## Documentação de Especificação de ETL

Documentação dos processos de ETL necessários para desenvolvimento da análise, contendo as informações básicas sobre cada integração.

## Fontes de Dados

Para desenvolver essa análise devem ser utilizadas as seguintes fontes de dados:

- 1. <u>Sistema de Informação sobre Mortalidade SIM</u>
- 2. CID api
- 3. Municípios
- 4. Ocupação CBO 2002

## ETL: Fontes de Dados para Data Warehouse

Origem	Lista_Municipios_com_IBGE_Brasil_Versao_CSV (A)      DIVOR FOTABO (I. (1) in the ADD FOTABO (I. (2) in the ADD FOTABO (I. (3) in the ADD FOTABO (I. (4) in the ADD FOTABO				
	DWCD_ESTADO (left join onde A.CD_ESTADO = B.CD_ESTADO)				
Destino	DWCD_MUNICIPIO				
Tipo de Carga	Merge				
Lista de Campos					
Campo Origem		Campo Destino			
(Número Sequencia	ıl)	SK_MUNICIPIO			
A.IBGE	A.IBGE				
A.Município		DS_MUNICIPIO			
(Caso B.SK_ESTAD	O é nulo então -1 senão B.SK_ESTADO)	SK_ESTADO			
A.Porte		DS_PORTE			
A (Ativo) caso CD_N	Municipio tenha um A.IBGE correspondente, se não I (Inativo)	ST_SITUACAO			
(Data e Hora atual)	DT_CARGA				
Filtros					

Origem	cbo2002 (A)				
Destino	DWCD_OCUPACAO				
Tipo de Carga	Merge				
Lista de Campos					
Campo Origem Campo Destino					
(Número Sequencial) SK_OCUPACAO					
A.cbo2002ocupacao CD_CBO					
A.cbo_descricao DS_OCUPACAO					
A (Ativo) caso CD_CBO tenha um A.cbo2002ocupacao correspondente, se não I (Inativo)					
(Data e Hora atual) DT_CARGA					
Filtros					

Origem	CID api	CID api			
Destino	DWCD_DOENCA				
Tipo de Carga	Merge				
Lista de Campos					
Campo Origem		Campo Destino			
(Número Sequencial) SK_DOENCA					
A.codigo (retiramos o caracter "." do codigo)					
A.nome	DS_DOENCA				
A (Ativo) caso CD	_CID tenha um A.codigo correspondente, se não I (Inativo)	ST_SITUACAO			
(Data e Hora atua	DT_CARGA				
Filtros					

Origem	) 2. DWCD_MUNICIPIO (C) (left join onde A.C join onde A.CODMUNRES = C.CD_MUNICIPIO (D) (left join onde A.SEXO = DWCD_SEXO (E) (left join onde A.SEXO = DWCD_RACA_COR (F) (left join onde A.R. 6. DWCD_OCUPACAO (G) (left join onde A.C. 7. DWCD_ESTADO_CIVIL (H) (left join onde B. DWCD_ESCOLARIDADE (I) (left join onde P. DWCD_TIPO_IDADE (J) (left join onde A.I. < 100) = H.CD_TIPO_IDADE ) 10. DWCD_DOENCA (K) (left join onde A.LINI e (left join onde A.LINHAA (caracteres de A.LINHAA) (caracteres antes do '*') = K.C.I	Geral_2022 + Mortalidade_Geral_2023 +  de A.CIRCOBITO = B.CD_CIRCUNSTANCIA  ODMUNOCOR = C.CD_MUNICIPIO ) e (left IPIO )  A.LOCOCOR = D.CD_LOCAL_OBITO )  E.CD_SEXO )  ACACOR = F.CD_RACACOR)  OCUP = G.CD_OCUPACAO )  A.ESTCIV = H.CD_ESTADO_CIVIL )  A.ESCFALAGR1 = I.CD_ESCOLARIDADE )  DADE (primeiro dígito ou 0 caso A.IDADE  HAA (caracteres antes do '*') = K.CD_CID )  epois do '*') = K.CD_CID ) e (left join onde  D_CID ) e (left join onde A.LINHAB  (left join onde A.LINHAC (caracteres antes  NHAC (caracteres depois do '*') =
Destino	DWMV_OBITO	
Tipo de Carga	Incremental	
Lista de Campos		
Campo Origem		Campo Destino
A.CONTAGEM conc	atenado com ano de A.DTOBITO	CD_OBITO
A.DTOBITO (se nulo	, 01/01/2200)	DT_OBITO
A.ASSISTMED		ST_ASSISTENCIA_MEDICA
A.TTPOS		ST_INVESTIGADO
A.STDOEPIDEM		ST_EPIDEMIA

