

Integraciones y tecnologías que innovan en la logística



Victor Hugo Ávila





Tendencias



**Logística Verde
y entregas
sostenibles**



Quickcommerce



Big Data




Tipos de entrega



Tendencias



Retiro en tienda



Drive through



Drive through en locación de stock



Retiro en lockers



Drive through en locación de stock



De tienda a domicilio



De nodo de mercado a centro de distribución y luego a domicilio

¿Cómo será dentro de otros 10 años más?



Evolución e-Commerce

1º generación e-Commerce

1 repartidor

Tipo de entrega: Home delivery

Uso de vehículo propio

Almacenaje: domicilio particular y grandes tiendas

Cuenta con capacidad y cobertura limitada

Tiempo de entrega de 7 a 15 días

Relevancia en precio



2º generación e-Commerce

Monocourier

Tipo de entrega: Tradicional

Transporte propio y del courier

Almacenaje: bodegas y grandes tiendas

Cuenta con la capacidad y cobertura de la empresa

Tiempo de entrega de 3 a 5 días

Relevancia en precio



3º generación e-Commerce

Multicourier

Tipo de entrega: Múltiples

Diversas formas de entrega

Almacenaje: bodegas, grandes tiendas, fulfillment y darkstore

Cobertura extendida

Tiempo de entrega de 0 a 2 días

Relevancia en tiempo





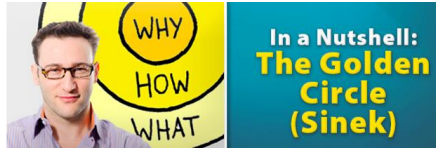
Descubrimos un problema que resolver: **el dilema del multicourier**



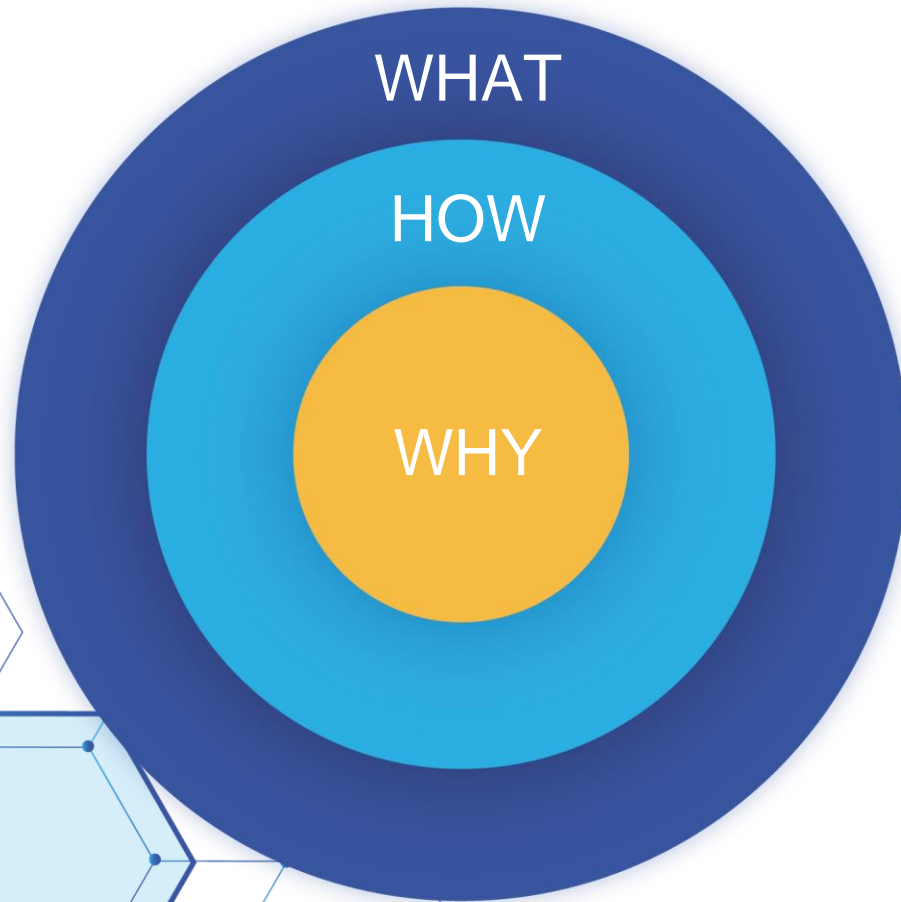
Para habilitar la innovación había que construir un puente



