



**JORDI TOVILLA**

**Director de Investigación, Tempus Analítica A.C.**

E-mail: [jordi.tovilla@tempus-analitica.org](mailto:jordi.tovilla@tempus-analitica.org)

Jordi Tovilla estuvo involucrado en el diseño de políticas energéticas y climáticas en México entre 2010 y 2016, por ejemplo, la Estrategia Nacional de Cambio Climático de 2013, las CNDC de México presentadas en 2015 ante la Conferencia Marco de las Naciones Unidas ante el Cambio Climático, y la Estrategia Nacional de Transición Energética de 2016.

Desde 2016, Jordi es Director de Investigación de Tempus Analítica A.C., una organización sin ánimo de lucro creada para desarrollar y difundir las nuevas herramientas y estrategias analíticas que son necesarias para acelerar la transición a una economía sustentable. Mucho del esfuerzo se centra en el diseño y comunicación de rutas de evolución tecnológica que desvinculen los sectores de actividad económica de las emisiones de gases de efecto invernadero, en un proceso llamado “descarbonización profunda”.

Jordi trabaja constantemente con instituciones internacionales como la banca multilateral de desarrollo, la Red de Soluciones de Desarrollo Sustentable (SDSN), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), Climate Works (E.U.A.), el Instituto Global para el Crecimiento Verde (GGGI, Corea), el Instituto de Desarrollo Sostenible y Relaciones Internacionales (IDDRI, Francia) y el Instituto de Recursos Mundiales (WRI, E.U.A.) así como con agencias de cooperación internacional como AECID, AFD, GiZ, USAID, la Embajada Británica en México y la Comisión Europea. Tempus Analítica es representante en México del consorcio *Deep Decarbonization Pathways*, una red de investigación de equipos de trabajo con expertos en 36 países.

Jordi es coautor del reporte *Una ruta de descarbonización profunda de toda la economía para México* (<https://doi.org/10.1016/j.esr.2020.100578>), que ilustra posibles rutas de transformación para alcanzar los objetivos del Acuerdo de París.

Su labor más reciente se ha enfocado en la identificación de buenas prácticas en planeación de largo plazo para asistir a los países en su transición a esquemas de desarrollo sustentable.

Jordi tiene una licenciatura en química por la UNAM y un doctorado en la misma área por el Imperial College de Londres en el Reino Unido.