A.DTNASC (se nulo, 01/01/2200)	DT_NASCIMENTO
A.IDADE retirado o primeiro dígito caso A.IDADE > 100	IDADE
(Caso B.SK_CIRCUSNTANCIA é nulo então -1 senão B.SK_CIRCUNSTANCIA)	SK_CIRCUNSTANCIA
(Caso C.SK_MUNICIPIO é nulo então -1 senão B.SK_MUNICIPIO)	SK_MUNICIPIO_OBITO
(Caso D.SK_LOCAL_OBITO é nulo então -1 senão D.SK_LOCAL_OBITO)	SK_LOCAL_OBITO
(Caso E.SK_SEXO é nulo então -1 senão E.SK_SEXO)	SK_SEXO
(Caso C.SK_MUNICIPIO é nulo então -1 senão C.SK_MUNICIPIO)	SK_MUNICIPIO_RESIDENCIA
(Caso F.SK_RACA_COR é nulo então -1 senão F.SK_RACA_COR)	SK_RACA_COR
(Caso G.SK_OCUPACAO é nulo então -1 senão G.SK_OCUPACAO)	SK_OCUPACAO
(Caso H.SK_ESTADO_CIVIL é nulo então -1 senão H.SK_ESTADO_CIVIL)	SK_ESTADO_CIVIL
(Caso I.SK_ESCOLARIDADE é nulo então -1 senão I.SK_ESCOLARIDADE)	SK_ESCOLARIDADE
(Caso J.SK_TIPO_IDADE é nulo então -1 senão J.SK_TIPO_IDADE)	SK_TIPO_IDADE
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_TERMINAL_1
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_TERMINAL_2
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_ANTECEDENTE_1
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_ANTECEDENTE_2
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_ANTECEDENTE_3
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_ANTECEDENTE_4
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_BASICA_1
(Caso K.SK_DOENCA é nulo então -1 senão K.SK_DOENCA)	SK_BASICA_2
(Data e Hora atual)	DT_CARGA
Filtros	

Origem	-							
Destino	DWCD_SEXO	DWCD_SEX0						
Tipo de Carga	Manual							
Lista de Valores								
SK_SEXO	CD_SEXO	DS_SEXO	ST_SITUACAO	DT_CARGA				
-1	-1	Não informado	A					
1	1	Masculino	A	(18-09-2025) 12:40:00				
2	2	Feminino	A	(18-09-2025) 12:40:00				
3	0	Ignorado	A	(18-09-2025) 12:40:00				
4	9	Ignorado	A	(18-09-2025) 12:40:00				

Origem	-							
Destino	DWCD_ESTADO	DWCD_ESTADO						
Tipo de Carga	Manual							
Lista de Valore	es							
SK_ESTADO	CD_ESTADO	CD_UF	DS_ESTADO	DS_REGIAO	ST_SITUACAO	DT_CARGA		
-1	-1	Não informado	Não Informado	Não informado	A	(18-09-2025) 12:40:07		

