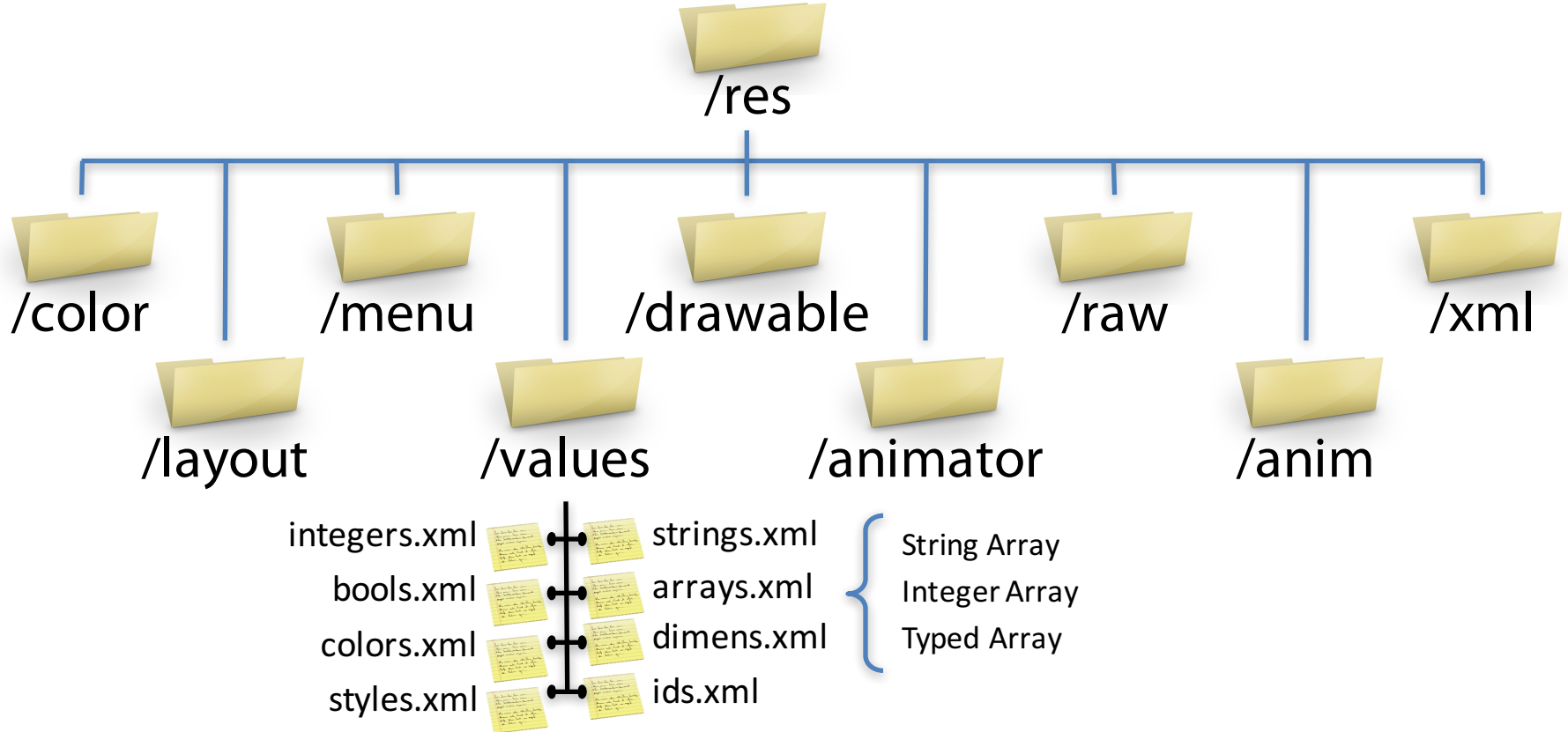


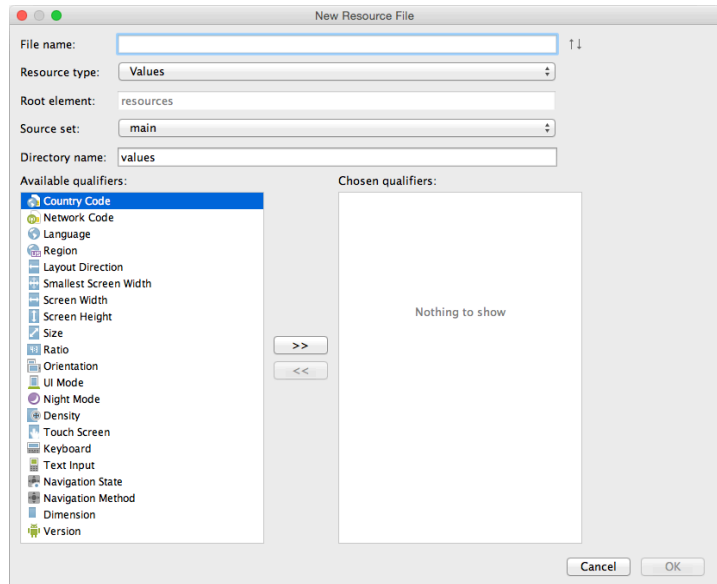
Resources



Resources

Alternativos

Es posible definir valores alternativos a los recursos en función de la configuración del teléfono. Para ello se define el recurso varias veces (siempre con el mismo identificador) en carpetas cualificadas



Country Code (MCC): código que identifica al país

Network Code (MNC): código que identifica al operador

MCC

MNC

214 España

01 Vodafone

02 Orange

07 Movistar

18 ONO

21 Jazztel

32 Tuenti

```
▼ values-mcc214-mnc001
  strings.xml <string name="operator">Vodafone</string>
▼ values-mcc214-mnc002
  strings.xml <string name="operator">Orange</string>
▼ values-mcc214-mnc007
  strings.xml <string name="operator">Movistar</string>
▼ values-mcc214-mnc018
  strings.xml <string name="operator">ONO</string>
▼ values-mcc214-mnc021
  strings.xml <string name="operator">Jazztel</string>
▼ values-mcc214-mnc032
  strings.xml <string name="operator">Tuenti</string>
```

Resources

Alternativos

Language: código que identifica al idioma
Region: código que identifica una región

Language

an Aragonés

ca Catalán

eu Euskera

gl Gallego

es Español

Region

AR Argentina

CO Colombia

EC Ecuador

MX Mexico

PE Perú

SV El Salvador

BO Bolivia

CR Costa Rica

GT Guatemala

