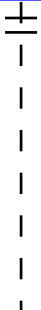
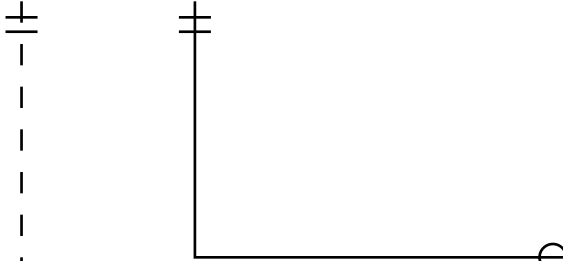


TIPO_CULTURA ▲		
P *	id_cultura	NUMERIC (5)
*	nome	VARCHAR (100)
*	data_plantio	Date



AREA_CULTIVO ▲		
P *	id_area	NUMERIC (5)
F *	id_cultura	NUMERIC (5)
*	area_extensao	NUMERIC (20,2)
	end_localizacao	VARCHAR (255)



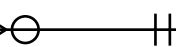
PREVISAO_AJUSTE ▲		
P *	id_previsao	NUMERIC (5)
PF *	id_area	NUMERIC (5)
PF *	id_insumo	NUMERIC (5)
*	data_ajuste	Date
*	acao_recomendada	VARCHAR (255)
*	quantidade	NUMERIC (10,2)
*	unidade_qtd	CHAR (10)

REG_APLICACAO_INSUMO ▲		
P *	id_aplic_insumo	NUMERIC (5)
PF *	id_area	NUMERIC (5)
PF *	id_insumo	NUMERIC (5)
*	data_aplicacao	Date
*	produto	VARCHAR (100)
*	quantidade	NUMERIC (10,2)
*	unidade_qtd	CHAR (10)

REG_LEITURA_SENSOR ▲		
P *	id_leitura	NUMERIC (5)
PF *	id_area	NUMERIC (5)
PF *	id_sensor	NUMERIC (5)
*	data_leitura	Date
*	valor_leitura	NUMERIC (10,5)
*	unidade_leitura	CHAR (10)



SENSOR ▲		
P *	id_sensor	NUMERIC (5)
F *	id_area	NUMERIC (5)
	descricao	VARCHAR (255)
*	tipo	VARCHAR (50)
	modelo	VARCHAR (100)



TIPO_INSUMO ▲		
P *	id_insumo	NUMERIC (5)
*	nome	VARCHAR (100)
	descricao	VARCHAR (255)