

JAMES BUIZER es fundador y Director del Centro de Adaptación al Clima y Desarrollo Internacional en el [Instituto de Medio Ambiente](#) de la Universidad de Arizona, donde también ostenta un cargo como Profesor en la [Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente](#). Antes de incorporarse a la Universidad de Arizona, el Dr. Buizer era Asesor al Presidente de la Universidad Estatal de Arizona (ASU), y Director Ejecutivo para el Avance Estratégico Institucional. También ocupó un nombramiento como Profesor de Prácticas en la Política de Adaptación al Clima y Diseño Institucional en la Escuela de Ciencias Geográficas y Urbanismo, y fue fundador y Director del Centro de Soluciones Integradas a los Desafíos Climáticos de ASU. Al llegar a la ASU en Septiembre de 2003, hasta Julio de 2007 se desempeñó como Director Ejecutivo fundador de la Oficina de Iniciativas de Sustentabilidad en la Oficina del Presidente, donde dirigió la conceptualización, diseño e implementación del [Instituto Global para la Sustentabilidad](#) y la Escuela de Sustentabilidad, que fue lanzado en el otoño de 2006. Antes de esto, se desempeñó en Washington, DC. como Director de la Oficina de Programas de Investigación de Clima e Interacciones Humanas en la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica ([NOAA](#)) del gobierno federal de EEUU. En su vida personal, Buizer es Miembro de la Secretaría Ejecutiva del Comité Asesor Federal Estadounidense para el [National Climate Assessment](#). También es miembro de la Junta Directiva del Consejo Nacional para la Ciencia y el Medio Ambiente ([NCSE](#)), y de la Junta Directiva de [Second Nature, Inc.](#) Es Presidente del Grupo de Trabajo para la Adaptación al Clima del [American College and University President's Climate Commitment](#). Es Asesor al [Pegasus Capital Advisors](#), y Miembro de la Junta de Asesores para [Planet Forward](#). También es, Socio Gerente del International Environmental Strategies, LLC. Fue educado en la Universidad de Washington, Seattle, Washington, donde recibió sus títulos en Oceanografía, en la Economía de los Recursos Marinos, y en Política Científica.