Tabela 1 - D.D. server

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor do servidor	server_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome	server_n ame	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	

Tabela 2 - D.D. server_configurations

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da configura ção	configura tion_id	int		Sim	Sim	NOT NULL	
Identifica dor do servidor	server_id	int		Sim	Sim	NOT NULL	
Valor da configura ção	configura tion_valu e	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	

Tabela 3 - D.D. configuration

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da configura ção	configura tion_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome da configura ção	configura tion_nam e	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Descriçã	configura	varchar	255	Não	Não	NOT	

o da	tion_des			NULL	
confiuraç	cription				
ão					

Tabela 4 - D.D. database

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da base	database _id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Identifica dor do servidor	server_id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Nome da base	database _name	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	

Tabela 5 - D.D. database_configurations

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da configura ção	configura tion_id	int		Sim	Sim	NOT NULL	
Identifica dor da base	database _id	int		Sim	Sim	NOT NULL	
Valor da configura ção	configura tion_valu e	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	

Tabela 6 - D.D. filegroup

-			-					
	Campo	Campo	Tipo de	Tamanh	PK	FK	Restriçõ	Observa

Lógico	Físico	dados	o do campo			es	ções
Identifica dor do grupo de arquivos	filegroup _id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Identifica dor da base	database _id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Nome do grupo de arquivos	filegroup p_name	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Tipo do Filegrou p	filegroup _type	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	

Tabela 7 - D.D. files

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor do arquivo	file_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome do arquivo	file_nam e	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Tamanh o do Arquivo	file_size _kb	numeric	18,6	Não	Não	NOT NULL	
Identifica dor do grupo de arquivos	filegroup _id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	

Tabela 8 - D.D. table

Campo Campo Tipo de Tamanh P Lógico Físico dados o do campo		Restriçõ Observa es ções
---	--	-----------------------------

Identifica dor da tabela	table_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome da tabela	table_na me	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Identifica dor do grupo de arquivos	filegroup _id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Data de criação	create_d ate	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Tipo	type	varchar	10	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	

Tabela 9 - D.D. constraint

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da restrição	constrain t_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome da restrição	constrain t_name	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Data de criação	create_d ate	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Tipo	type	varchar	10	Não	Não	NOT NULL	
Identifica dor da tabela pai	parent_t able_id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Identifica	referenc	int		Não	Sim	NULL	

dor da tabela referenci ada	ed_table _id						
Valor padrão	default_v alue	varchar	255	Não	Não	NULL	
Condiçã o	check_c ondition	varchar	4000	Não	Não	NULL	
Colunas referenci adas	referenc ed_colu mns	varchar	4000	Não	Não	NULL	
Colunas pai	parent_c olumns	varchar	4000	Não	Não	NULL	
Desativa do	is_disabl ed	bit		Não	Não	NULL	
Não confiável	is_not_tr usted	bit		Não	Não	NULL	

Tabela 10 - D.D. stat

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da estatístic a	stat_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Nome da estatístic a	stat_nam e	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Data de criação	create_d ate	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Tipo	type	varchar	10	Não	Não	NOT NULL	
Filtro	filter	varchar	4000	Não	Não	NOT NULL	

Auto-cria	is_autocr	bit	Não	Não	NOT	
do	eated				NULL	

Tabela 11 - D.D. index

Campo Lógico	Campo Físico	Tipo de dados	Tamanh o do campo	PK	FK	Restriçõ es	Observa ções
Identifica dor da tabela	table_id	int		Sim	Sim	NOT NULL	
Identifica dor do grupo de arquivos	filegroup _id	int		Não	Sim	NOT NULL	
Identifica dor do índice	index_id	int		Sim	Não	NOT NULL	
Data de criação	create_d ate	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Data de atualizaç ão	update_ date	datetime		Não	Não	NOT NULL	
Nome do índice	index_na me	varchar	255	Não	Não	NOT NULL	
Tipo	type	varchar	10	Não	Não	NOT NULL	
Colunas chave	key_colu mns	varchar	8000	Não	Não	NOT NULL	
Colunas incluídas	include_ columns	varchar	8000	Não	Não	NULL	
Fator de preenchi mento	fill_factor	int		Não	Não	NULL	
Chave primária	is_primar y_key	bit		Não	Não	NULL	
Restriçã o única	is_uniqu e_constr aint	bit		Não	Não	NULL	

Desabilit ado	is_disabl ed	bit		Não	Não	NULL	
Condiçã o de filtragem	filter_con fdition	varchar	1000	Não	Não	NULL	
Script de criação	script_cr eate	varchar	8000	Não	Não	NULL	
Script de apagar	script_dr op	varchar	8000	Não	Não	NULL	