

Negocios

Entrevista

Es hora de repensar los gobiernos

Mariana Mazzucato, una de las economistas más reputadas a escala global, habla acerca de cómo debe reformularse el papel de lo público en la era de la crisis climática.



SANTIAGO
LA ROTTA

slarotta@elespectador.com
@troskiller

Mariana Mazzucato es una de las economistas más reconocidas actualmente a escala global.

Sus ideas, en general, hablan de cómo se puede rediseñar el rol de los gobiernos en una época en la que la desconfianza hacia lo público crece, por un lado. Pero en la que también, por el otro, hay retos globales y masivos que requieren la coordinación de gobiernos y entidades privadas. Hablamos de asuntos como la crisis climática, así como de retos y problemas en los sistemas de salud, como bien lo demostró la pandemia.

¿Cómo reinventar las instituciones públicas en medio de la crisis de confianza que enfrenta el sector público y los gobiernos en general?

Mi trabajo gira alrededor de cómo fortalecer un sector público muy débil. Y por débil no me refiero a que no haga cosas. Solo que, frecuentemente, hace cosas que están mal diseñadas. Entonces, en vez de siempre estar arreglando las fallas del mercado, llenando vacíos o habilitando y facilitando cosas para el sector privado, su labor debería estar enmarcada en una especie de cocreación de la economía del futuro.

Desde 2015 tenemos los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), que han suscrito países como Colombia, Chile y Argentina, pero no los estamos cumpliendo porque no tenemos las herramientas correctas. Cosas como las tareas con objetivos que se pusieron en marcha durante la pandemia, esa debería ser una forma normal de operación de los gobiernos.

En vez de ver el rol de los gobiernos como una forma de llenar vacíos que deja el sector privado, o in-

cluso peor, hacer una lista de sectores que recibirán subsidios, lo que se busca es transformar toda la operación para lograr metas de cara al público.

Usted habla de reorientar los gobiernos para solucionar los retos actuales. En el caso de Colombia, ¿cuáles son estos?

En el nivel más general tendríamos la crisis climática y la brecha digital. Este tipo de asuntos se pueden convertir en misiones muy interesantes. Tenemos cosas, como el diseño de los sistemas de salud. En el nivel local, por ejemplo, podríamos estar hablando de un sistema de cuidado distribuido en una ciudad como Bogotá. No es solo hablar de estados de bienestar, sino también de encontrar nuevas formas de colaboración. Pero cuando lo vemos a gran escala lo que debemos preguntarnos es cómo se vería, qué pasaría si pudiéramos el cuidado de la salud en el centro de nuestra visión de valor de la economía. ¿Qué implicaría esto en términos de cómo medimos el crecimiento? ¿Qué significaría esto para la inversión en infraestructura social?

Otro de los grandes retos es la transición energética. ¿Cómo avanzar en ella en países cuya economía gira alrededor de la producción de combustibles fósiles, como Colombia?

Esta debe ser vista como una oportunidad. No se trata de dejar de hacer algo inmediatamente, como la extracción de petróleo. La transición no sucede inmediata-

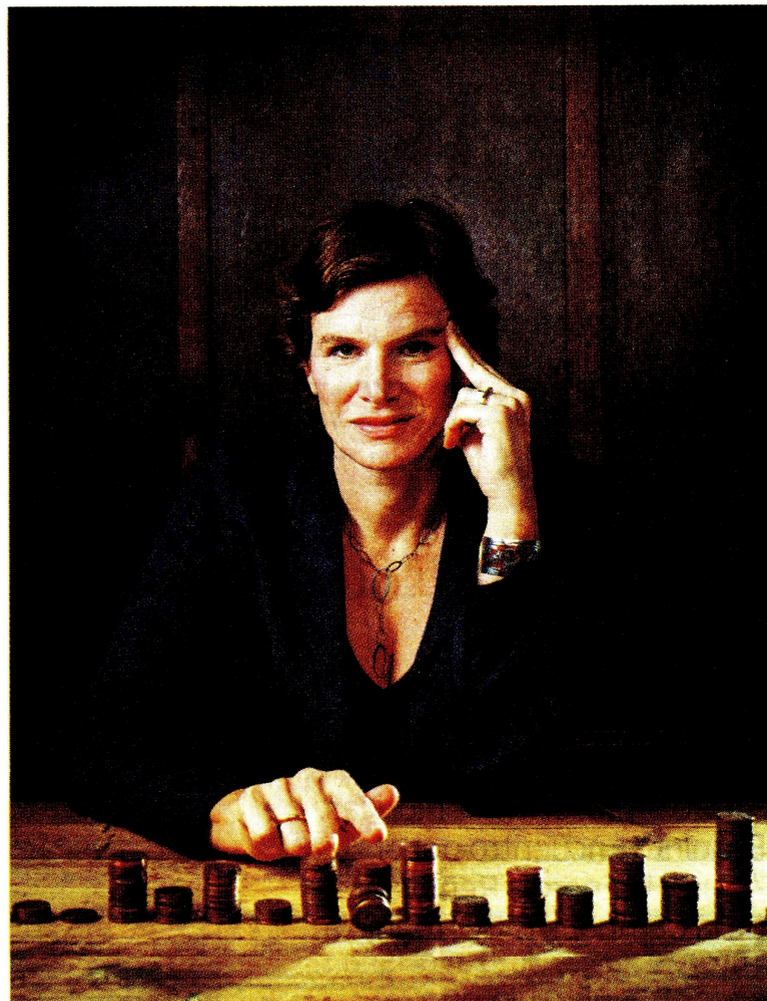
» **Mazzucato asegura que los gobiernos deberían reorientarse en función de grandes misiones.**