Quiénes somos



Envíame



LO QUE HACEMOS

Integramos tecnológicamente proveedores, plataformas e-Commerce y sistemas logísticos

CÓMO LO HACEMOS

Desarrollando y creando tecnología de automatización logística

POR QUÉ LO HACEMOS

Nuestro propósito es **crear tecnologías que innovan la logística**, explorando más allá de lo imaginable, para entregar experiencias extraordinarias



Innovación y agilidad

cultura remota

164

Personas trabajando

50

Ciudades

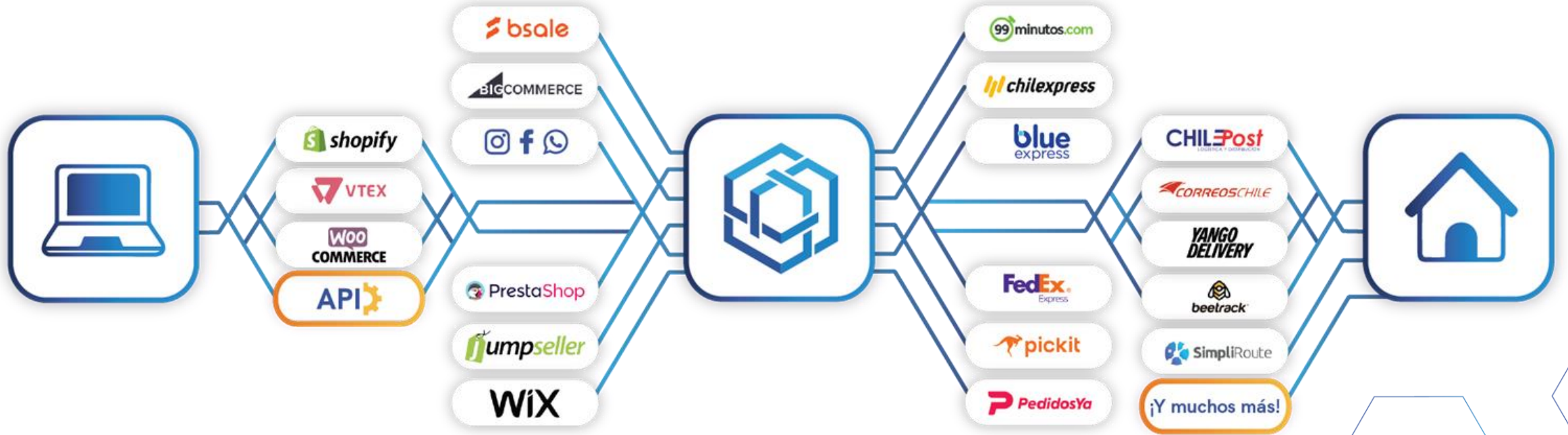
10

Países Latinoamericanos





API multicourier cloud shipping platform

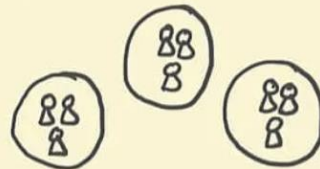




PARAPHRASED
CONWAY'S LAW

