Esquema Lógico

```
Cliente( cli in codcliente, cli st nome, cli st endereco, cli st telefone);
Hotel( hot in codhotel, hot st nome, hot st endereco, hot st telefone);
Quarto( qua in codquarto, qua in numero, hot in codhotel, qua st local,
tqu_in_tipo, qua_fl_diaria)
      hot in codhotel referencia Hotel
      tqu_in_tipo referencia Tipo_de_Quarto;
Tipo_de_Quarto( tqu_in_tipo, tqu_st_tipo);
Reserva( res_in_codreserva, cli_in_codcliente, qua_in_codquarto, res_dt_dtreserva,
res dt dtentrada, res dt dtsaida, res dt dtpagamento, res st confirma,
res st camaextra)
      cli in codcliente referência Cliente
      qua in codquarto referência Quarto;
Estadia( est in codestadia, cli in codcliente, qua in codquarto, est dt dtcheckin,
est_dt_dtcheckout, res_in_codreserva)
      cli in codcliente referência Cliente
      res in codreserva referencia Reserva
      qua in codquarto referência Quarto;
Empregado( epg in codempregado, epg st nome);
Serviço( sev_in_codservico, sev_fl_preco, sev_st_descricao, sev_st_tipo);
Servico prestado( svp in codservicopre, sev in codservico,
epg in codempregado, svp dt dtservico, svp dt hrservico, svp st concluido)
      sev in codservico referencia Servico
      epg_in_codempregado referencia Empregado.
```