No dart podemos usar parâmetros opcionais, mas o tipoDeNotificacao não pode ser nula, então para isso vamos na nossa classe Pessoa

E vamos mudar...

  Pessoa(String nome, String sobrenome, String endereco, {TipoNotificacao tipoNotificacao = TipoNotificacao.NENHUM} ) {

    \_nome = nome;

    \_sobrenome = sobrenome;

    \_endereco = endereco;

    \_tipoNotificacao = tipoNotificacao;

  }

Agora temos o tipo de notificação como padrão nenhum...

O usuário escolhe se quiser...

Devemos fazer isso no construtor das outras classes também

Agora as outras classes vai precisar de um ajuste.

Antes:

  PessoaFisica(String nome, String sobrenome, String endereco, String cpf, TipoNotificacao tipoNotificacao)

    : super(nome, endereco, endereco, tipoNotificacao) {

    \_cpf = cpf;

  }

Ajustando:

  Pessoajuridica(String nome, String sobrenome, String endereco, String cnpj, {TipoNotificacao tipoNotificacao = TipoNotificacao.NENHUM})

    : super(nome, sobrenome, endereco, tipoNotificacao : tipoNotificacao) {

    this.\_cnpj = cnpj;

  }

Agora para setar no construtor devemos fazer assim

  var usuarioFisico = new PessoaFisica(

    "Alleph",

    "Nogueira",

    "Duarte Branco 26",

    "15679025701",

    tipoNotificacao: TipoNotificacao.PUSH\_NOTIFICACAO

  );

  var usuarioFisico2 = new PessoaFisica(

    "Alleph",

    "Nogueira",

    "Duarte Branco 26",

    "15679025701"

  );

  var pessoaJuridica = new Pessoajuridica(

    "AteliPet",

    "Pet",

    "sagyasd",

    "000000000",

    tipoNotificacao: TipoNotificacao.SMS

  );