



Windows® Phone

EAFIT 2012

Sorey Bibiana García Zapata

Microsoft Community Specialist - Gold

Microsoft
CERTIFIED

Professional

Microsoft
CERTIFIED

Application Developer

Microsoft
CERTIFIED

Technology
Specialist

Microsoft
CERTIFIED

Professional
Developer



@soreygarcia

AVANET





Mapas de Bing



A-GPS

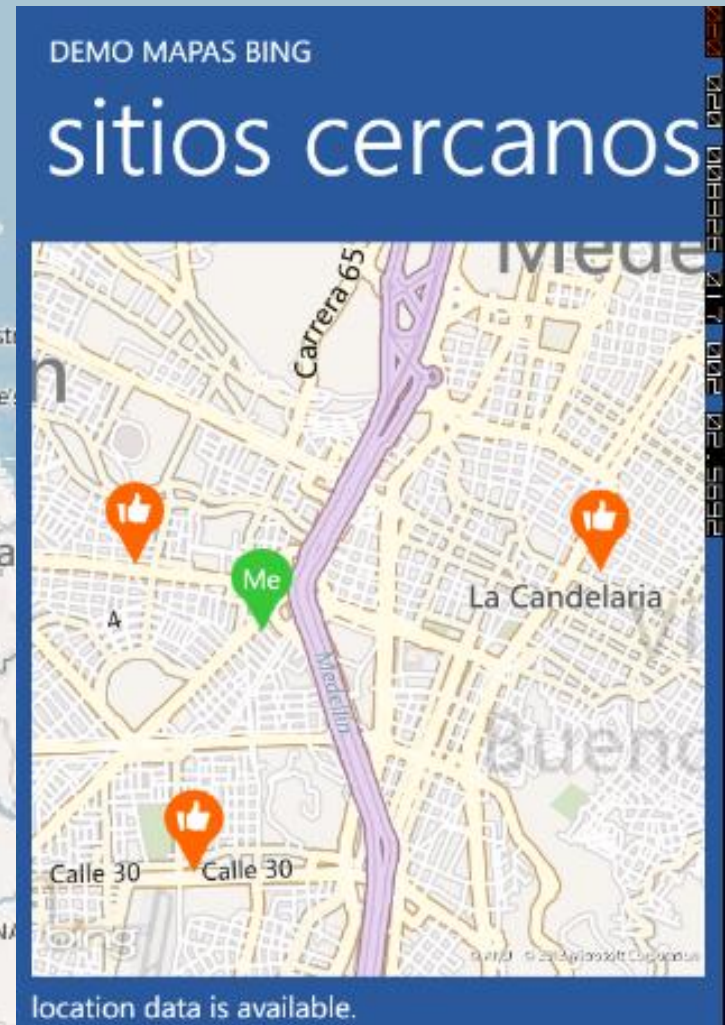
```
GeoCoordinateWatcher watcher = new GeoCoordinateWatcher(GeoPositionAccuracy.High)
```



Mapas de Bing



Microsoft tiene un servicio de mapas que podemos usar incrustados en nuestras aplicaciones



Suscripción a Bing

Para poder usar mapas de bing en nuestras apps debemos obtener una clave en el portal de Bing

<http://www.bingmapsportal.com/>

Create an account

You need an account to create keys or upload map apps.

Account details

* Account name

Contact name

Company name

* Email address

Phone number

* ☒ I agree to the [Bing Maps API Terms of Use](#). The information I provide will be used in keeping with the [Microsoft Online Privacy Statement](#) and by Bing Maps to provide me with service updates, maintenance notifications, account management inquiries and/or survey invitations.

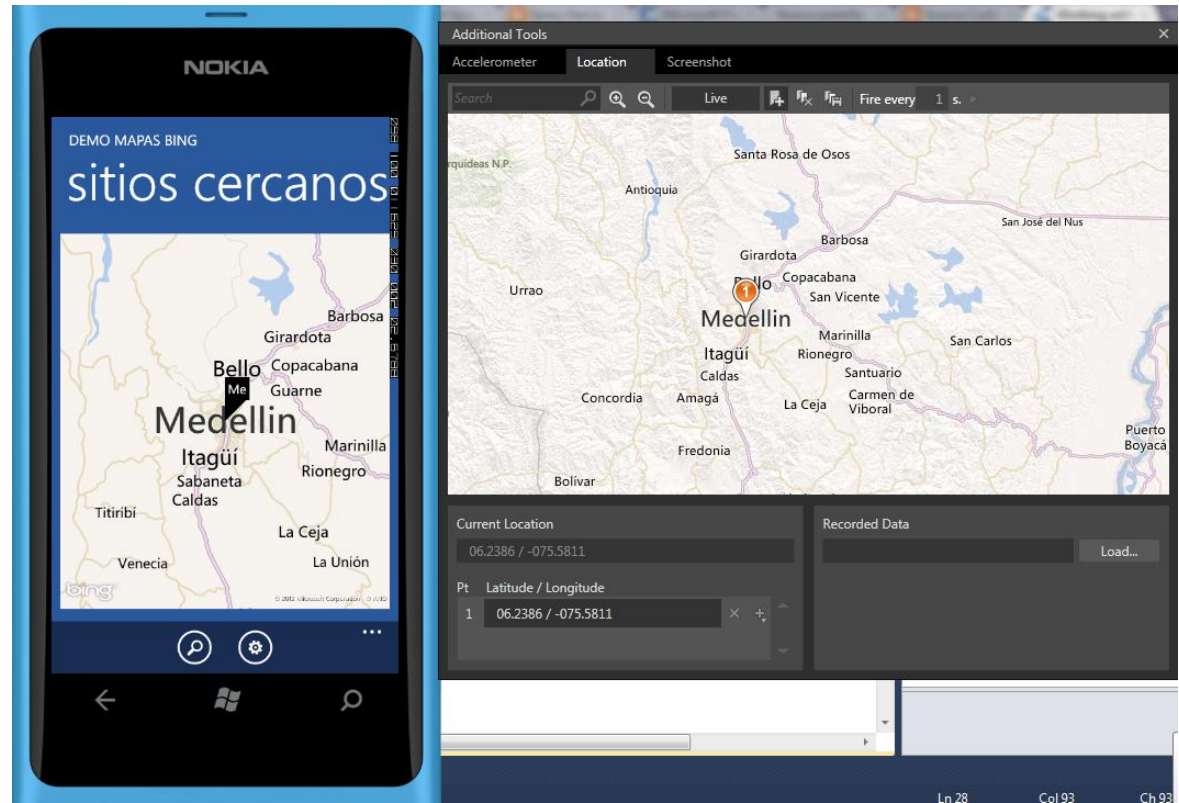
Marcadores o Pushpins

- Para identificar ubicaciones en los mapas usamos algo llamado marcadores o pushpins.
- A estos marcadores podemos darles una apariencia personalizada.
- Podemos usar varios estilos con el fin de diferencias que tipo de ubicación se está indicando.



En el emulador

- Recordemos que en el emulador podemos generar marcadores emulando ubicaciones que entrega el Servicio de Localización, para saber que añadieron un nuevo punto y graficarlo en nuestra aplicación.



¿Preguntas?

twitter  @soreygarcia

<http://blog.soreygarcia.me>