

CURRICULUM VITAE DE CESAR MORALES E.

I. DATOS PERSONALES

Nombre completo:	César Morales Estupiñán	
Título Profesional:	Ingeniero agrónomo, Mención Economía Agraria (Universidad de Chile)	
Post - Grados:	Doctor en el Estudio de las Sociedades Latinoamericanas, especialidad Economía ambiental (U. Arcis/La Sorbonne)	
	Diploma en Planificación del Desarrollo, Mención Políticas Públicas, (ILPES, CEPAL)	
Dirección Postal:	Las Hojas 1900, Peñalolén, Santiago de Chile	
Correo electrónico:	Cesarmorales.cepal@gmail.com	
Teléfono celular:	+569 93197710	

II. RESUMEN DE HABILIDADES Y COMPETENCIAS

- Profesional senior con vasta trayectoria en el diseño, ejecución y coordinación de proyectos en el área de las políticas públicas ambientales, en especial las relativas al sector agropecuario, la degradación de las tierras, los recursos hídricos y cambio climático. Esta experiencia ha sido desarrollada trabajando en diversos países de Centroamérica, Caribe y América del Sur, tanto en organismos y agencias de cooperación internacional, como en las instituciones públicas nacionales, sector privado y la academia.
- Experiencia en educación superior y capacitación profesional de posgrado en diversos países de la región latinoamericana y de España.

III. FORMACIÓN

- Ingeniero Agrónomo, Mención Economía Agraria, Universidad de Chile 1968
- Doctor en el Estudio de las Sociedades Latinoamericanas, especialidad Economía ambiental (U. Arcis/La Sorbonne), 2002
- Profesor visitante, Universidad de California, Davis, Departamento de Economía Agraria y Recursos Naturales, octubre 1996 enero 1997
- Diploma en Planificación y Desarrollo Económico, Instituto Latinoamericano de Planificación Económica y Social, ILPES, CEPAL, Naciones Unidas, 1978 y 1979

IV. IDIOMAS

- Español idioma materno
- Portugués: nivel alto en comprensión, expresión escrita y oral
- Francés: Comprensión nivel medio. Expresión escrita: nivel básico . Comprensión oral: nivel medio en comprensión oral. nivel medio
- Inglés: Comprensión: Nivel medio alto. Expresión escrita y oral: nivel medio – alto
- Italiano: Comprensión: nivel medio. Expresión escrita y oral: nivel básico.

