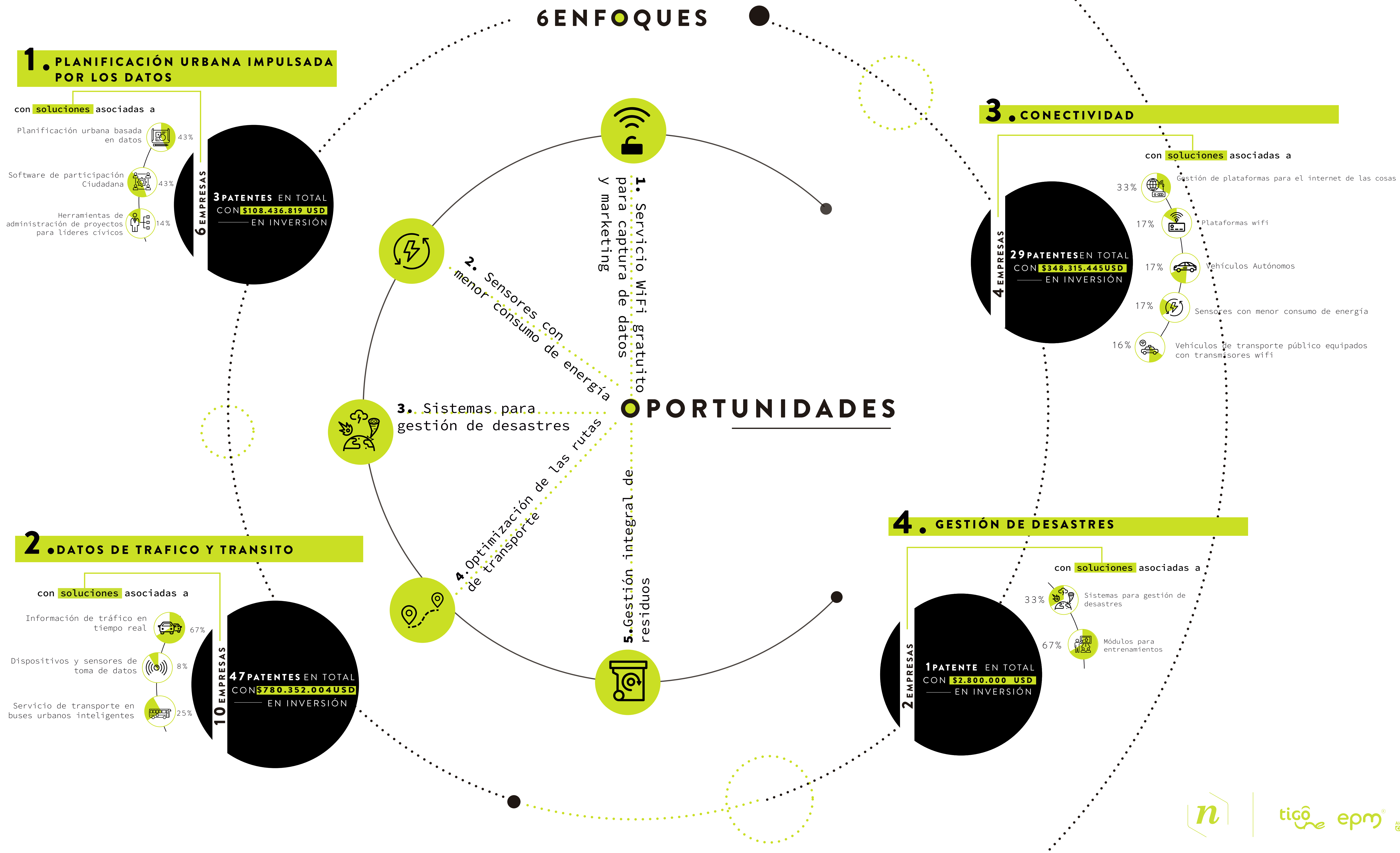
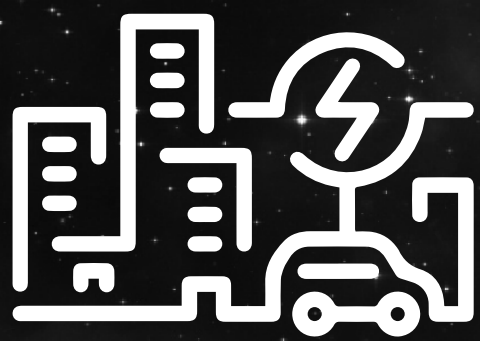




# SMART CITIES

El contexto de Smart Cities plantea un contexto amplio de discusiones sociales, económicas, culturales, tecnológicas, políticas y educativas que giran en torno a la consolidación de condiciones sostenibles y sustentables en el tiempo.

