## Metadados Trusted Zone - Data Lake POD Bank

Esta tabela representa o conjunto de metadados, da camada trusted, do Data Lake, que representam os dados disponíveis na empresa POD Bank.

zone	table	column	type	description
trusted	application_train	amt_annuity	double	Anuidade do empréstimo
trusted	application_train	amt_credit	double	Valor do crédito do empréstimo
trusted	application_train	amt_goods_price	double	Para empréstimos ao consumidor, é o preço dos bens para os quais o empréstimo é concedido
trusted	application_train	amt_income_total	double	Renda do cliente
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_day	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente um dia antes da aplicação (excluindo uma hora antes da aplicação)
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_hour	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente uma hora antes da aplicação
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_mon	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente um mês antes da inscrição (excluindo uma semana antes da inscrição)
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_qrt	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente 3 meses antes da inscrição (excluindo um mês antes da inscrição)
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_week	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente uma semana antes da inscrição (excluindo um dia antes da inscrição)
trusted	application_train	amt_req_credit_bureau_year	double	Número de consultas ao Credit Bureau sobre o cliente um dia ano (excluindo os últimos 3 meses antes da aplicação)
trusted	application_train	apartments_avg	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	apartments_medi	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	apartments_mode	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	basementarea_avg	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	basementarea_medi	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	basementarea_mode	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	cnt_children	int	Número de filhos que o cliente tem
trusted	application_train	cnt_fam_members	double	Quantos membros da família o cliente tem
trusted	application_train	code_gender	string	Sexo do cliente
trusted	application_train	commonarea_avg	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	commonarea_medi	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	commonarea_mode	double	Informações normalizadas sobre o prédio onde o cliente mora, Qual é a média (sufixo _AVG), modus (sufixo _MODE), tamanho médio do apartamento (sufixo _MEDI), área comum, ár
trusted	application_train	days_birth	int	Idade do cliente em dias no momento da aplicação
trusted	application_train	days_employed	int	Quantos dias antes da aplicação a pessoa começou o emprego atual