



Uruguay
Presidencia



auci
AGENCIA URUGUAYA
DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL



Informe

República Popular China

Provincia de Jiangxi

Geografía | Gobierno y Sociedad | Historia | Población | Economía
Salud y Bienestar | Sistema Educativo | Vida Cultural
Áreas Prioritarias para el Desarrollo de Cooperación

Informe
República Popular China
Provincia de Jiangxi

ÍNDICE

Introducción.....	2
Resumen Ejecutivo.....	3
Geografía.....	6
Suelo y Clima.....	7
Flora y Fauna.....	8
Gobierno y Sociedad / Marco Institucional.....	12
Divisiones Administrativas.....	13
Historia.....	18
Población / Economía.....	20
Comercio Exterior.....	22
Agricultura.....	23
Recursos Minerales y Energéticos / Transporte.....	28
Salud y Bienestar / Educación.....	29
Cultura.....	33
Fechas Conmemorativas.....	36
Turismo.....	37
Deportes.....	38
Áreas Prioritarias para el Desarrollo de Cooperación.....	39
Contactos de Referencia.....	41
Referencias Bibliográficas.....	42

Introducción

El presente documento constituye una guía sobre las principales características de la Provincia de Jiangxi, con el objetivo de brindar información de interés para promover el desarrollo de acciones de cooperación entre los Gobiernos Locales de Uruguay (Departamentos y Municipios) con dicha provincia de la República Popular China. La información presentada a continuación se divide en áreas temáticas generales, las cuales se subdividen en áreas temáticas específicas.

En el primer apartado se detallarán datos sobre todo lo relativo a geografía, en específico la región en la que está ubicada la provincia de Jiagnxi, ciudad capital, su relieve, clima, etc. En el apartado "Gobierno y Sociedad" se desarrollará el marco constitucional y las divisiones administrativas de la provincia. En el tercer apartado, se detalla todo lo relativo a su historia. Seguidamente, en el cuarto apartado se expresa la información oficial sobre población (número, densidad, IDH, etc.). En el quinto apartado se desarrolla el aparato económico y productivo de la provincia (PIB, comercio exterior). Asimismo, se mencionan en los apartados siguientes las áreas de educación y salud de la provincia. Posteriormente, se expone todo lo relativo a la vida cultural de la provincia (idiomas, etnias, fechas conmemorativas, turismo y deportes). Finalmente, en el último apartado del trabajo se expone acerca de las áreas prioritarias para el desarrollo de cooperación con dicha provincia e información de contacto.

En lo que respecta a las fuentes, para llevar a cabo el presente documento, se consultó información oficial de la provincia, informes, ensayos académicos de instituciones, así como artículos de prensa.

Resumen ejecutivo

La provincia de Jiangxi está ubicada en la región sureste de la República Popular China. En las últimas décadas ha experimentado un notable crecimiento en términos de construcción de un sistema industrial ecológico de bajo carbono, avanzando en la senda del crecimiento económico sostenible; y consecuentemente, se han incrementado sus vínculos en materia de cooperación internacional no solo con países de la región sino del mundo.

Es pertinente destacar, que la particularidad de la región sureste de China radica en que en el marco del proceso de descentralización impuesto por el gobierno chino entre las décadas de los 70 y 80 llevó a que esta región fuera la que más prosperidad alcanzó en cuanto al desarrollo económico, tecnológico, comercial y poblacional. De forma tal, que en la actualidad, la región este es catalogada como de vanguardia en términos de desarrollo sostenible, calidad de vida, ingreso de capital, generación de trabajo, entre otros aspectos.

Otro dato interesante respecto a la República Popular China radica en los análisis prospectivos y estratégicos realizados por el Gobierno central correspondientes el año 2022, en el cual hacen hincapié en una serie de cuestiones como la circulación dual, que refiere a generar un desarrollo tanto en el mercado doméstico como en la internacionalización de las empresas; redefinir el término Made in China¹, dándole un significado de calidad y alta tecnología a los productos originarios; y priorizar la Agenda Verde, adoptando una perspectiva ambiental a la hora de estrechar vínculos de cooperación con otros actores.

En esta línea, China está dispuesta a aumentar la inversión en Uruguay con un enfoque particular en proyectos de infraestructura y busca expandir la cooperación en agricultura, energía limpia, comunicaciones, minería, manufactura y finanzas.

En lo que respecta a Uruguay, la génesis de las relaciones de diversa índole entre nuestro país y la República Popular China comenzaron en 1988, cuando ambas naciones establecieron

¹ El Plan “Made in China 2025” es parte de un proyecto aún mayor, orientado al pleno desarrollo de la industria china para el 2049, año del centenario de la fundación de la RPC y fecha en que China pretende superar la capacidad manufacturera de sus principales competidores: Estados Unidos, Alemania y Japón. Disponible en: http://www.observatoriorli.com/docs/CHINA/PLAN_2025_China.pdf

relaciones diplomáticas y, a partir de ahí, en el derrotero hasta el Tratado de Libre Comercio (TLC). Los vínculos entre ambos Estados han sido fructíferos en materia comercial, a tal magnitud que el gigante asiático se constituyó como el principal socio comercial de Uruguay en 2013.