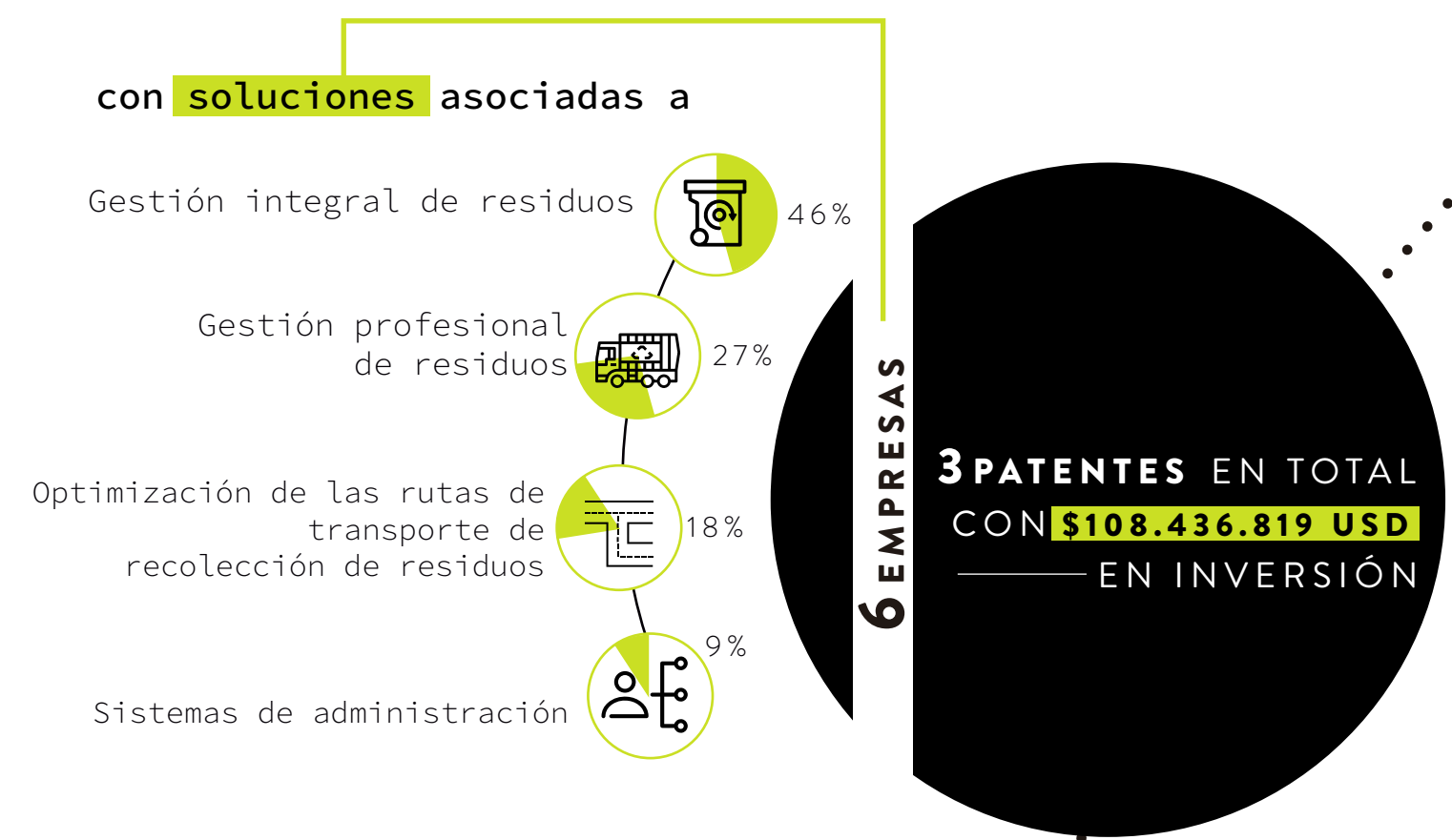




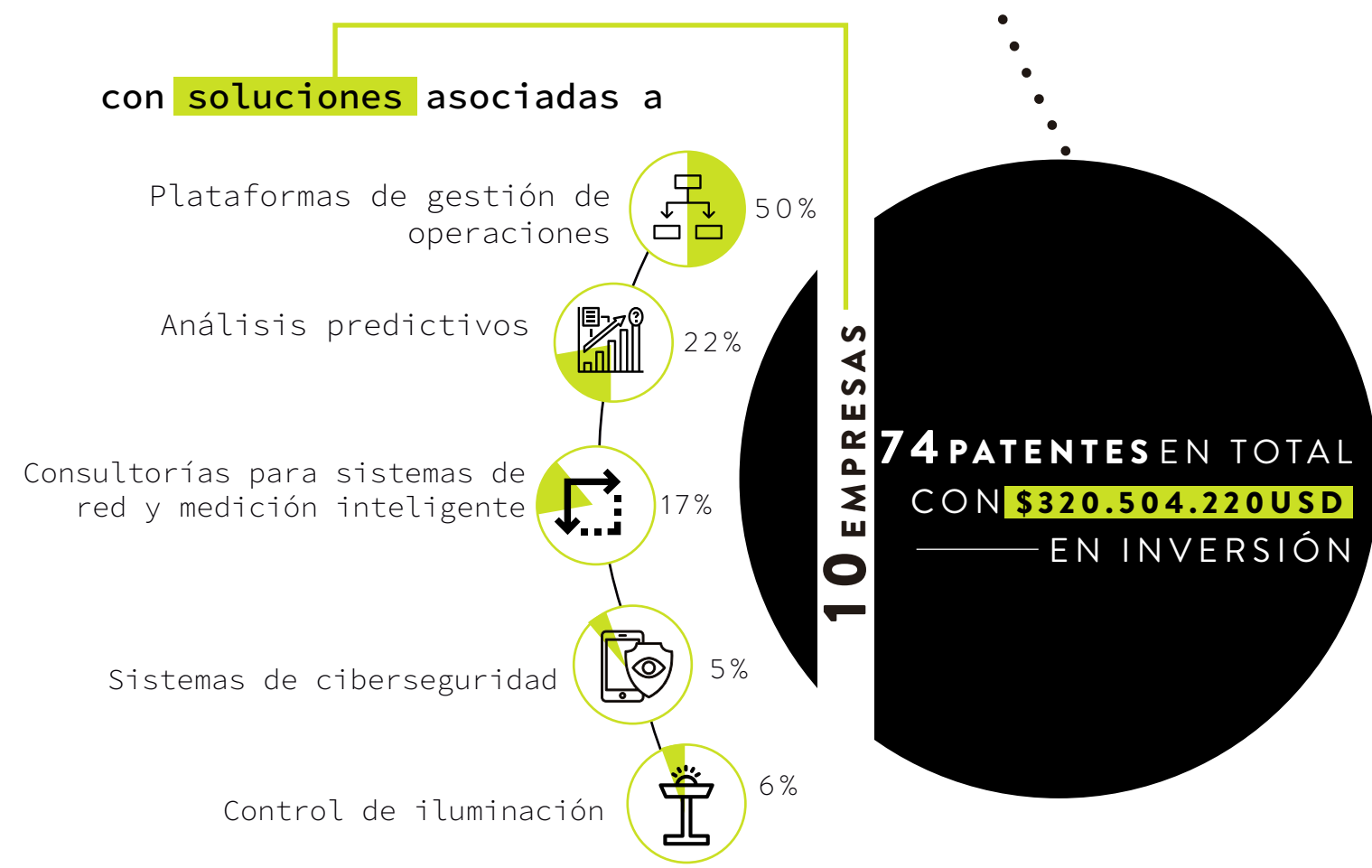
# SMART CITIES

## 6 ENFOQUES

### 5. GESTIÓN DE RESIDUOS



### 6. GRID / ENERGY



### ¿CÓMO ESTÁ MEDELLÍN?

**DESDE LO TECNOLÓGICO**

TELEMETRIS, K-1, DATA SAS, BPT, COGNIX, epm, OSP, GESTECNO, LABOURM

**DESDE LA INVESTIGACIÓN**

GIDIA (Grupo de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Artificial), SISTEMIC (Sistemas Inteligentes e Inteligencia Computacional), Grupo de investigación en inteligencia computacional

**DESDE LA FORMACIÓN**

Universidad Pontificia Bolivariana, UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN

**DESDE LO POLÍTICO**







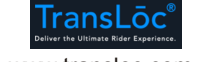



MEDELLÍN DIGITAL, MINTIC, Fundación epm, CLUSTER TECNOLÓGICO, INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN, ALCALDÍA DE MEDELLÍN

# EMPRESAS ANALIZADAS POR ENFOQUE

## 1. PLANIFICACIÓN URBANA IMPULSADA POR LOS DATOS

 <http://civicsight.com/>
 <https://www.mapillary.com/>
 <https://stae.cu/>
 <http://neighborland.com/>
 <http://calthorpeanalytics.com/>
 <https://www.azavea.com/>

