

**RADIACAO\_ELETROMAG\_ANTENA\_2018**

<b>NOME ATRIBUTO</b>	<b>TIPO</b>	<b>TAMANHO</b>	<b>DESCRICAO</b>
ID_RADIACAO_ELETROMAG_ANTEN	NUMBER	10	Estrutura sequencial que identifica unicamente um registro.
DATA_MEDICAO	VARCHAR2	10	Campo para entrada e exibição de dados da data de medição.
HORA_MEDICAO	VARCHAR2	8	Campo para entrada e exibição de dados da hora de medição.
ANO_MEDICAO	VARCHAR2	4	Campo para exibição de dados do ano de medição.
VALOR_MEDIO	FLOAT	126	Valor médio da radiação eletromagnética na unidade de $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ .
VALOR_MAXIMO	FLOAT	126	Valor máximo da radiação eletromagnética na unidade de $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ .
VALOR_LIMITE	FLOAT	126	Valor limite da radiação eletromagnética na unidade de $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ .
VALOR_PERCENTUAL	NUMBER	22	Valor percentual da radiação eletromagnética.
TIPO_LOGRADOURO	VARCHAR2	3	Tipo do logradouro referente à localização das antenas.
LOGRADOURO	VARCHAR2	50	Nome do logradouro referente à localização das antenas.
NUMERO_IMOVEL	NUMBER	5	Número do imóvel referente à localização das antenas.
BAIRRO	VARCHAR2	50	Nome do bairro em que a antena está instalada.
GEOMETRIA	SDO_GEOMETRY	1	Geometria ponto que representa a radiação.