

primera clase terminando el reforzamiento, bastante claro con java pero sigo un tanto perdido en kotlin, debo repasar bastante, he estado grabando las clases para repasar y así utilizar las mismas clases para seguir estudiando en lo que me he atrasado

aquí corresponde retrofit pero estaba repasando otros temas utilizando tutoriales siguiendo el proyecto de antes

## **adapters**

```
class DogAdapter(val images:List<String>):RecyclerView.Adapter<DogViewHolder>() {
    override fun onCreateViewHolder(parent: ViewGroup, viewType: Int): DogViewHolder {
        val inflater = LayoutInflater.from(parent.context)
        return DogViewHolder(inflater.inflate(R.layout.item_dog,parent,false))
    }

    override fun onBindViewHolder(holder: DogViewHolder, position: Int) {
        val item:String = images[position]
        holder.bind(item)
    }

    override fun getItemCount(): Int {
        return images.size
    }
}
```

## **ViewHolder**

```
class DogViewHolder(view: View): RecyclerView.ViewHolder(view) {

    private val b = ItemDogBinding.bind(view)

    fun bind(image:String){
        Picasso.get().load(image).into(b.ivDog)//con picasso obtenemos la URI a través de
        "image" y la convertimos en imagen para mostrarla en el imageView
    }
}
```