V. EXPERIENCIA PROFESIONAL ENTRE 2010 y 2023

- **Consultor de la UNCCD.** Preparación de un directorio de instituciones de América Latina y Caribe, que trabajan sobre temas de Desertificación, Degradación de las Tierras y Aguas, Nacionales e internacionales, Públicas y privadas, Fundaciones, Organizaciones No Gubernamentales, Organizaciones de la Sociedad Civil, Universidades, Centros de Investigación y Fundaciones De 2023 a marzo 2024
- **Centro de Análisis de Políticas Públicas, Facultad de Gobierno, Universidad de Chile.**
 - Desde 2019 a la fecha. Investigador Asociado. Preparación de Informe País sobre el Estado del Medio Ambiente, Capítulo Aguas continentales, versión 2018 y Capítulos de Aguas Continentales y Capítulo de Degradación de las Tierras, versión 2023.
 - Profesor de cursos de postgrado de la Facultad de Gobierno de la Universidad de Chile y conferencista sobre Desertificación, Degradación de las Tierras y Recursos hídricos y Cambio climático.
- **Agencia Alemana de Cooperación (GIZ).** Evaluación de medidas de adaptación al cambio climático basadas en ecosistemas (AbE). Países: Perú, Tayikistán. Diciembre 2021 a octubre 2022
- **Joint Research Centre, Unión Europea.** consultoría para la elaboración de trabajo sobre los principales “Hotspots” de la degradación de las tierras en 22 países de América Latina y el Caribe. Elemento para una política de lucha contra la desertificación y la sequía De 2018 a 2019.
- **Proyecto Euroclima+.** Consultoría con la Agencia Alemana de Cooperación (GIZ) en financiamiento para las políticas de lucha contra el cambio climático en ocho países de América Latina- Componente Biodiversidad, Bosques y Ecosistemas. Diciembre 2018 a diciembre 2019
- **UNCCD Preparación del Global Land Outlook Latin America and the Caribbean, Thematic Report.** Sustainable Land Management and Climate Adaptation, para la COP 14 de la UNCCD. Diciembre 2018- agosto 2019
- **Proyecto Euroclima,** Miembro del board sobre impactos económicos y sociales del cambio climático y políticas a adoptar. Coordinador del informe sobre impactos económicos y sociales de la desertificación y degradación de las tierras en América Latina y el Caribe.2018
- **Asesor del Subsecretario de Desarrollo Social, Ministerio de Desarrollo Social, Chile.** Responsable de coordinar la preparación de un instrumento para focalizar las políticas, planes y programas los programas de apoyo gubernamental en el territorio, a las personas más carentes y/o afectadas por problemas sociales, económicos y ambientales y desastres naturales.
- **Consultor del PNUD en el Programa de Medio Ambiente y Energía.** Hasta marzo del 2017
- **Miembro hasta 2017, de la Iniciativa The Economics of Land Degradation (ELD)** con sede en Bonn, Alemania.
- **Convención de las Naciones Unidas de Lucha Contra la Desertificación y la Sequía. (UNCCD)** *Miembro del Comité Científico a cargo de la preparación del White Paper sobre los costos de la desertificación y degradación de las tierras. 2013*
- **Asesor del Delegado Presidencial para los Recursos Hídricos,** Gobierno de Chile 2014.

- **FAO Oficina Regional para América Latina y el Caribe**
 - Preparación de proyecto de recuperación de cultivos indígenas (Bolivia, Ecuador y Perú) (2008)
 - Coordinador de Proyecto sobre los Costos de Inacción de la Degradación de las tierras en Ecuador y Costa Rica (2012)

- **PNUD Chile.**
 - Coordinador de Proyecto sobre los Costos de inacción de la degradación de las Tierras en Chile (2014)
 - Coordinador de Proyecto de preparación de Planes Comunales de lucha contra la desertificación y la sequía en los Municipios de la Provincia de Cardenal Caro, VI Región, Alhué, RM, Illapel y Canela en la IV Región de Chile (2014)

- **CEPAL, Comisión Económica para América Latina y el Caribe.**
 - Preparación de Informe para el Consejo de Desarrollo Económico y Social de las Naciones Unidas sobre la Agricultura, Desarrollo Rural, tierra, sequía y desertificación: resultados, tendencias y desafíos para el desarrollo sostenible de América Latina y el Caribe
 - Coordinador de Proyectos sobre los Costos de inacción de la degradación de las Tierras en Chile, Perú, Bolivia, Paraguay, Panamá, Costa Rica, Nicaragua, Honduras, Guatemala, El Salvador, Jamaica, Haití y República Dominicana. 2010 a 2016
 - Miembro del equipo para la preparación de los Estudios sobre La Economía del Cambio Climático en Paraguay, Ecuador y contribución a los estudios de Centroamérica. CEPAL 2010 a 2014)

TRAYECTORIA LABORAL ANTERIOR

CEPAL, Naciones Unidas 1980 al 2005:

Oficial de Asuntos Económicos, Miembro de equipo de evaluación de desastres naturales en América Latina y Caribe. Jefe de varios regionales para América Latina y el Caribe:

