

List of Briefs produced at the San Jose Foresight Write Workshop

[Brief No. 25: Tres escenarios y un “trilema”](#)

Rubén Puentes, Consultor Independiente

Basado en: FONTAGRO (2009). Tres Escenarios 2020 para la Agricultura en América Latina y el Caribe. Documento preparado por Rubén Puentes para FONTAGRO; Agosto, 2009.

[Brief No. 25: Three scenarios and one “trilemma”](#)

Rubén Puentes, Independent consultant

Based on: FONTAGRO (2009). Tres Escenarios 2020 para la Agricultura en América Latina y el Caribe. Document developed by Rubén Puentes for FONTAGRO, August 2009.

[Brief No 26: Preparing for emerging challenges to animal health in Canada](#)

Shane Renwick, Canadian Food Inspection Agency (CFIA)

Based on: Healthy Animals, Healthy Future 2025. From foresight to insight to action. Applying foresight to animal health emergency management in Canada. Canadian Food Inspection Agency (CFIA), September 2011.

[Brief No. 27: A Quarter Century of Forward-Looking Policy Analysis](#)

Wyatt Thompson, Division of Applied Social Sciences (DASS) at the University of Missouri

[Brief No. 28: Posibles escenarios para la investigación, la innovación y el desarrollo en los países de Cono Sur](#)

Emilio Ruz, Secretario Ejecutivo PROCISUR.

Basado en: Foro PROCISUR de prospección. Ejercicio de Construcción de Escenarios. Documento final abril, 2010. PROCISUR.

[Brief No. 28: Possible research, innovation and development scenarios in the Southern Cone countries](#)

Emilio Ruz, Secretary of PROCISUR Executive Board

Based on: Foro PROCISUR de prospección. Ejercicio de Construcción de Escenarios. Final document. April, 2010. PROCISUR.

[Brief No. 29: Prioridades regionales de investigación en América Latina y el Caribe: Experiencia de FORAGRO para GCARD 2010](#)

Enrique Alarcón y Viviana Palmieri

Basado en el documento “Posicionamiento de FORAGRO 2010 con visión para implementación”, del Comité Ejecutivo de FORAGRO, 2010.

[Brief No. 29](#): Regional research priorities in Latin America and the Caribbean: FORAGRO experience for GCARD 2010

Enrique Alarcón and Viviana Palmieri

[Brief No. 30](#): Can climate change affect the future of crops in Brazil?

Giampaolo Queiroz Pellegrino, Embrapa Agriculture Informatics, Brazil

Based on: Future Agriculture Scenario Simulation Project (SCAF on Portuguese) documents and publications available on the project

website <http://www.macroprograma1.cnptia.embrapa.br/scaf>; http://www.cpa.unicamp.br/aquecimento_agricola_en.html; <http://www.economiadoclima.org.br/files/biblioteca/Executive%20Summary.pdf>

[Brief No. 31](#): **I'd Rather be Foresighted than Myopic: Foresight Exercises for Agriculture, Food Security, and R&D in Latin America and the Caribbean**

Eugenio Diaz-Bonilla, Independent Consultant and Guy Henry, International Center for Tropical Agriculture

[Brief No. 32](#): **El futuro ambiental de una provincia: Mendoza al año 2030**

Javier Vitale, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria y Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina

Basado en Fasciolo, G. E.; Buccheri, M. J.; Gudiño, M. E.; Medalla Araya, A. R.; Papú, Oscar H.; Vitale, J.; (2010). Futuro ambiental de Mendoza: Escenarios. Mendoza, Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo – EDIUNC, 196 págs.

[Brief No. 32](#): **The environmental future of a province: Mendoza in the year 2030**

Javier Vitale, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria and Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina.

Based on: Fasciolo, G. E.; Buccheri, M. J.; Gudiño, M. E.; Medalla Araya, A. R.; Papú, Oscar H.; Vitale, J.; (2010). Futuro ambiental de Mendoza: Escenarios. Mendoza, Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo – EDIUNC, 196 pages.

[Brief No. 33](#): **Can Brazil feed the world? Not yet, but it has the potential!**

[Brief No. 33](#): **Pode o Brasil alimentar o mundo? Não por agora, mas há potencial!**

José Eustáquio Ribeiro Vieira Filho, Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA) - Brazil

José Garcia Gasques, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) - Brazil

Alexandre Gervásio de Sousa, Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA) - Brazil

Based on (i) Vieira Filho, J. E. R., Gasques, J. G. & Sousa, A. G. (2011). Agricultura e crescimento: cenários e projeções. Discussion Paper, 1642. IPEA, and (ii) MAPA, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. (2012). Brasil projeções do agronegócio 2011/2012 a 2021/2022. Assessoria de Gestão Estratégica.

[Brief No 34: Chile agroalimentario, forestal y rural al 2030](#)

M^a Soledad Hidalgo Guerra, Fundación para la Innovación Agraria (FIA)

Basado en el ejercicio prospectivo “Chile agroalimentario, forestal y rural 2030” y en los documentos elaborados por el Banco Mundial “Una Visión de la Innovación Agraria en Chile hacia el 2030” y “Sistema de Innovación de la Agricultura Chilena: Un Plan de Acción hacia el 2030”, ambos de 2011 y publicados en la página web de FIA.

[Brief No. 34: Chile: agri-food, forestry and rural sectors by 2030](#)

M^a Soledad Hidalgo Guerra, Fundación para la Innovación Agraria (FIA)

Based on the strategic foresight exercise “Chile agroalimentario, forestal y rural 2030” (Chile agri-food, forestry and rural 2030) and on the documents developed by the World Bank “Una visión de la innovación agraria en Chile hacia el 2030” (A vision agricultural innovation in Chile by 2030) and “Sistema de innovación de la agricultura chilena: un plan de acción hacia el 2030”, (Innovation systems of the Chilean agriculture: an action plan by 2030) in 2011 and published on FIA’s website.

[Brief No. 35: Securing and Building the Future of Quebec Agriculture and Agrifood](#)

Mario Dumais, Economist, former member of the Commission on the Future of Quebec Agriculture and Agrifood.

[Brief No. 36: Building the 5th Strategic Plan of Embrapa 2008-2023](#)

Antonio Eduardo G. dos Reis, Hercules Antonio Prado, Liana Santos Alves Peixoto, Paulo Estevão Cruvinel, Roberto Daniel Sainz Gonzalez, Sabrina Herzog Marinho Alves; Strategic Management Secretariat of Embrapa - Brazil

Based on: Embrapa, 2007. The 5th Strategic Plan of Embrapa: 2008-2023

[Brief No. 37: Innovar para un agro colombiano competitivo](#)

Claudia Patricia Uribe G., Innova Prospectiva y Negocios S.A.S.

Basado en el documento “sembrando innovación para la competitividad del sector agropecuario colombiano”, Uribe Claudia, Fonseca Sandra, et al.; Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Proyecto Transición de la Agricultura – Universidad Nacional de Colombia, Grupo de Investigación – BioGestión, Bogotá, Colombia, 2011 ISBN: 978-958-8536-29-3

[Brief No. 37: Innovating for Colombian agricultural competitiveness](#)

Claudia Patricia Uribe G., Innova Prospectiva y Negocios S.A.S.

Based on the document: “Sembrando innovación para la competitividad del sector agropecuario colombiano”, Uribe Claudia, Fonseca Sandra, et al.; Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, Proyecto Transición de la Agricultura – Universidad Nacional de Colombia, Grupo de Investigación – BioGestión, Bogotá, Colombia, 2011 ISBN: 978-958-8536-29-3