## 2. DATOS DE TRAFICO Y TRANSITO

 [www.inrix.com](http://www.inrix.com)
 <https://moovitapp.com/>
 <https://citymapper.com/>
 <https://www.remix.com>
 [www.streetlightdata.com](http://www.streetlightdata.com)
 <https://transitapp.com/>
 [www.transloc.com](http://www.transloc.com)
 <http://ridlr.in>
 [www.wheresmytransport.com](http://www.wheresmytransport.com)
 <http://metrotechnet.com>

## 3. CONECTIVIDAD

 <https://www.sigfox.com/en>
 <https://veniam.com/>
 <https://filament.com/>
 <https://purple.ai>

## 4. GESTIÓN DE DESASTRES

 [www.zenysis.com](http://www.zenysis.com)
 <https://www.oneconcern.com/>

## 5. GESTIÓN DE RESIDUOS

 [www.rubiconglobal.com](http://www.rubiconglobal.com)
 <https://amcsgroup.com/>
 <https://enevo.com/>
 <http://www.zerocycle.co/>
 <https://compology.com/>
 <https://www.rts.com/>

## 3. GRID / ENERGY

 <http://www.trilliantinc.com/>
 <https://spacetimeinsight.com>
 <http://varentec.com/>
 <http://www.auto-grid.com/>
 <https://utilidata.com/>
 <https://www.telensa.com/>
 <https://www.energyworx.com/>
 <https://www.gridcure.com/>
 <http://www.dispatchr.com/>
 <http://www.opusonesolutions.com/>