THE STRUCTURE OF SOFTWARE WILL MIRROR THE STRUCTURE OF THE ORGANISATION THAT BUILT IT *for example*

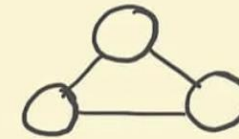
ORGANISATION



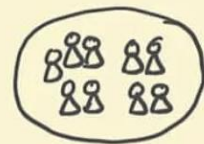
SMALL DISTRIBUTED
TEAMS

*are more likely
to produce*

SOFTWARE



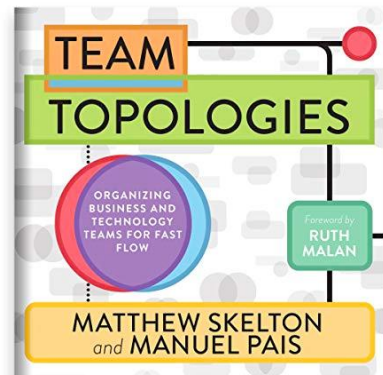
MODULAR, SERVICE
ARCHITECTURE



LARGE COLOCATED
TEAMS



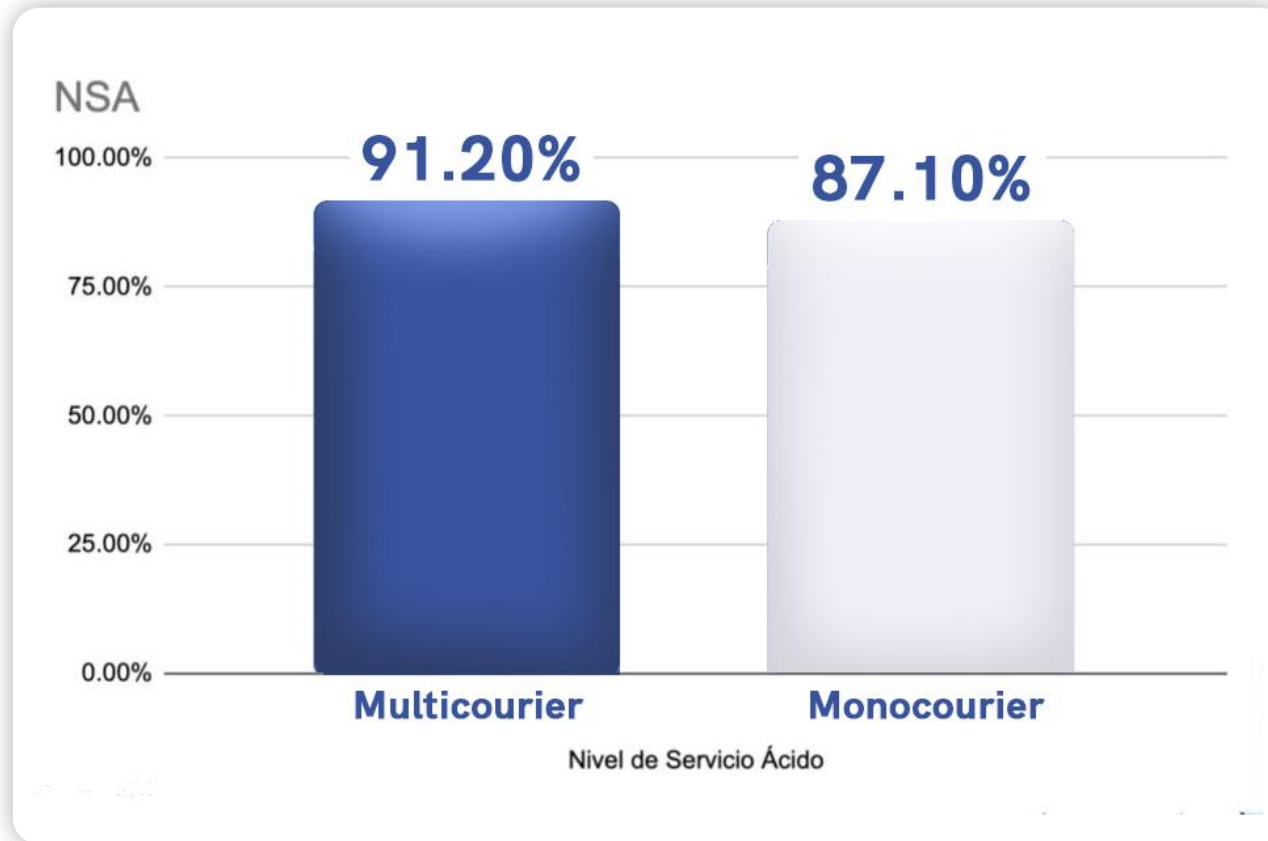
