



Agencia Analítica de Datos

Objetivos de la reunión de hoy

1

Presentar
La Agencia
Analítica de Datos

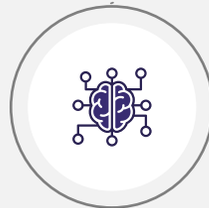
2

Aclaración de
inquietudes CUEES

- El recorrido de Ágata hasta ahora
- Propuesta de valor
- Casos de uso

Agenda

Ágata, el brazo analítico del distrito



Ágata es un detonante para que la Alcaldía de Bogotá pueda **aprovechar las innovaciones de la cuarta revolución industrial**, nos permite profundizar en la toma de decisiones basadas en datos

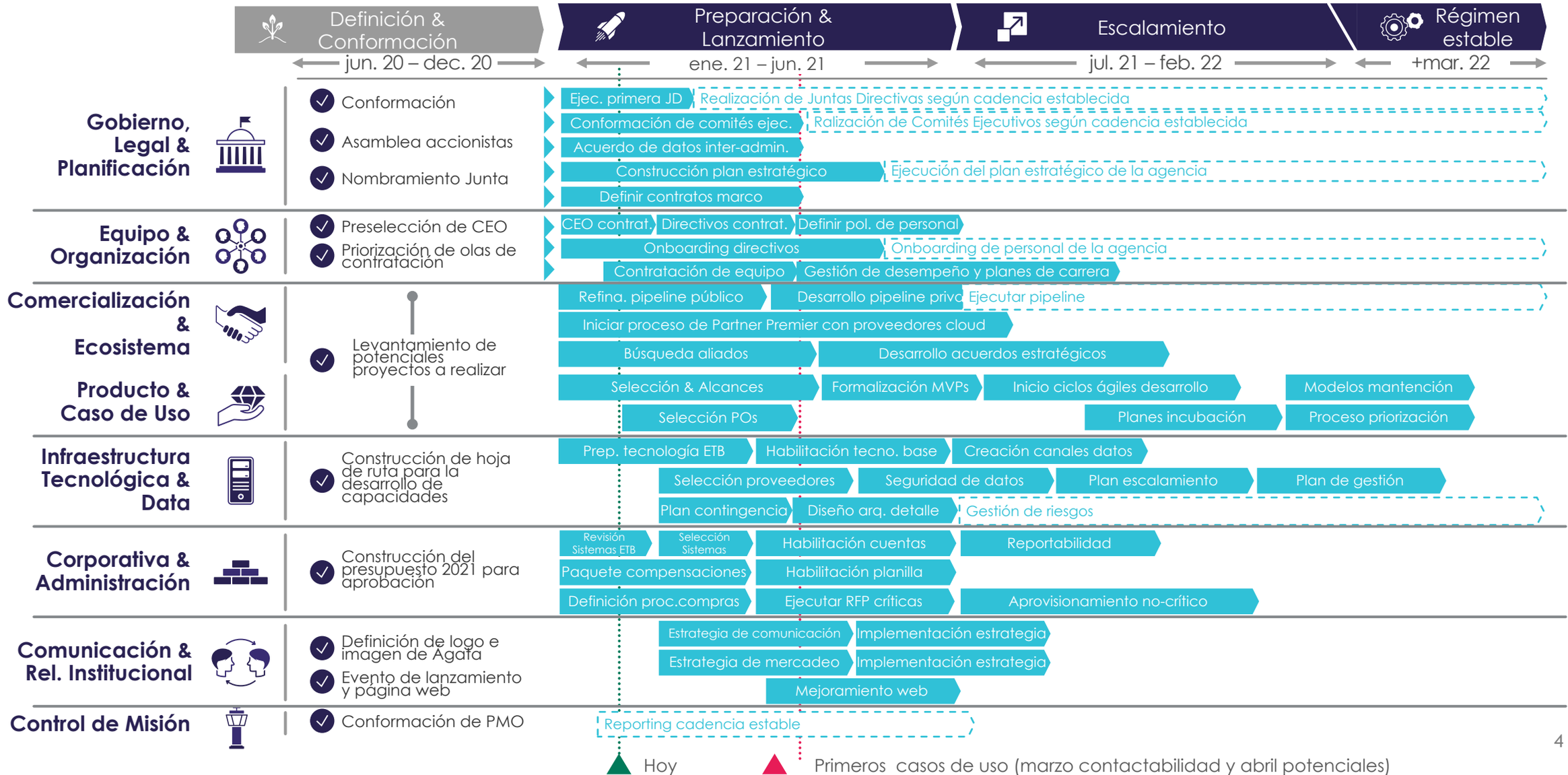


La Agencia es una **innovación en términos de política pública**. Por primera vez en la ciudad tendremos **una institución autosostenible, distinta a las empresas de servicios públicos**, que nos ayudará a cumplir metas del Plan de Desarrollo. Esto gracias a la apuesta financiera de ETB, GEB, Acueducto, Catastro y la Secretaría de Planeación



Además, Ágata nos servirá como **bisagra para apalancar proyectos con el sector privado**, como en el caso de los microcréditos: fintechs y bancos aliados nos ayudarán a combatir el gota a gota trabajando de la mano de la Agencia que hará analítica con los datos distritales para evaluar el riesgo de prestarle a las personas que nunca han podido tener acceso a créditos formales (**respetando la legislación sobre protección de datos personales**)

La hoja de ruta general contempla los principales hitos de los 8 frentes principales del programa



Existen tres grandes arquetipos de agencias analíticas de datos

¿Cuál es producto/servicio a ofrecer?

Soluciones

Insight

Datos

1 Autónomo
Agencia genera servicios de manera autónoma basados de datos provenientes únicamente de una entidad



Una entidad
e.j. solo ETB

3 Orquestador de servicios
Agencia construye servicios apalancando una plataforma que integre datos públicos y otros socios



2 Orquestador de información
Agencia ofrece datos o insight habilitados por una plataforma integrada con datos públicos y otros socios



Múltiples entidades
e.j. Acueducto, ETB, Sec. Salud

¿De dónde viene la data?

Usamos un proceso divergente y convergente para derivar los casos de uso prioritarios para la AAD en sus inicios



Retornos financieros atribuibles a la analítica de datos

Ahorros por detección de fraudes



Mejoras en la precisión que se traducen en ahorros



Ahorros por mejoras en la eficiencia de un servicio

Aumentar la captura de ingresos

Mejoras en procesos operacionales

Mejoras en un servicio (resultado o tiempo)

Micro créditos contra el Gota a Gota

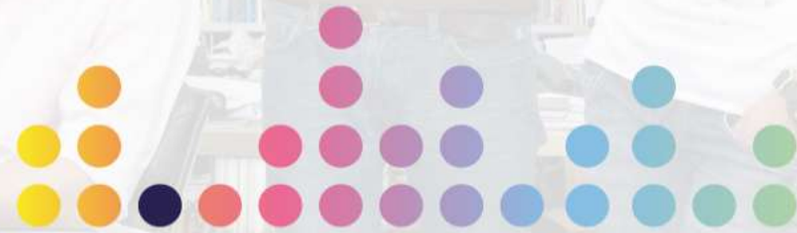


Mejoras en seguridad



Confianza en el Gobierno





adgata

Agencia Analítica de Datos