1	11	RO	Rondônia	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
2	12	AC	Acre	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
3	13	AM	Amazonas	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
4	14	RR	Roraima	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
5	15	PA	Pará	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
5	16	ар	Amapá	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
7	17	то	Tocantins	Norte	A	(18-09-2025) 12:40:07
3	21	МА	Maranhão	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
9	22	PI	Piauí	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
10	23	CE	Ceará	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
11	24	RN	Rio Grande do Norte	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
12	25	РВ	Paraíba	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
13	26	PE	Pernambuco	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
14	27	AL	Alagoas	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
15	28	SE	Sergipe	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
16	29	ВА	Bahia	Nordeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
17	31	MG	Minas Gerais	Sudeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
18	32	ES	Espírito Santo	Sudeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
19	33	RJ	Rio de Janeiro	Sudeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
20	35	SP	São Paulo	Sudeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
21	41	PR	Paraná	Sul	A	(18-09-2025) 12:40:07
22	42	sc	Santa Catarina	Sul	A	(18-09-2025) 12:40:07
23	43	RS	Rio Grande do Sul	Sul	A	(18-09-2025) 12:40:07
24	50	MS	Mato Grosso do Sul	Centro-Oeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
25	51	MT	Mato Grosso	Centro-Oeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
26	52	GO	Goiás	Centro-Oeste	A	(18-09-2025) 12:40:07
27	53	DF	Distrito Federal	Centro-Oeste	A	(18-09-2025) 12:40:07

Origem	-							
Destino	DWCD_CIRCUNSTANG	DWCD_CIRCUNSTANCIA						
Tipo de Carga	Manual							
Lista de Valores								
SK_CIRCUNSTANCIA	CD_CIRCUNSTANCIA	DS_CIRCUNSTANCIA	ST_SITUACAO	DT_CARGA				
-1	-1	Não informado	A	(18/09/2025) 12:40:08				
1	1	Acidente	A	(18-09-2025) 12:40:05				
2	2	Suicídio	A	(18-09-2025) 12:40:05				
3	3	Homicídio	A	(18-09-2025) 12:40:05				
4	4	Outros	A	(18-09-2025) 12:40:05				
5	9	Ignorado	A	(18-09-2025) 12:40:05				

Origem				
Destino	DWCD_RACA_COR	1		
Tipo de Carga	Manual			
Lista de Valores				
SK_RACA_COR	CD_RACA_COR	DS_RACA_COR	ST_SITUACAO	DT_CARGA
-1	-1	Não informado	A	(18/09/2025) 12:40:08
1	1	Branca	A	(18-09-2025) 12:40:08
2	2	Preta	A	(18-09-2025) 12:40:08
3	3	Amarela	A	(18-09-2025) 12:40:08
4	4	Parda	A	(18-09-2025) 12:40:08
5	5	Indígena	A	(18-09-2025) 12:40:08

Origem	-						
Destino	DWCD_ESTADO_CIV	DWCD_ESTADO_CIVIL					
Tipo de Carga	Carga Manual	Carga Manual					
Lista de Valores							
SK_ESTADO_CIVIL	CD_ESTADO_CIVIL	DS_ESTADO_CIVIL	ST_SITUACAO	DT_CARGA			
-1	-1	Não informado	A	(18/09/2025) 12:40:08			
1	1	Solteiro	A	(18-09-2025) 12:40:08			

2	2	Casado	A	(18-09-2025) 12:40:08
3	3	Viúvo	A	(18-09-2025) 12:40:08
4	4	Separado judicialmente/Divorci ado	A	(18-09-2025) 12:40:08
5	5	União estável	A	(18-09-2025) 12:40:08
6	9	Ignorado	A	18-09-2025) 12:40:08

