## ESPECIE Dicionário de dados

Tabela	PERSONAGEM	PERSONAGEM				
Descrição	Armazenará as informações dos personagens					
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira o	la tabela SALA			
		Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)		
quantidade_moed as	Quantidade de dinheiro em moedas do personagem	int		NOT NULL		
nome_alien	Nome do alien personagem	varchar	30	FK		
nome	Nome do personagem	varchar	30	NOT NULL		
id_sala	Referência da sala	int		FK		
saude	Nìvel de saúde do personagem	int		NOT NULL		
nivel	Nìvel de evolução do personagem	int		NOT NULL		
id_personagem	ID do personagem	int	id_monstro	NOT NULL/PK		

Tabela	STATUS_DO_AL	STATUS_DO_ALIEN			
Descrição	Armazenará as info	ormações do estado	dos aliens		
Observações	Essa tabela não po	ssui chave estrange	ira		
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
nome_alien	Nome do alien	varchar	30	NOT NULL/PK	
saude	Nível de saúde do alien	int		NOT NULL	
id_personagem	ID do personagem	int		PK	

Tabela	ESPECIE
Descrição	Armazenará as informações das espécies

Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira e é uma generalização					
	Campos					
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)		
nome	Nome da espécie	varchar	30	NOT NULL/PK		
tipo_especie	Tipo da espécie	varchar	30	NOT NULL		

Tabela	ALIEN	ALIEN				
Descrição	Armazenará as in:	formações dos alier	ıs			
Observações	Essa tabela possu:	i chave estrangeira	para a entidade ES	SPECIE		
		Campos				
Nome	Descrição	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)				
nome	Nome do alien	varchar	30	FK/PK		
saude	Nível de saúde do alien	int		NOT NULL		
defesa	Nível de defesa	int		NOT NULL		
status_base	Nível inicial do alien	int		NOT NULL		
descricao	Informações sobre o alien	text		NOT NULL		

Tabela	MONSTRO					
Descrição	Armazenará as infe	Armazenará as informações dos monstros				
Observações		Essa tabela possui chave estrangeira da tabela RECOMPENSA é uma especialização da entidade ESPECIE				
		Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)		
nome	Nome do monstro	varchar	30	FK/PK		
saude	Nível de saúde do monstro	int		NOT NULL		
habilidade	Nível de habilidade	int		NOT NULL		
defesa	Nível de defesa	int		NOT NULL		
status_base	Nível inicial do monstro	int		NOT NULL		
id_recompensa	O ID da recompensa	int		FK		
dificuldade	Nível de dificuldade do monstro	int		NOT NULL		
recompensa_em_ moedas	Quantidade em moedas que o personagem ganha quando derrotar o monstro	int		NOT NULL		

Tabela	INSTANCIA_MO	INSTANCIA_MONSTRO			
Descrição	Armazenará as info	ormações das instâ	ncias dos monstros		
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira	da tabela MONSTR	.0	
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
nome_especie	Nome do monstro	varchar	30	FK	
saude_atual	Nível de saúde atual do monstro	int		NOT NULL	
id_monstro	ID do monstro	int		PK	

Tabela	INSTANCIA_ZONA_GUERRA				
Descrição	Armazenará as info	Armazenará as informações das instâncias das zonas de guerra			
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira da	tabela MONSTRO	e PERSONAGEM	
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
id_zona_guerra	ID da zona de guerra	int		PK/FK	
id_personagem	ID do personagem	int		FK/PK	
id_monstro	ID do monstro	int		FK/PK	

Tabela	REGIAO			
Descrição	Armazenará as info	ormações das instân	cias da região	
Observações	Essa tabela não pos	ssui chave estrangei	ra	
		Campos		
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)
nome_regiao	ID da região	varchar	30	PK
descricao	Informações da região	TEXT		NOT NULL

Tabela	SALA	SALA			
Descrição	Armazenará as info	ormações das salas			
Observações	_		ara a tabela REGIA	O e	
	PRE_REQUISITO				
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
id_sala	ID da sala	int		PK	
nome_regiao	ID da região	int		FK	
id_pre_req_missa	ID do pré-	int		FK	
0	requisito da missão				
tipo_sala	O tipo da sala	varchar	30	NOT NULL	

Tabela	ZONA_DE_GUE	ZONA_DE_GUERRA			
Descrição	Armazenará as infe	Armazenará as informações das zonas de guerra			
Observações	Essa tabela não po SALA	Essa tabela não possui chave estrangeira e é uma especialização da tabela SALA			
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
dificuldade	Nível de dificuldade da zona de guerra	int		NOT NULL	
id_sala	ID da zona de guerra	int		FK	
descricao	Informações sobre a zona de guerra	text		NOT NULL	

Tabela	ZONA_DE_ARM	ZONA_DE_ARMADILHA				
Descrição	Armazenará as info	Armazenará as informações das zonas de guerra				
Observações	Essa tabela não pos	ssui chave estrangei	ra e é uma especial	ização da tabela		
	SALA					
		Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)		
fator	O fator de redução/acréscim o	int		NOT NULL		
tipo	Se o fator vai ser de redução de vida ou acréscimo	tipo_reducao_acr escimo		NOT NULL		
id_sala	ID da zona de armadilha	int		PK/FK		