mente. Aquí sirve tener una perspectiva de portafolio a cinco o 10 años, lo que decida el Gobierno. Pero se pueden, por ejemplo, utilizar los ingresos que llegan de las industrias extractivas en inversión de energías renovables, algo que, en el tiempo, puede crear más oportunidades de crecimiento para el país. Pueden ser recursos que se inviertan en todo un ecosistema alrededor de nuevos recursos naturales, como el litio o como sucede con el cobre en Chile, que se requiere para la construcción de paneles solares. El litio es necesario para las baterías que, por cierto, deberían ser producidas localmente, en Colombia; ¿por qué no? Asimismo, se pueden crear nuevos servicios digitales alrededor del litio y de la fabricación de baterías para ayudar a crecer a empresas medianas. Y esto es reinversión del lado del petróleo en nuevas oportunidades. Aunque es muy difícil crear este tipo de cambios sin una misión clara.

Esto implicaría rediseñar el contrato social bajo el que operan las instituciones públicas y los gobiernos...

Un gobierno que está más enfocado en propósitos y resultados debería, en teoría, ser más confiable, porque esto le cierra puertas a la corrupción. Si el rol del gobierno cambia, también debe haber una transformación de sectores de la economía para cumplir las metas públicas. Por ejemplo, en Alemania, un banco público otorgó un crédito para el sector del acero, bajo la condición de que este debería reducir sus impactos ambientales. Y se logró al incorporar tecnologías para reutilizar, reciclar y reducir materiales a lo largo de toda la cadena de producción del acero.

También se puede pensar en cosas como que las ganancias que se generan colectivamente en un sistema, como el de la salud, sean reinvertidas en la producción, en vez de ser distribuidas entre accionistas o se destinen para compra



Mariana Mazzucato acaba de publicar un informe para la Cepal sobre los retos económicos que afronta Latinoamérica. / Cortesía

de acciones. Estos ejemplos existen, pero suelen ser la excepción, no la norma.

Por eso habla de orientar los gobiernos hacia el trabajo en misiones...

Claro, todo eso es más fácil decirlo que hacerlo. Pero es imposible cuando no hay coordinación. Lo que la misión provee es una herramienta para coordinar actividades. La razón por la que funcionó el viaje del hombre a la Luna fue porque había un propósito claro, que requería solucionar 1.000 problemas

en la mitad. Y la solución a esos problemas contribuyó en avances para cosas nuevas (cámaras digitales, papel aluminio, fórmula para bebés...). Estos resultados colaterales generan crecimiento. Entonces, si la misión es enfocarse en energías renovables, eso requiere tiempo y una estrategia de inversión muy clara, que produzca estos resultados colaterales. No se trata de parar los contratos de una vez, sino de reinvertir las ganancias en nuevas áreas, y esto puede crear un ecosistema alrededor de recursos como el litio, que ya lo hablamos. ▮



LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA
REGIONAL DE CUNDINAMARCA - CAR
RESOLUCIÓN No 2360 DEL 09 DE AGOSTO DE 2006
AUTO DRSU No 12226002060 DE 26 SEPTIEMBRE DE 2022

PRIMER AVISO

SE PERMITE INFORMAR A QUIENES PUEDAN TENER INTERÉS:
El jefe de la Dirección Regional Sumapaz de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca -CAR en ejercicio de sus facultades legales.

CONSIDERANDO

Que mediante Resolución No 2360 del 9 de agosto de 2006 se declaró iniciado el proceso de Reglamentación y mediante Auto DRSU No 12226002060 del 26 de septiembre de 2022, se reprograma una visita ocular dentro del proceso de reglamentación de la Quebrada El Soche y de todas sus afluentes y derivaciones que se encuentran en el municipio de Granada-Cundinamarca.

Que dando cumplimiento a los artículos 2.2.3.2.13.5 y 2.2.3.2.13.7 del Decreto 1076 de 2015 el cual acoge el Decreto 1541 de 1978, se comunica a los usuarios que el proyecto de distribución de aguas se socializará el día 18 de noviembre de 2022 en el Salón comunal vereda San José a las 4:00 pm y se publicará en la cartelera oficial de la Alcaldía Municipal de Granada y en la Dirección Regional Sumapaz; donde podrá ser revisado y objetado por los usuarios dentro de los veinte (20) días siguientes a la publicación del segundo aviso. Las objeciones deberán presentarse en la Dirección Regional Sumapaz, dirección Avenida Las Palmas No. 15 - 17 Fusagasugá-Cundinamarca o al correo electrónico sau@car.gov.co (Asunto: Reglamentación del uso de las aguas).