D

e acuerdo con el apéndice B de la IFRS S1 *General Requirements for Disclosure of Sustainability-related Financial Information* “B8 *Reasonable and supportable information used by an entity in preparing its sustainability-related financial disclosures shall cover factors that are specific to the entity as well as general conditions in the external environment. In some cases—such as in identifying sustainability-related risks and opportunities that could reasonably be expected to affect an entity’s prospects—reasonable and supportable information includes information about past events, current conditions and forecasts of future conditions. Other IFRS Sustainability Disclosure Standards may specify what is reasonable and supportable information in specific cases.*” La información que se recibe para producir los estados financieros tiene que satisfacer las calidades que se espera se encuentren en el producto final. Dada la sostenibilidad, sus riesgos y oportunidades, es de esperar que se requieran de datos no financieros, pertenecientes a otras ramas del saber. Por ejemplo, se necesitará saber si el agua disponible es o no potable o si podría utilizar para el riego de sembradíos. Estas son calificaciones que puede hacer un ingeniero especializado en aguas, que podría ser un hidráulico o un experto en aguas y saneamiento ambiental, entre otros. Por lo tanto, ocurrirá un acercamiento de los contadores hacia profesionales de muy diferentes disciplinas, aumentando su preparación multidisciplinaria, que le ha acompañado hace mucho tiempo. La variedad de asuntos posiblemente reestructurará la lecturabilidad o comprensión de la información, que deberá extenderse a los asuntos no financieros. Habrá que aprender a escribir sobre otras cosas. Sostiene el apéndice: “*B17 Sustainability-related financial disclosures are prepared for primary users who have reasonable knowledge of business and economic activities and who review and analyse information diligently. At times, even well-informed and diligent users may need to seek the aid of an adviser to understand sustainability-related financial information.*” Como se ve se corre el riesgo de un menor entendimiento de la información, derivado de la especialidad de los nuevos datos. En algunos países la comunidad contable difunde con perseverancia el saber contable, aumentando así la respectiva cultura. En otros, como el nuestro, que los esfuerzos en este sentido son muy pocos, tenemos una población que en lugar de conocer en verdad la contabilidad y los contadores, alberga una serie de mitos que son como murallas difícilmente franqueables. Siguiendo el texto encontramos esta afirmación: “*C23R Al considerar los posibles resultados, la entidad considerará todos los hechos y circunstancias pertinentes. Es más probable que la información sobre un posible evento futuro se considere material si los efectos potenciales son significativos y es probable que ocurra el evento.* (…)” Es común que los contadores solo piensen en consecuencias financieras. Pero el uso de información no financiera los llevará a considerar otro tipo de consecuencias que solo a la postre afecten la economía de un negocio. Esto supone que tendrán que ampliar su visión.

*Hernando Bermúdez Gómez*