Tabela	RECOMPENSA	RECOMPENSA					
Descrição	Armazenará as info	ormações das recon	npensas				
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira d	a tabela PERSONA	GEM			
		Campos					
Nome	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)						
id_personagem	O ID do personagem	int		PK			
id_sala	O ID da sala						
nome_item	O nome do item	nome do item varchar 30 FK					
recompensa_rece bida	O valor da recompensa	int		NOT NULL			

Tabela	INSTANCIA_NPC	INSTANCIA_NPC_NA_SALA					
Descrição	Armazenará as info	ormações das instând	cias das salas				
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira da	ı tabela SALA e NPO	C			
		Campos					
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)			
id_sala	O ID da sala						
id_npc	O ID do NPC	int		FK/PK			

Tabela	NPC	NPC				
Descrição	Armazenará as info	Armazenará as informações dos NPC's				
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira pa	ara a tabela MISSAC	)		
		Campos				
Nome	Descrição	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)				
id_npc	O ID do NPC	int		PK		
dialogo_associad o_venda	O texto referente ao diálogo associado a venda	TEXT				
id_missao_associ ada	O ID da missão associada ao NPC			FK		

Tabela	HABILIDADE	HABILIDADE				
Descrição	Armazenará as infe	Armazenará as informações dos NPC's				
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira p	ara a tabela ESPECI	Е		
		Campos				
Nome	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)					
nome_especie	O nome da espécie	VARCHAR	30	PK/FK		
nome_habilidade	O nome da habilidade	VARCHAR	30	PK		
efeito	O efeito da habilidade	tipo_habilidade		NOT NULL		
quantidade	O nível quantitativo da habilidade	INT		NOT NULL		

Tabela	GUIA_DE_MISSO	GUIA DE MISSOES					
Descrição	Armazenará as info	ormações dos NPC's	que dão guias de m	issões			
Observações	Essa tabela possui chave estrangeira para a entidade MISSAO e é uma especialização da entidade NPC						
		Campos					
Nome	Descrição	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)					
id_npc	O ID do NPC	O ID do NPC int PK					
id_missao_associ ada	O ID da missão associada	int		FK			

Tabela	VENDEDOR	VENDEDOR				
Descrição	Armazenará as info	ormações dos NPC's	vendedores			
Observações		Essa tabela possui chave estrangeira para a entidade MISSAO e é uma especialização da entidade NPC				
		Campos				
Nome	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)					
id_npc	O ID do NPC	O ID do NPC int PK				
dialogo_associad o_venda	O diálogo da venda	TEXT		NOT NULL		

Tabela	MISSAO
Descrição	Armazenará as informações das missões
Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira

	Campos					
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)		
id_missao	O ID da missão	int		PK		
nome_missao	O nome da missão	varchar	30	PK		
experiencia	O XP da missão	int		NOT NULL		
descricao	A descrição da missão	text		NOT NULL		
recompensa_em_ moedas	A recompensa do personagem que completar a missão	int		NOT NULL		

Tabela	PRE_REQUISITO				
Descrição	Armazenará as info	ormações dos pré-re	quisitos das missões		
Observações	Essa tabela não pos	ssui chave estrangeii	ra		
		Campos			
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)	
id_pre_requisito	O ID do pré- requisito	int		PK/FK	
id_missao	O ID da missão	int		PK	

Tabela	REGISTRO_DA_1	REGISTRO_DA_MISSAO				
Descrição	Armazenará as info	ormações dos registr	os das missões			
Observações	Essa tabela possui	chave estrangeira da	tabela MISSAO			
		Campos				
Nome	Descrição	Descrição Tipo de dado Tamanho Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)				
id_personagem	ID do personagem	int		PK/FK		
id_missao	O ID da missão					
status	O estado da missão	tipo_status_missa o		NOT NULL		

Tabela	ESTOQUE_DO_ITEM			
Descrição	Armazenará as informações do estoque dos itens			
Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira			
Campos				

Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio(PK, FK,Not Null, Check, Default Identity)
nome_item	O nome do item	varchar	30	PK/FK
id_npc	O ID do NPC	int		PK/FK
preco	O preço do item	int		NOT NULL

Tabela	INVENTARIO			
Descrição	Armazenará as informações do inventário			
Observações	Essa tabela possui chave estrangeira com a tabela ITEM			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, Not Null, Check, Default Identity)
id_personagem	ID do personagem	int		PK/FK
id_item	O ID do item	int		PK
nome_item	O nome do item	varchar	30	FK

Tabela	ITEM			
Descrição	Armazenará as informações dos itens			
Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, Not Null, Check, Default Identity)
nome_item	O nome do item	varchar	30	PK
tipo_item	O tipo do item	varchar	30	NOT NULL

Tabela	CONSUMIVEL			
Descrição	Armazenará as informações dos itens consumíveis			
Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira e é uma especialização da entidade ITEM			
Campos				
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, Not Null, Check, Default Identity)
nome_item	O nome do item	varchar	30	PK/FK
preco	O preço do item	int		NOT NULL
status	O estado do item	enum		NOT NULL
valor_consumive 1	O valor do consumível	int		NOT NULL

Tabela	ARMA				
Descrição	Armazenará as informações das armas				
Observações	Essa tabela não possui chave estrangeira e é uma especialização da entidade ITEM				
Campos					
Nome	Descrição	Tipo de dado	Tamanho	Restrições de domínio (PK, FK, Not Null, Check, Default Identity)	
nome_item	O nome do item	varchar	30	PK/FK	
preco	O preço do item	int		NOT NULL	
dano	O dano causado ao oponente	int		NOT NULL	