NI Nicaragua

PR Puerto Rico

UY Uruguay

CL Chile

DO República Dominicana

HN Honduras

PA Panamá

PY Paraguay

VE Venezuela



/xxxx-Language-rRegion

/drawable-es-rCO

Resources

Alternativos



Layout Direction: **ldrtl** layout direction right to left
ldltr layout direction left to right

Screen orientation: **port** portrait
land landscape

smallestWidth: **sw320dp** width \geq 320dp or height \geq 320dp
sw600dp width \geq 600dp or height \geq 600dp
sw720dp width \geq 720dp or height \geq 720dp
... ..

Screen density: **ldpi** low density → 120dpi
mdpi medium density → 160dpi
hdpi high density → 240dpi
xhdpi extra-high density → 320dpi
xxhdpi extra-extra-high density → 480dpi
xxxhdpi extra-extra-extra-high density → 640dpi
nodpi drawable resources no scaled
tvdpi televisions



Platform version: **v1** API level 1
v2 API level 2
... ..
v21 API level 21

Available width: **w720dp** width \geq 720dp
w1024dp width \geq 1024dp
w1080dp width \geq 1080dp
... ..

Available height: **h720dp** height \geq 720dp
h1024dp height \geq 1024dp
h1080dp height \geq 1080dp
... ..

UI mode: **car** está conectado en el dock de un coche
desk está conectado en el dock de escritorio
television está conectado en el dock de televisión
appliance está conectado a un electrodoméstico
watch está conectado a un reloj