Posteriormente, y en esta línea, nuestro país ha impulsado los vínculos de cooperación en materia económica y comercial con la República Popular China a través de la firma de la Declaración Conjunta entre la República Oriental del Uruguay y la República Popular China sobre el Establecimiento de una Asociación Estratégica en el año 2016; y la profundización de los mismos se dio mediante la firma en 2018 del Memorándum de Entendimiento entre ambos países, por el cual nuestro país se incorporó oficialmente a la iniciativa One Belt, One Road².

En ese marco, Uruguay se incorporó también al Banco Asiático de Inversión en Infraestructura (AIIB) dos años más tarde (2020), por lo cual se estrecharon los vínculos de cooperación comercial y económica entre ambas naciones. En este orden de ideas, las relaciones internacionales desarrolladas por los Gobiernos Locales (Departamentales y Municipales) de Uruguay o paradiplomacia³ han experimentado un notable desarrollo, especialmente con las provincias chinas. Cabe destacar que este nuevo escenario no es casual para Uruguay, dado que la vinculación de las provincias chinas con Latinoamérica tiene motivaciones políticas del gobierno de China, el cual promueve la cooperación y el multilateralismo en su política exterior, y esta acción se ve reflejada en el “Documento de política de China sobre América Latina y el Caribe” (Soto, 2020).

Es importante destacar que la relación de Uruguay con China se caracteriza por sus fuertes relaciones y balanzas comerciales favorables. China es el principal socio comercial de Uruguay y representa el 30 por ciento del comercio exterior total de Uruguay. Según datos de Uruguay XXI, en 2022, las exportaciones de Uruguay a China totalizaron US\$ 3.675 millones y las

² La iniciativa china “One Belt One Road” que pretende conectar por tierra y mar a Asia con Europa y África emulando la antigua ruta de la seda, pretende también expandirse a América Latina mediante la cooperación internacional e inversiones en infraestructura ferroviaria. Disponible en: <https://politica-china.org/areas/politica-exterior/latinoamerica-y-la-iniciativa-obor>

³ Se define como la actuación internacional paralela y en ocasiones en contraposición a la diplomacia oficial de parte de gobiernos intermedios y locales. Esta actividad internacional a una escala distinta a la nacional tiene motivaciones múltiples, destacándose las económicas, sociales y culturales. Disponible en: <https://www.teseopress.com/palabrasclavefronteras/chapter/paradiplomacia/>

importaciones desde China llegaron a US\$ 2.352 millones. Las exportaciones de Uruguay a China están compuestas principalmente de materias primas, en particular carne vacuna, productos de celulosa, y soja. La carne bovina representó el 58 por ciento de las exportaciones de Uruguay a China en 2022 (Uruguay XXI, 2022).

Además, China ha pasado a tener un rol importante en los destinos de bienes de Uruguay, mientras en 2001 -cuando ingresaba a la OMC- China representaba un 5 por ciento de las exportaciones de Uruguay y Mercosur un 41 por ciento, a 2022 China pasó a representar el 28 por ciento.

Actualmente Uruguay paga (competitivamente) US\$137 millones aproximadamente por aranceles en China. Esto representaría un 42 por ciento del total de aranceles pagados por Uruguay en sus destinos. Estos datos evidencian la relevancia que hoy tiene el país asiático en las exportaciones de bienes y de la oportunidad que podría significar avanzar en un diálogo comercial más profundo.

Según expertos, cuando se avanza en el vínculo comercial y económico con un país como China pueden surgir otras oportunidades como la cooperación y las inversiones. Sostienen que Uruguay aún tiene un escaso vínculo en cooperación e inversiones si se lo compara con el resto de la región por eso es por lo que existe un margen de oportunidades para explorar en estos temas. Asimismo, destacan que el foco de interés de Uruguay hoy está en lo comercial y que tras años de estancamiento en esta materia, Uruguay necesita de forma urgente dinamizar su inserción comercial (The Inter-American Dialog, 2022).

En este sentido, Uruguay en 2021 inició el estudio de prefactibilidad para avanzar en el Tratado de Libre Comercio (TLC) con China, el cual culminó satisfactoriamente a mediados de 2022 marcando el inicio de las tratativas formales. Lo cual es positivo, dado que, entre otros aspectos, las negociaciones comerciales intentan ampliar la variedad de exportaciones a China para incluir servicios, la tecnología, y la electrónica.

Geografía

La provincia de Jiangxi es una de las 22 provincias, junto con las 5 regiones autónomas, los 4 municipios y las 2 regiones administrativas especiales, que conforman la República Popular China. Su superficie se extiende 166.990 km²; y en 2023 se registraron 45,3 millones de habitantes (Servicios de Pueblo en Línea, 2023).

Asimismo, Jiangxi limita al norte con las provincias de Hubei y Anhui, al noreste con la provincia de Zhejiang, al este con Fujian, al sur con Cantón y al oeste con Hunan. También limita por el este con la provincia de Zhejiang y la provincia de Fujian; y por el sur con la provincia de Guangdong, al oeste con la provincia de Hunan y por el norte con la provincia de Hubei y la provincia de Anhui.