- Proyecto Regional CEPAL/GTZ “Indicadores de Impacto socio económico de la desertificación y degradación de tierras”. Argentina, Brasil y Chile.
- Coordinador del Proyecto CEPAL/IICA/BID “Indicadores de Impacto socio económico de la desertificación y degradación de tierras”, implementado en Bolivia, Ecuador y Perú.
- Coordinador del área de desarrollo científico y tecnológico_ Análisis de los impactos económicos, sociales y ambientales de las nuevas tecnologías sobre la agricultura y los pequeños productores campesinos.
- Coordinador del Proyecto “Impactos socio económicos del Tratado de Libre Comercio en la agricultura del Ecuador”.
- Jefe del Proyecto Regional CEPAL/GTZ “Las relaciones agroindustriales y los pequeños productores campesinos”. Argentina, Chile, Ecuador, Costa Rica, Guatemala, Paraguay y Perú entre 1995 y 1998.

- Miembro del Equipo Central de CEPAL para la Evaluación de Desastres Naturales. Misiones en distintos países de la región, entre ellos, Chile, Ecuador, Perú, Colombia, Nicaragua, Honduras, y República Dominicana.
- Instituto Latinoamericano y del Caribe de Planificación Económica y Social (ILPES) y del Programa de Capacitación en Desarrollo (ILPES/FAO). Asistencia Técnica a países y profesor y coordinador del Curso Central de Planificación del Desarrollo
- Ministerio de Planificación de Costa Rica. Asesor del ministro de Planificación
- Centro de Desarrollo Industrial del Ecuador, CENDES. Profesional Técnico,
- Corporación de Fomento de la Producción (CORFO, Chile). Profesional Técnico

VI.- Publicaciones relevantes

1. América Latina y el Caribe: una de las últimas fronteras de la vida. Universidad de Chile, Facultad de Gobierno, Centro de Análisis de Políticas Públicas. (Coautor) 2024 y 2025. Coautor y traductor de las versiones en inglés, francés y portugués
2. Provisión de bienes públicos esenciales: ¿cuánto mercado y cuánto Estado? Universidad de Valparaíso, Centro de Investigaciones Sociológicas del Instituto de Sociología
3. Las compras públicas de alimentos como eje articulador e integrador del desarrollo sostenible. Producción campesina, Compras públicas, encadenamientos e impactos. Universidad de Costa Rica. 2023 – 2024. En proceso de publicación
4. Morales C. Los principales “hotspots” de la degradación de las tierras en 22 países de América Latina y el Caribe. 2022. En proceso de publicación en serie Technical Reports del JRC, Comisión Económica de la Unión Europea.
5. Morales C., Coautor. La tragedia ambiental de América Latina y el Caribe. Libros de la CEPAL 161. 2020. https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/46101/1/S2000555_es.pdf
6. Morales C. y otros. Capítulo de Aguas Continentales y de Degradación de las Tierras, Informe País del Estado del Medio Ambiente en Chile, versión 2023.
7. Morales C., Ruiz R. Las Aguas Continentales. Capítulo II, en Informe País sobre el Estado de los Recursos Naturales en Chile, Centro de Análisis de Políticas Públicas, Instituto Asuntos Públicos, Universidad de Chile, septiembre 2019. <http://www.inap.uchile.cl/publicaciones/159662/informe-pais-estado-del-medio-ambiente-en-chile-2018>
8. Morales C. (Coordinador), Brzovic F., (Coautor), Cruz M. E. (Editora). Global Land Outlook, UNCCD, Informe Temático presentado en la COP de la UNCCD. Agosto 2019. https://catalogue.unccd.int/1221_GLO_LAC_S.pdf
9. Morales C. Grasslands of the world. Diversity, management and conservation. Springer Palm Grove Mc. Millan, In: Grasslands and climate change impacts. Chapter 14. 2017. <https://www.routledge.com/Grasslands-of-the-World-Diversity-Management-and-Conservation/Squires-Dengler-Hua-Feng/p/book/9780367780937>

