



necesarias". Por otro lado, el Consejo propuesto debe evitar los problemas que ya se han identificado en otros lugares, simulación en su operación, falta de visión de Estado, falta de integración, coordinación y diálogo entre los distintos actores que deben participar -ya mencionados- lo que los convierte sólo en organismos del gobierno, falta de recursos humanos, técnicos y financieros, falta de capacidad ejecutiva, falta de transparencia y rendición de cuentas, falta de coordinación con sus pares el Consejo para el Desarrollo Sostenible de Sonora, el Consejo Nacional para la implementación de la Agenda 2030, el PNUD y los organismos especializados de Naciones Unidas y los gabinetes económicos y sociales del Gobierno Estatal y Federal, lo que los lleva a ser simples membretes sin capacidad de generar resultados. Estamos en la IV Revolución Científico Tecnológica, mejor conocida como Industria 4.0, basada en la digitalización de casi todas las actividades humanas, la robótica, la inteligencia artificial, la nanotecnología, la impresión 3D, las

redes 5G, la biotecnología, la medicina genómica, y varias más, que dan lugar a la automatización interactiva capaz de aprender y actuar de manera análoga al ser humano, y que se aplica ya para sustituir el trabajo humano en todas las actividades rutinarias y que gradualmente será capaz de realizar tareas cada vez más complejas en la manufactura, el comercio, los servicios, la agricultura, la ganadería, la minería, el transporte, la energía, la salud y las diversas actividades productivas. Estos cambios nos hacen ver que el bajo crecimiento económico y la pérdida de empleos no es sólo por la crisis del Covid-19 o por la crisis de inseguridad, es una tendencia irreversible mientras no cambiemos hacia las nuevas tendencias económicas y tecnológicas mundiales, de hecho, la guerra comercial entre Estados Unidos y China tiene de trasfondo la lucha por la hegemonía científico tecnológica a nivel mundial, y en ese sentido la transformación del sistema educativo es esencial para formar a las personas en las nuevas competencias que requieren las empresas para competir y

desarrollarse en los nuevos mercados. Por esa razón, el presidente López Obrador planteó un reto formidable en la Cumbre Trilateral México, EU y Canadá, la integración económica de América del Norte con una política industrial de sustitución de importaciones para producir en la región lo que la región consume, y de esa manera equilibrar el crecimiento económico respecto a China. En los hechos ya existe la tendencia de las empresas transnacionales de invertir en México para aprovechar las ventajas de cero aranceles del T-MEC, y Sonora tiene amplias ventajas por su posición geográfica como frontera con EU y su vinculación como región económica con Arizona, por sus litorales, valles y montañas, ricos en recursos naturales, por su mano de obra calificada, por el grado de complejidad de su aparato productivo. La crisis existe y las oportunidades

para revertirla y generar el desarrollo económico y los empleos que se requieren también, pero sin capital social, sin la capacidad de los actores sociales de dialogar, de llegar a acuerdos y de trabajar y aprender en equipo para impulsar proyectos que detonen el crecimiento y los empleos este tipo de foros, seguirán siendo sólo simulaciones y fotos para el lucimiento político. Por lo anterior la creación de Consejos Municipales para el Desarrollo Sostenible es vital, que cada uno de los actores del mundo del trabajo participe es vital, que lo hagan con una metodología adecuada y con las alianzas y soportes adecuados es vital.

*** Economista doctorado en Ciencias Sociales. Consultor Independiente.**
Correo electrónico:
vicsolis2012@gmail.com