

## Un descubrimiento científico en un país en desarrollo

**E**l epónimo, según el diccionario, se refiere a “un nombre derivado del de una persona y que designa a un pueblo, lugar, concepto u objeto de cualquier clase”. Si se me pidiese dar una descripción de la “reacción de Arias-Stella”, lo haría de dos maneras, la una como patóloga, y diría que es un cambio morfológico que ocurre en las glándulas endometriales secundario, la mayor parte de las veces, a embarazo y que puede confundirse con cáncer, esta definición es escueta sí, lo sé, pero es debido a que en esta ocasión, quiero referirme al hombre detrás del epónimo.

El Dr. Javier Arias-Stella es, en efecto, un nombre que designa a un concepto, pero creo que es más un nombre que designa a un pueblo, el latinoamericano, y así, en forma automática representa un ejemplo, una esperanza y una posibilidad. Un ejemplo de que en cualquier latitud del mundo, y no importando sus circunstancias, se puede ser un científico; una esperanza y una posibilidad, porque, tal vez, nuestra tecnología no es mucha, pero si sobra la voluntad y el deseo, se puede crear, descubrir. El arte viene del corazón y lo demás se da por añadidura.

En diciembre recibí con gran alegría un libro, sencillo y hermoso, que lleva por título, “Un descubrimiento científico en un país en desarrollo”, en él, su autor, el Dr. Javier Arias-Stella, narra toda su trayectoria y cómo se “gestó”, la conocida “reacción de Arias-Stella”; su lenguaje es simple y sin pretensiones,

lo cual valida la forma de ser y de proceder del autor. Este libro es, en suma, una petición formal, en la que el Dr. Arias-Stella nos dice: continúa con el desarrollo de tu país, para que no se quede por siempre en vías de serlo.

Cuando me encuentro en una de mis múltiples selvas oscuras, me acuerdo del Dr. Arias-Stella, de su vida, de su testimonio (libro) y de Dante, cuando dice:

“Aquí faltó fuerza a mi elevada fantasía, pero mi voluntad y mi deseo son movidos como las partes de una rueda, todas por igual, por el amor que mueve al Sol y a las demás estrellas”

Y entonces, me rescato

*Dra. Isabel Alvarado Cabrero*