10. Morales C., Vulnerabilidad e Impactos Económicos y Sociales de la Desertificación y la Sequía. Algunos estudios de caso para América Latina. Technical Reports. Joint Research Centre, Unión Europea. <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC110316>
11. Morales C. (Coordinador), Dascal G. Aranibar Z. Chile: los costos de inacción de la desertificación y degradación de las tierras 2015 <https://www.estudiospnud.cl/publicaciones/chile-los-costos-de-inaccion-de-la-desertificacion-y-degradacion-de-las-tierras/>
12. Morales C. Miembro del Panel Asesor Internacional para la preparación del libro “La economía del Cambio Climático en Paraguay”. CEPAL, (LC/W.617), Santiago de Chile, 2014. <https://www.cepal.org/es/publicaciones/37101-la-economia-cambio-climatico-paraguay>
13. Morales C., Matallo H. Dos métodos para estimar los costos de la desertificación en América Latina. Revista Zonas Áridas 15 (2) 390 – 401 ISSN 1013-ISSN 1814-8921 (Versión electrónica). Centro de Investigaciones de Zonas Áridas, Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima – Perú. 2014 <https://revistas.lamolina.edu.pe/index.php/rza/article/view/127>
14. Morales C. Miembro del Scientific Advisory Committee (SAC) y del Review Group para la preparación del White Paper para la 2da Conferencia Científica de la UNCCD. Costs and Benefits of Policies and Practices Addressing Land Degradation and Drought in the Drylands. ISBN 978-92-95043-67-1. 2013. https://knowledge.unccd.int/sites/default/files/inline-files/unccd_white_paper_1.pdf
15. Morales C. Aranibar Z., Dascal G. Estudio de los costos de la desertificación y degradación de las tierras en el departamento de Piura (Perú). CEPAL/GIZ. Documento de proyecto CEPAL (LC/W.565). 2013. <https://www.cepal.org/es/publicaciones/35900-estudio-costos-la-desertificacion-degradacion-tierras-departamento-piura-peru>
16. Morales C. (Coordinador), Aranibar A., Agar S., Mora L., Morera R., Kerrigan G., López Cordovez L., Rebolledo M., Candia D., Dascal G., Parada S., Damianovic N., Estupiñán R., Los costos de la inacción ante la desertificación y degradación de las tierras en escenarios alternativos de cambio climático. Documento de proyecto CEPAL (LC/W.499) 2012.
17. <https://www.cepal.org/es/publicaciones/4009-costos-la-inaccion-la-desertificacion-degradacion-tierras-escenarios-alternativos>
18. Morales C. (Coordinador), Aranibar Z., Dascal G., Morera R. Estimer le coût économique de la dégradation des terres et de la désertification: études de cas en Amérique du Sud. Sécheresse Volume 23, Numéro 3, Juillet-Août-Septembre 2012 p. 168-176. <http://www.secheresse.info/spip.php?article18321>
19. Cesar Morales, Guillermo Dascal, Zoraida Aranibar, Rodrigo Morera. Measuring the economic costs of land degradation and desertification in selected South American countries. Science et changements planétaires / Sécheresse. 2012;23(3):168-176. doi:10.1684/sec.2012.035. <https://www.jle.com/en/revues/sec/e-docs/measuring-the-economic-costs-of-land-degradation-and-desertification-in-selected-south-american-countries-294911/article.phtml?tab=citer>
20. Morales C. Miembro del grupo Internacional de Expertos para la preparación del libro “La Economía del Cambio Climático en el Ecuador”. CEPAL (LC/W.150) 2012. <https://www.cepal.org/es/publicaciones/35455-la-economia-cambio-climatico-ecuador-2012>

21. Morales C. Consultor principal en degradación de las tierras y sequía para la preparación del libro “La Economía del cambio climático en Centroamérica” CEPAL (LC/MEX/L.978) 2010
<https://www.cepal.org/es/publicaciones/26058-la-economia-cambio-climatico-centroamerica-reporte-tecnico-2011>