Origem	-			
Destino	DWCD_ESCOLARIDADE			
Tipo de Carga	Manual			
Lista de Valores				
SK_ESCOLARIDADE	CD_ESCOLARIDADE	DS_ESCOLARIDADE	ST_SITUACAO	DT_CARGA
-1	-1	Não informado	A	(18/09/2025) 12:40:08
1	0	Sem escolaridade	A	(18-09-2025) 12:40:08
2	1	Fundamental I Incompleto	A	(18-09-2025) 12:40:08
3	2	Fundamental I Completo	A	(18-09-2025) 12:40:08
4	3	Fundamental II Incompleto	A	(18-09-2025) 12:40:08
5	4	Fundamental II Completo	A	(18-09-2025) 12:40:08
6	5	Ensino Médio Incompleto	A	18-09-2025) 12:40:08
7	6	Ensino Médio Completo	A	(18/09/2025) 12:40:08
8	7	Superior Incompleto	A	(18/09/2025) 12:40:08
9	8	Superior Completo	A	(18/09/2025) 12:40:08
10	9	Ignorado	A	(18/09/2025) 12:40:08
11	10	Fundamental I Incompleto ou Inespecífico	A	(18/09/2025) 12:40:08
12	11	Fundamental II Incompleto ou Inespecífico	A	(18/09/2025) 12:40:08
13	12	Ensino Médio Incompleto ou Inespecífico	A	(18/09/2025) 12:40:08

Origem	-	
ogo		

Destino	DWCD_TIPO_IDADI	DWCD_TIPO_IDADE			
Tipo de Carga	Manual	Manual			
Lista de Valores					
SK_TIPO_IDADE	CD_TIPO_IDADE	DS_TIPO_IDADE	ST_SITUACAO	DT_CARGA	
-1	-1	Não informado	А	(18/09/2025) 12:40:08	
1	0	Minutos	А	(18-09-2025) 12:40:08	
2	1	Horas	А	(18-09-2025) 12:40:08	
3	2	Dias	А	(18-09-2025) 12:40:08	
4	3	Meses	А	(18-09-2025) 12:40:08	
5	4	Anos	А	(18-09-2025) 12:40:08	
6	5	Idade maior que 100 anos	A	(18-09-2025) 12:40:08	

Origem	-			
Destino	DWCD_LOCAL_OBITO			
Tipo de Carga	Manual			
Lista de Valores				
SK_LOCAL_OBITO	CD_LOCAL_OBITO	DS_LOCAL_OBITO	ST_SITUACAO	DT_CARGA
-1	-1	Não informado	A	(18/09/2025) 12:40:08
1	1	Hospital	A	(18-09-2025) 12:40:08
2	2	outros estabelecimento de saúde	A	(18-09-2025) 12:40:08
3	3	Domicílio	A	(18-09-2025) 12:40:08
4	4	Via pública	A	(18-09-2025) 12:40:08
5	5	Outros	A	(18-09-2025) 12:40:08
6	6	Aldeia indígena	A	(18-09-2025) 12:40:08
7	9	Ignorado	A	(18-09-2025) 12:40:08

## ETL: Data Warehouse para Data Mart

Origem	DWCD_DOENCA (A)	
--------	-----------------	--

Destino	DIME_DOENCA		
Tipo de Carga	Full		
Lista de Campos			
Campo Origem			
A.SK_DOENCA		SK_DOENCA	
A.CD_CID	CD_CID		
A.DS_DOENCA DS_DOENCA		DS_DOENCA	
(Data e Hora atual) DT_CARGA		DT_CARGA	
Filtros			
A.ST_SITUACAO = 'A	4'		

Origem	DWCD_OCUPACAO (A)			
Destino	DIME_OCUPACAO	DIME_OCUPACAO		
Tipo de Carga	Full	Full		
Lista de Campos				
Campo Origem	Campo Origem			
A.SK_OCUPACAO	SK_OCUPACAO			
A.CD_CBO	CD_CBO			
A.DS_OCUPACAO DS_OCUPACAO		DS_OCUPACAO		
(Data e Hora atual) DT_CARGA		DT_CARGA		
Filtros		·		
A.ST_SITUACAO =	Ά΄			

