



Nota de Alerta

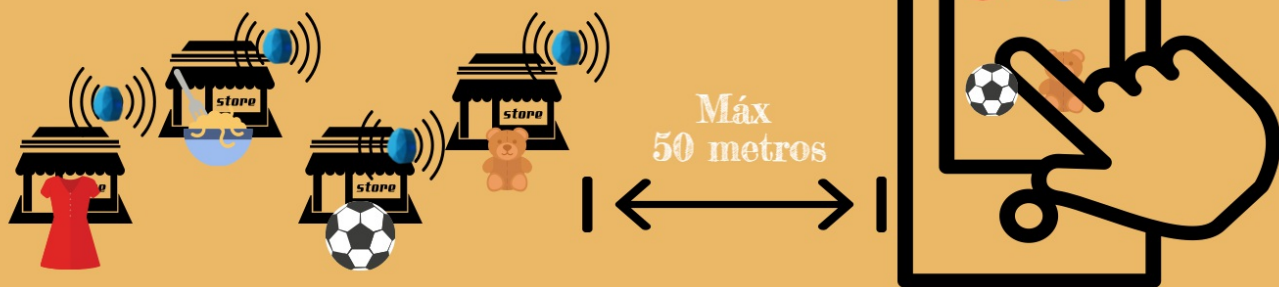
Octubre 2016

La tecnología contactless: NFC vs Beacons

¿Qué son estas tecnologías?

Beacons

- El dispositivo comunica continuamente con el smartphone (Más Intrusivo)



NFC

Near Field Communications











- El dispositivo comunica cuando el usuario quiera (Menos Intrusivo)



Máx 4 centímetros



¿Cuál es mejor?

	Beacons	NFC
Facilidad de uso	 El usuario solo tiene que activar Bluetooth	 El usuario se tiene que acercar a los chips NFC
Privacidad	 Más Intrusivo	 Menos Intrusivo
Seguridad	 Seguridad resistente	 Seguridad limitada
Coste	 20-35\$ sensor de Beacon	 0,10-0,60\$ por etiqueta NFC
Pago Móvil	 Infraestructura y normativa actual no disponibles	 Infraestructura y normativa disponibles

¿Con cuál me quedo?

USO RECOMENDADO DE Beacons	USO RECOMENDADO DE NFC
Grandes eventos 	Tarjetas de transporte 
Áreas comerciales 	Tickets para eventos 
Lugares públicos 	Tarjetas de acceso 

N-Economía | Infografías

Visítanos: n-economia.com

Consulta aquí otras infografías de N-economía:
<http://n-economia.com/infografias/>

Elaboración propia N-economía a partir de Retail Customer Experience, Pyrim Technologies, and Mobile Payments Today

