema	de Backuj	p				
O presente esquema de backup é destinado à preservação dos dados operacionais do servidor de virtualização do campus Pádua											
				Informação	do l	BD					
Versão		8.x									
Localização do BD (IP)):		10.140.1.1								
Sistema Operacional:					ProxMox (Debian base)						
				Cliente de	Back	кир					
Software de Backup:							acula				
Tipo de Agente Necessa			bacula-client								
Script ou Ferramenta ac	dicional			-			el (no momento	o)			
			Non	nenclatura o	los V	/olumes		<u> </u>			
Banco											
Mídia Físicas	XXXXX										
(Fita Magnética)	(X= numo										
	Agendamento da Política Diária										
	Banco de Dados										
Tipo de Backup		I	Dados	Binários							
	Disc	0	Fita								
Full	-		Sábado (4ª semana)								
			04:01 AM								
Incremental	-		Domingo-Sexta (1ª a 6ª semana)								
incrementar			04:01 AM								
D:6 . 1			Sábado								
Diferencial	-		(1ª-3ª,5ª semana) 04:01 AM								
		,	I	Retenção do	Bac	kup					
			Ful	Full Incremental		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									