Origem	DWCD_CIRCUNSTANCIA (A)		
Destino	DIME_CIRCUNSTANCIA		
Tipo de Carga	Full		
Lista de Campos			
Campo Origem	Campo Origem		
A.SK_CIRCUNSTAN	A.SK_CIRCUNSTANCIA SK_CIRCUNSTANCIA		
A.CD_CIRCUSNTAN	A.CD_CIRCUSNTANCIA CD_CIRCUNSTANCIA		
A.DS_CIRCUNSTAN	A.DS_CIRCUNSTANCIA DS_CIRCUNSTANCIA		
(Data e Hora atual)	(Data e Hora atual) DT_CARGA		
Filtros			
A.ST_SITUACAO = 'A	A.ST_SITUACAO = 'A'		

Origem	DWCD_LOCAL_OBITO (A)
Destino	DIME_LOCAL_OBITO
Tipo de Carga	Full
Lista de Campos	
Campo Origem	

A.SK_LOCAL_OBITO	SK_LOCAL_OBITO
A.CD_LOCAL_OBITO	CD_LOCAL_OBITO
A.DS_LOCAL_OBITO	DS_LOCAL_OBITO
(Data e Hora atual)	DT_CARGA
Filtros	
A.ST_SITUACAO = 'A'	

Origem	DWMV_OBITO (A)			
Destino	DIME_JUNK_DETALHES	DIME_JUNK_DETALHES		
Tipo de Carga	Full			
Lista de Campos				
Campo Origem				
(Número Sequencial	(Número Sequencial) SK_DETALHES			
A.ST_ASSISTENCIA	A.ST_ASSISTENCIA ST_ASSISTENCIA			
A.ST_INVESTIGADO ST_INVESTIG		ST_INVESTIGACAO		
A.ST_EPIDEMIA		ST_EPIDEMIA		
(Data e Hora atual)		DT_CARGA		
Filtros				

Origem	-		
Destino	DIME_JUNK_DEMOGRAFICO		
Tipo de Carga	Manual		
Lista de Valores			
SK_DEMOGRAFICO	DS_SEXO	DS_FAIXA_ETARIA	DT_CARGA
1	Masculino	Recém-Nascido	2025-09-26 12:01:39
2	Feminino	Recém-Nascido	2025-09-26 12:01:39
3	Masculino	Bebê	2025-09-26 12:01:39
4	Feminino	Bebê	2025-09-26 12:01:39
5	Masculino	Criança	2025-09-26 12:01:39
6	Feminino	Criança	2025-09-26 12:01:39
7	Masculino	Adolescente	2025-09-26 12:01:39
8	Feminino	Adolescente	2025-09-26 12:01:39
9	Masculino	Jovem Adulto	2025-09-26 12:01:39
10	Feminino	Jovem Adulto	2025-09-26 12:01:39
11	Masculino	Adulto	2025-09-26 12:01:39
12	Feminino	Adulto	2025-09-26 12:01:39
13	Masculino	Idoso	2025-09-26 12:01:39
14	Feminino	Idoso	2025-09-26 12:01:39
15	Masculino	Mais de 100 anos	2025-09-26 12:01:39
16	Feminino	Mais de 100 anos	2025-09-26 12:01:39
17	Ignorado	Recém-Nascido	2025-09-26 12:01:39
18	Ignorado	Bebê	2025-09-26 12:01:39

19	Ignorado	Criança	2025-09-26 12:01:39
20	Ignorado	Adolescente	2025-09-26 12:01:39
21	Ignorado	Jovem Adulto	2025-09-26 12:01:39
22	Ignorado	Adulto	2025-09-26 12:01:39
23	Ignorado	Idoso	2025-09-26 12:01:39
24	Ignorado	Mais de 100 anos	2025-09-26 12:01:39
25	Masculino	Não Informado	2025-09-26 12:01:39
26	Feminino	Não Informado	2025-09-26 12:01:39
27	Ignorado	Não Informado	2025-09-26 12:01:39

