

RESEÑA DEL LIBRO *SUPERABUNDANCIA*

ISAAC ARAQUE RECIO

Si saliéramos a la calle y preguntásemos a cualquier viandante cuál es su opinión sobre el estado de los recursos naturales y si cree que se están agotando debido a la sobreexplotación, lo más probable es que dijese que sí. La sensación de que los recursos naturales están llegando a su fin y que estamos al borde del colapso mundial está bastante instaurada en el ideario colectivo, fruto de cientos de mensajes catastróficos recibidos casi a diario.

La idea pesimista acerca de la humanidad y el trato a esta como un simple parásito que consume todo a su paso con el capitalismo y la codicia como su principal motivación, se ha instaurado y ha echado profundas raíces, no solo en la sociedad civil, sino también en el mundo científico.

Pocos son los estudiosos capaces de ver más allá y apreciar la innata capacidad del ser humano para crear, innovar y, sobre todo, buscar soluciones a los problemas de escasez. Por eso, es necesario la lectura de *Superabundancia*, libro publicado por Deusto y traducido de su obra original *Superabundance* del *Cato Institute*.

En esta obra, Marian L. Tupy y Gale L. Pooley exponen de manera dinámica y rigurosa la idea principal de que aquellas *commodities* que normalmente llamamos recursos¹ nunca han sido tan abundantes como hasta ahora utilizando para ello el Simon Abundance Index. Este índice, que cuantifica y mide la relación entre los recursos y la población, se fundamenta en el cálculo de los llamados *Time*

¹ Habría que puntualizar que, aunque normalmente se confundan y se equiparen ambos términos, las *commodities* (o materias primas) no es exactamente lo mismo que los recursos. Las materias primas son aquellos materiales necesarios para elaborar un producto determinado, mientras que los recursos son aquellos bienes que subjetivamente el actor identifica como necesarios para un determinado fin. Es decir, que el carácter de recurso no es intrínseco al bien, sino que adquiere esta categoría en el momento en que un agente lo identifica como tal. Utilizaremos, a efectos dialécticos, el término recurso cuando nos refiramos a las *commodities*

Price, que no es otra cosa que la relación entre el precio del recurso medido y el salario horario medio del trabajador.

La idea fundamental del uso de esta métrica radica en que la definición de escasez no descansa únicamente en la cantidad total del bien en concreto, sino también en la capacidad que tiene el agente para poder acceder a él. Para un servidor, la escasez del número de jets privados sería la misma que si no hubiera ninguno en todo el mundo ya que, en la actualidad, no puedo llegar a comprar ninguno de ellos. Es decir, a efectos praxeológicos, la abundancia de jets para mí es cero.

Con esta idea de fondo, las principales ventajas que tiene el uso de los *time prices* para medir la abundancia real de los recursos las describe el propio *CATO Institute* en su web *humanprogress.es*. A saber:

- Los *time prices* contienen en ellos toda la información relativa a los aumentos de la productividad y del crecimiento del capital humano que se traducen en precios más bajos de los bienes en relación a los salarios.
- Elimina los problemas que introduce el cálculo de la inflación y la conversión de precios nominales a precios reales al solo necesitar los precios de los salarios y de los recursos en un momento dado del tiempo.
- Esta métrica puede usarse en cualquier producto, en cualquier moneda y en cualquier tiempo y lugar, lo que le otorga universalidad y sencillez a la hora de comparar entre lugares y fechas.
- El tiempo, unidad última de esta métrica, es una constante universal inmutable que no puede ser ni inflado ni falsificado.
- Utilizar los salarios implica recoger también otras magnitudes importantes tales como los beneficios no salariales o seguros médicos y pueden referenciarse a cualquier perfil profesional (trabajador cualificado o no cualificado).

En esta obra, los autores desarrollan todo el análisis sobre diferentes bienes partiendo de esta base y analizando con riguroso detalle y amplios datos históricos la evolución de la abundancia global. Para ello, y para mantener al lector en todo momento

alineado con la idea de que el ser humano no ha dejado de crear abundancia gracias a su capacidad de innovación (pese a la oposición de los profetas y pronosticadores del cataclismo mundial), Tupy y Pooley dividen su obra en tres partes diferenciadas:

- En la primera parte se hace un recorrido histórico de la evolución de las ideas principales que han permeado tanto en la sociedad como en los ámbitos científicos acerca de la ventaja o la catástrofe que supone el crecimiento de la población mundial para su propia supervivencia. Desde las épocas antiguas hasta la famosa apuesta entre Paul Ehrlich y Julian Simon, el debate acerca de si el crecimiento poblacional desembocaría en hambrunas y muerte ha marcado gran parte del debate científico. Este incluso ha llegado a ser fuente de inspiración de ciertos gobiernos totalitarios a lo largo de los años llevando a sus dirigentes a la defensa de auténticos genocidios (como el caso de la política del hijo único en china)
- En la segunda parte se muestra la metodología propuesta para medir la abundancia. Una sección con amplia evidencia empírica, datos históricos y argumentos sólidos que impulsan al lector a una gran esperanza en el progreso de la humanidad.
- Y la tercera parte, al más estilo de Yuval Noah Harari en *Sapiens*, los autores barren históricamente los principales acontecimientos que han posibilitado el crecimiento de la población, así como su desarrollo tecnológico e innovador, desde que aprendimos a caminar hasta que surcamos los cielos. Además, se muestra de manera objetiva y con más datos, los increíbles incrementos de prosperidad que la civilización ha logrado, no a pesar del aumento poblacional, sino gracias a él.

En el contexto actual en donde la lucha contra el cambio climático se basa muchas veces en ideologías más que en hechos, en mensajes apocalípticos y en la defensa del control estatal como única solución posible, la lectura de *Superabundancia* se hace más necesaria que nunca para disfrutar de uno de los pocos libros, ampliamente documentados, que lanzan un mensaje esperanzador y a favor del ser humano y su futuro.