Modelo Lógico

```
Hospede(<u>CPF</u>, Nome)
Telefone_Hospedes(<u>CPF, Telefone</u>)
  CPF -> Hospedes(CPF)
Responsavel(<u>CPF</u>, conta)
  CPF -> Hospedes(CPF)
Hotel(<u>COD</u>, Numero, CEP)
Flats(COD, num, Status)
  COD -> Hotel(COD)
Hospedagens(<u>COD</u>, Periodo, (COD, num)!)
 (COD, num) -> Flats(COD, num)
Hospede_Ocupa_Hospedagem(<u>CPF,COD</u>)
  CPF -> Hospede(CPF)
  COD -> Hospedagem(COD)
Servicos_Adicionais(COD, Custo_Adicional)
Funcionario(CPF, Nome, Cargo, CPF_Chefe, COD!)
CPF_Chefe -> CPF(Funcionario)
COD -> Hotel(COD)
Cracha(Matricula, Data_Emissao, [CPF]!)
CPF -> Funcionario(CPF)
Pede(CPF RESPONSAVEL, COD SERV, instante, CPF FUNC)
  CPF_RESPONSAVEL -> Responsavel(CPF)
  COD_SERV -> Servicos_Adicionais(COD)
  CPF_FUNC -> Funcionario(CPF)
Promocao(COD, Desconto)
Responsavel_Paga_Hospedagem(CPF, COD_Hospedagem, COD_Promocao)
  CPF -> Responsavel(CPF)
  COD_Hospedagem -> Hospedagem(COD)
  COD_Promocao -> Promocao(COD)
```