Origem	DWCD_ESTADO (A)		
Destino	DIME_ESTADO		
Tipo de Carga	Full		
Lista de Campos			
Campo Origem			
A.SK_ESTADO		SK_ESTADO	
A.CD_ESTADO		CD_ESTADO	
A.CD_UF		CD_UF	
A.DS_ESTADO		DS_ESTADO	
A.DS_REGIAO		DS_REGIAO	
(Data e Hora atual)		DT_CARGA	
Filtros			
A.ST_SITUACAO =	'Α'		

Origem	DWMV_OBITO (A)		
Destino	DIME_TEMPO_MES		
Tipo de Carga	Full		
Lista de Campos			
Campo Origem	Campo Origem		
A.DT_OBITO, apenas mês/ano, no formato int		SK_TEMPO_MES	
A.DT_OBITO, apenas mês/ano, formato MM/YYYY		DS_ANO_MES	
A.DT_OBITO, apenas ano		NR_ANO	
A.DT_OBITO, apenas mês		NR_MES	
A.DT_OBITO, nome do mês		DS_MES	
A.DT_OBITO, trimestre do ano (1-4) = 1: NR_MES 1-3, 2: NR_MES 4-6, 3: NR_MES 7-9, 4: NR_MES 10-12		NR_TRIMESTRE	
A.DT_OBITO, semestre do ano(1-2) = 1: NR_MES 1-6, 2: NR_MES 7-12		NR_SEMESTRE	
A.DT_OBITO, quantidade de dias no mês considerando ano bissexto para fevereiro		NR_QTD_DIAS_MES	
(Data e Hora atual)		DT_CARGA	
Filtros			

Origem	<ol> <li>DWMV_OBITO (A)</li> <li>DIME_TEMPO_MES (B) (left join onde A.DT_OBITO (no formato: MM/YYYY) = B.DS_ANO_MES)</li> <li>DWCD_ESTADO (C) (left join onde A.SK_MUNICIPIO_OBITO = DWCD_MUNICIPIO.SK_MUNICIPIO left join onde DWCD_MUNICIPIO.SK_ESTADO = C.SK_ESTADO)</li> <li>DIME_JUNK_DEMOGRAFICO (D) (left join onde A.SK_SEXO = DWCD_SEXO.SK_SEXO left join onde DWCD_SEXO.DS_SEXO = D.DS_SEXO AND D.DS_FAIXA_ETARIA = (         caso A.SK_TIPO_IDADE = 1, 2 ou 3 então "Recém-Nascido"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 4 então "Bebê"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e A.IDADE &lt; 5 então "Bebê"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 11 &lt; A.IDADE &lt; 12 então "Criança"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 17 &lt; A.IDADE &lt; 18 então "Adolescente"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 30 &lt; A.IDADE &lt; 60 então "Adulto"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 30 &lt; A.IDADE &lt; 60 então "Adulto"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 30 &lt; A.IDADE &lt; 100 então "Idoso"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 30 &lt; A.IDADE &lt; 100 então "Idoso"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 1 então "Mais de 100 anos"         caso A.SK_TIPO_IDADE = 1 então "Mão Informado") )</li> <li>DIME_JUNK_DETALHES (E) (left join onde A.ST_ASSISTENCIA =         E.ST_ASSISTENCIA AND A.ST_INVESTIGACAO = E.ST_INVESTIGACAO AND         A.ST_EPIDEMIA = E.ST_EPIDEMIA)</li> </ol>		
Destino	FATO_OBITO_COVID		
Tipo de Carga	Full		
Lista de Campos			
Campo Origem			
B.SK_TEMPO_MES	SK_TEMPO_MES		
C.SK_ESTADO	SK_ESTADO		
A.SK_OCUPACAO	SK_OCUPACAO		
D.SK_DEMOGRAFIC	O SK_DEMOGRAFICO		
E.SK_DETALHES	SK_DETALHES		
A.SK_LOCAL_OBITO	SK_LOCAL_OBITO		
A.SK_TERMINAL_1	SK_TERMINAL		
Contador dos registi	ros QT_QUANTIDADE		
(Data e Hora atual)	DT_CARGA		
Filtros			
DWMV_OBITO (A) I	eft join DWCD_DOENCA (B) onde A.SK_BASICA_1 = B.SK_DOENCA AND B.CD_CID = 'B342'		