MONOLITHIC
ARCHITECTURE





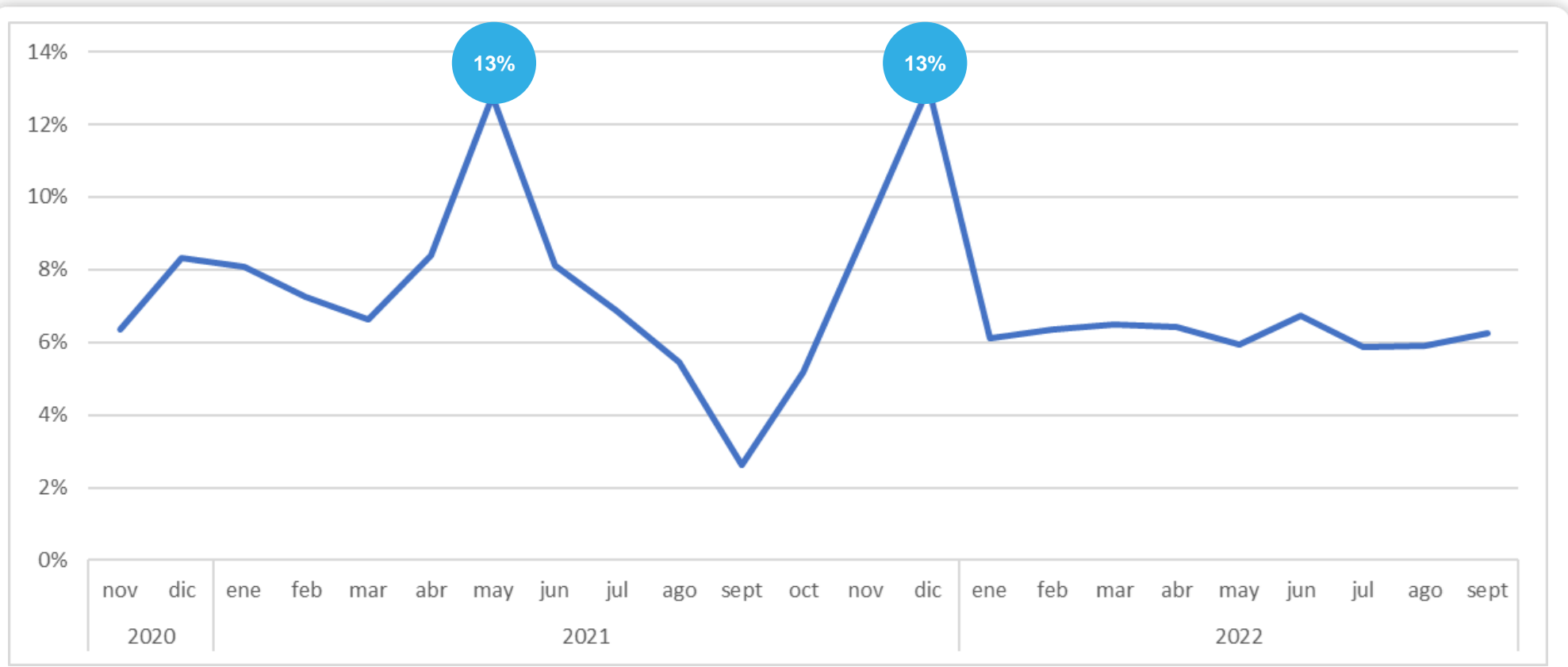
Niveles de servicio

impacto del multicourier





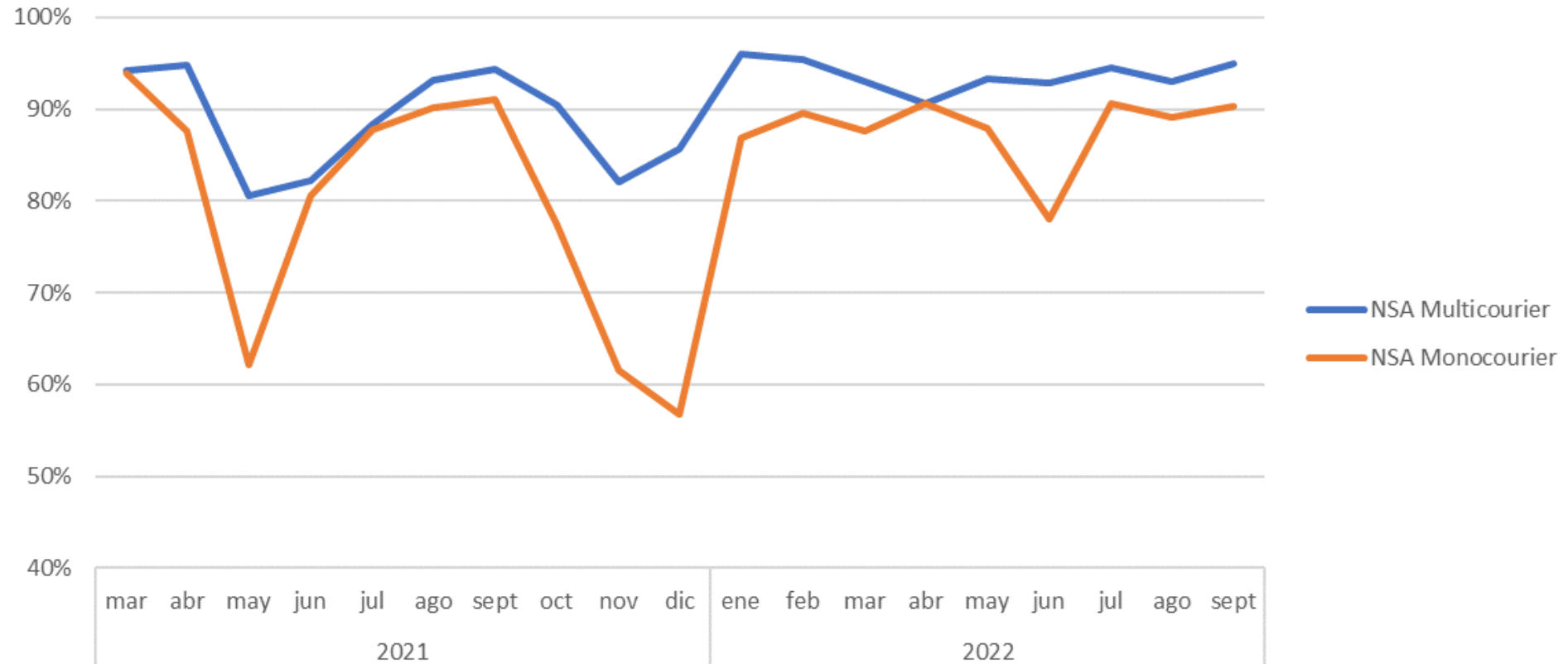
Períodos de mayor incidencias



Mayor Demanda = Mayor Incidencias



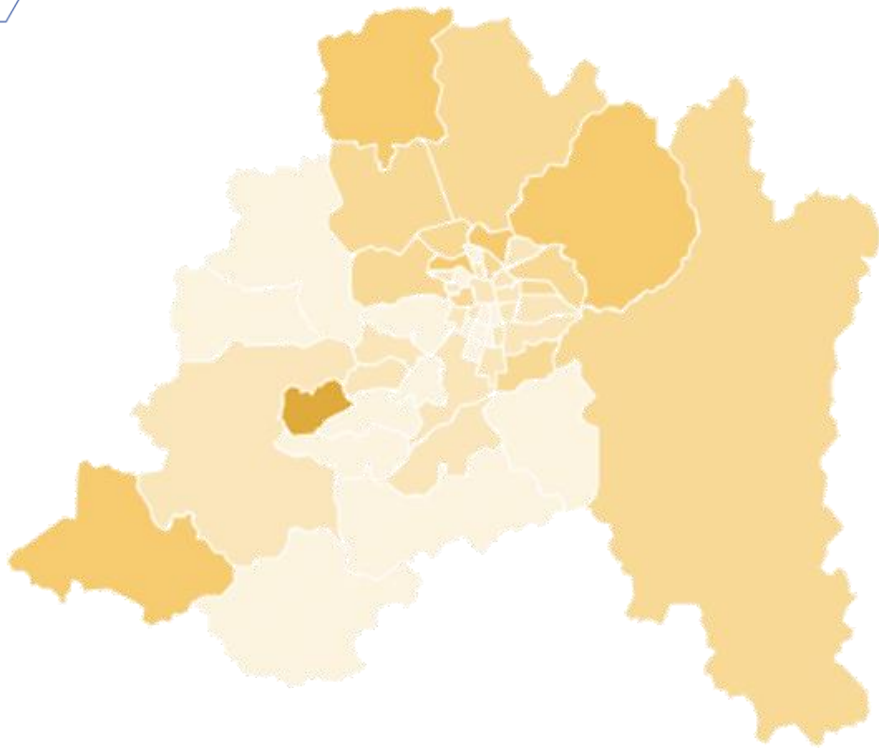
Niveles de servicio por uso de Courier



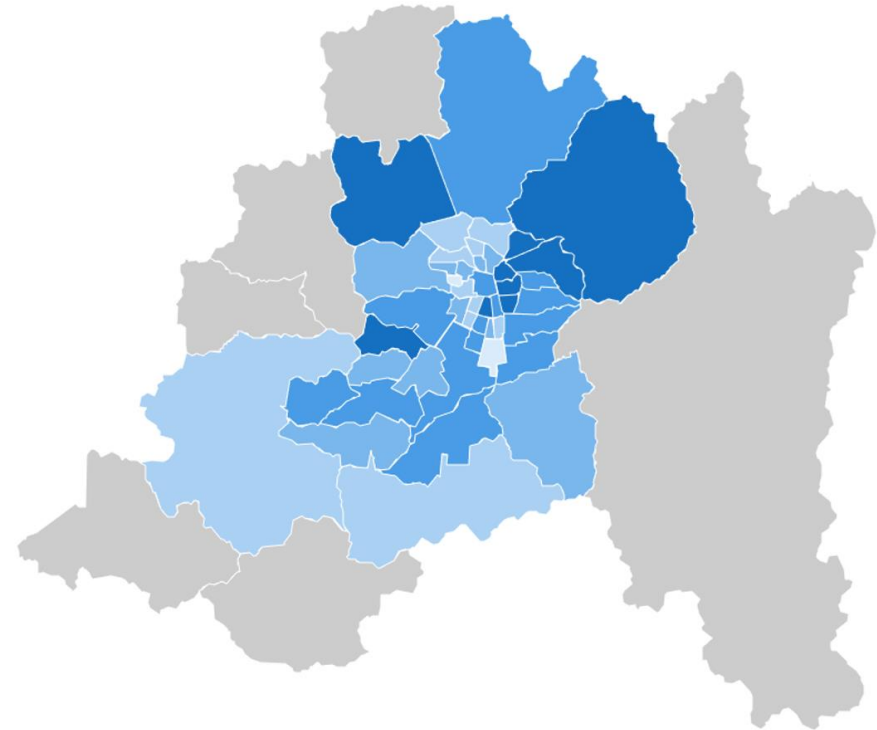


