## FORMULARIO DE GESTÂO DE MUDANÇAS

Identificação			
Titulo	Atualização da versão do NODE.JS usado para integração do Database		
Numero	9		
Razão da	Garantir que a CVE(Common vulnerabilities and exposure) divulgada		
mudança	recentemente não afete a segurança e continuidade da aplicação		
Detalhes	Impossibilitar que possíveis ataques de DOS(Denial of service) ocorram através da vulnerabilidade apresentada na CVE-2023-24807		
Tipo	Normal		
Origem	Manutenção		
Finalidade	Preventiva		
Prioridade	Baixa		

Pessoas envolvidas				
Requisitante	Gustavo Enrico	Area	Operação	
Responsável	Eduardo Camargo	Area	Operação	
pela mudança				

Tempos					
Data de Inicio	3/06/2023 às 19:00	Data Limite	3/06/2023 às 20:25		
Indisponibilidade	Sim	Tempo	1:30		
Periodo de revisão	04/06/2023 até 05/06/2023				
após manutenção					

Serviços e itens envolvidos			
Serviço beneficiado	Equipe de Desenvolvimento		
Serviço impactado	Aplicação WEB		
Recomendação para a implantação	Confirmar se a versão em produção foi		
	atualizada de fato		

Risco e impacto					
Risco	Alto				
Impacto	Médio				
Plano de Comunicação					
Publico		Canal	Responsavel	Quando	
Funcionarios da		Email	Tecnico de	Dois dias antes da	
empresa			operações	mudança	

Plano de execução						
Sequencia	Atividade	Responsável	Data e hora inicio	Tempo previsto	Atividade de reversão	
1	Logar no servidor	Eduardo	03/06/2023 às 19:00	5 minutos	Fazer logoff do servidor	
2	Verificar versão atual do node.js	Eduardo	03/06/2023 às 19:05	5 minutos		
3	Encerrar o serviço do node.js	Eduardo	03/06/2023 às 19:10	10 minutos	Reiniciar o serviço do node.js	
4	Instalar atualização do node.js	Eduardo	03/06/2023 às 19:20	40 minutos	Reinstalar a versão anterior	
5	Verificar se a atualização deu certo	Eduardo	03/06/2023 às 20:00	5 minutos	Reinstalar a versão anterior	
6	Iniciar o serviço do node.js	Eduardo	03/06/2023 às 20:05	10 minutos	Encerrar o serviço do node.js	
7	Verificar se o site foi ao ar corretamente	Eduardo	03/06/2023 às 20:15	5 minutos		
8	Fazer logoff do servidor	Eduardo	03/06/2023 às 20:20	5 minutos	Fazer logon no servidor	
Previsão da hora final de atividade				03/06/2023 as 20:25		
Tempo total de rollback:				1:30		