	1.	DWMV_OBITO (A)
Origem	2.	DIME_TEMPO_MES (B) (left join onde A.DT_OBITO (no formato: MM/YYYY) =
		B.DS_ANO_MES)

	3. DIME_JUNK_DETALHES (C) (left join onde A.ST_ASSISTENCIA = E.ST_ASSISTENCIA AND left join onde A.ST_INVESTIGACAO = E.ST_INVESTIGACAO AND left join A.ST_EPIDEMIA = E.ST_EPIDEMIA) 4.	
Destino	FATO_OBITO_IMPACTO	
Tipo de Carga	Full	
Lista de Campos		
Campo Origem		
B.SK_TEMPO_MES		SK_TEMPO_MES
C.SK_DETALHES		SK_DETALHES
A.SK_CIRCUNSTANCIA		SK_CIRCUNSTANCIA
A.SK_LOCAL_OBITO		SK_LOCAL_OBITO
A.SK_TERMINAL_1		SK_TERMINAL
Contador dos registros		QT_QUANTIDADE
(Data e Hora atual)		DT_CARGA
Filtros		·

Origem	<ol> <li>DWMV_OBITO (A)</li> <li>DIME_TEMPO_MES (B) (left join onde A.DT_OBITO (no formato: MM/YYYY) = B.DS_ANO_MES)</li> <li>DIME_JUNK_DEMOGRAFICO (C) (left join onde A.SK_SEXO = DWCD_SEXO.SK_SEXO left join onde DWCD_SEXO.DS_SEXO = D.DS_SEXO AND D.DS_FAIXA_ETARIA = ( caso A.SK_TIPO_IDADE = 1, 2 ou 3 então "Recém-Nascido" caso A.SK_TIPO_IDADE = 4 então "Bebê" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e A.IDADE &lt; 5 então "Bebê" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 4 &lt; A.IDADE &lt; 12 então "Criança" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 11 &lt; A.IDADE &lt; 18 então "Adolescente" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 17 &lt; A.IDADE &lt; 31 então "Jovem Adulto" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 59 &lt; A.IDADE &lt; 60 então "Adulto" caso A.SK_TIPO_IDADE = 5 e 59 &lt; A.IDADE &lt; 100 então "Idoso" caso A.SK_TIPO_IDADE = 4 então "Mais de 100 anos" caso A.SK_TIPO_IDADE = -1 então "Mais de 100 anos" caso A.SK_TIPO_IDADE = -1 então "Não Informado") )</li> <li>DWCD_ESTADO (D) (left join onde A.SK_MUNICIPIO_OBITO = DWCD_MUNICIPIO.SK_MUNICIPIO left join onde DWCD_MUNICIPIO.SK_ESTADO = C.SK_ESTADO)</li> </ol>	
Destino	FATO_OBITO_PERFIL	
Tipo de Carga	Full	
Lista de Campos		
Campo Origem		
B.SK_TEMPO_MES	SK_TEMPO_MES	
A.SK_TERMINAL_1	SK_TERMINAL_1	
A.SK_TERMINAL_2	SK_TERMINAL_2	
A.SK_BASICA_1	SK_BASICA_1	
A.SK_BASICA_2	SK_BASICA_2	

C.SK_DEMOGRAFICO	SK_DEMOGRAFICO
D.SK_ESTADO	SK_ESTADO
(1 se E.CD_CID = 'B342', se não, 0)	ST_COVID
Contador dos registros	QT_QUANTIDADE
(Data e Hora atual)	DT_CARGA
Filtros	