Adaptarse a las

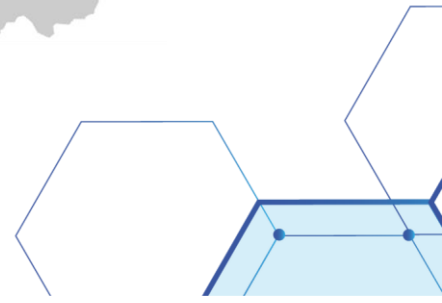
variables



Courier A
Cobertura RM total

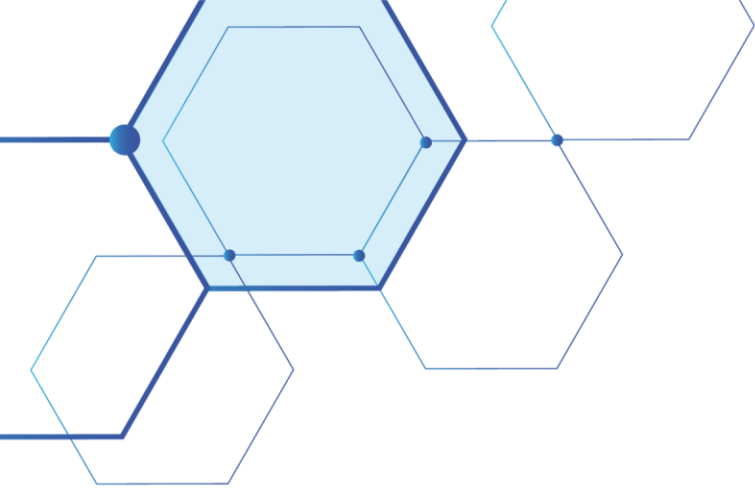


Courier B
Cobertura RM acotada





“La innovación es un juego infinito”





Integraciones y tecnologías que innovan en la logística



www.enviame.io



Envíame



@enviame_io



Envíame