Topográficamente, Jiangxi corresponde a la cuenca de drenaje del río Gan, que corre hacia el noreste en elevación descendente desde el extremo sur de la provincia hasta el lago Poyang y el Yangtze en el norte. Esta cuenca está rodeada de cerros y montañas que bordean la provincia. Entre las cordilleras más importantes se encuentran las montañas Huaiyu, al noreste; las montañas Wuyi, al este; las cordilleras de Jiulian y Dayu, al sur; las cordilleras Zhuguang, Wanyang, Wugong y Jiuling, al oeste; y las cordilleras Mufu y Lu, al noroeste y al norte. Una característica notable de estas montañas es que se elevan en masas desconectadas y, por lo tanto, contienen corredores para la comunicación interprovincial, especialmente a lo largo de la frontera con Hunan. Al este del valle de Middle Gan se encuentran las montañas Yu. Formado por colinas cortas y moderadas separadas por una red de arroyos. Asimismo, las montañas Lu, en el norte, se elevan a unos 4800 pies (1460 metros) desde las tierras bajas al oeste del lago Poyang. Es interesante destacar también, que la tasa de cobertura forestal de toda la provincia alcanza el 63,1%, ocupa el segundo lugar en todo el país, el cielo azul, el agua limpia, el aire limpio, es elogiado como una de las provincias más verdes de China.



Jiangxi in China.

Suelo y Clima

Cabe destacar, que el suelo de las llanuras del norte de Jiangxi es aluvial y permite un cultivo intensivo. Las tierras montañosas en otras partes de la provincia tienen suelos rojos y amarillos. Es así que en las fincas con suelos rojos arcillosos, donde las lluvias arrastran los minerales, el suelo requiere de un trabajo de reparación y la adición de abono verde o fertilizantes químicos para volverse productivo.

Situada en el cinturón subtropical, Jiangxi tiene un verano cálido y húmedo que dura más de cuatro meses, excepto en lugares con gran elevación como las montañas Lu. La temperatura promedio de Jiangxi es alrededor de 18 °C. La del nordeste, noroeste de Jiangxi y a lo largo del río Yangtsé es relativamente baja, oscilando entre 16 °C y 27 °C; la del lago de Binhu, los cursos medio e inferior del río Ganjiang, el río Fuhe, la zona del río Yuanshui y las zonas

montañosas del suroeste de Jiangxi, oscila entre 17 °C y 18 °C; la de Fuzhou, el sur de la zona Ji'an y el curso medio del río Xinjiang, oscila entre 18 °C y 19 °C; y la del sur de Jiangxi entre 19 °C y 20 °C.

La mayor parte de la provincia tiene una temporada de cultivo de 10 a 11 meses, lo que posibilita dos cosechas de arroz. Las precipitaciones son abundantes, especialmente durante mayo y junio. Se considera que la precipitación anual promedio es de aproximadamente 1200 mm en el norte y 1500 mm en el sur; en la región de las montañas Wuyi puede alcanzar los 2000 mm (Britannica, 2022).



La capital de Jiangxi es la ciudad de Nanchang, con una superficie de 7.402 km², de los cuales 617 km² son área urbana. La ciudad se divide en 6 distritos y 4 condados; y cuenta con una población total de 5,42 millones de habitantes aproximadamente. A saber, Nanchang se considera una de las 35 ciudades más grandes de China. Asimismo, se considera una ciudad cultural e histórica con más de 2200 años. Además, Nanchang es un eje agrícola en la provincia de Jiangxi y se ha centrado en ser pionera en la transición a la economía de bajo carbono. Lo cual, ha impulsado y guiado un desarrollo urbano cuyos pilares son las industrias emergentes, como las de energías renovables o las que se basan en nuevas tecnologías y materiales. Entre estas, se destacan las fotovoltaicas, las de bombillas LED o los servicios de outsourcing; así como el establecimiento de grupos industriales especializados en automóviles ecológicos, aparatos eléctricos “verdes”, equipos de protección medioambiental, nuevos materiales de construcción, aviación civil y agricultura ecológica en vías de un crecimiento económico sostenible (Li, 2019).

En efecto, la innovación tecnológica se ha convertido en la clave para desarrollar la economía de bajo carbono en Nanchang. En el año 2010 fue seleccionada como una de las ciudades donde se llevarían a cabo pruebas piloto para el desarrollo de la economía sostenible en China, y se creó el Centro Provincial de Investigación de Economía de Bajo Carbono de Jiangxi. Actualmente, en Nanchang, la agricultura ecológica, los proyectos industriales y los servicios modernos de bajo carbono, están desarrollándose vigorosamente, con la Zona de Economía Ecológica del Lago Poyang como máximo exponente (China Today, 2019).



Nanchang, Jiangxi.



Nanchang, Jiangxi.

Flora

Cabe destacar, que los recursos botánicos de la provincia de Jiangxi son muy abundantes, cuenta con 4.000 especies de plantas de semilla, 470 especies de helechos y más de 100 especies de musgos; así como pueden encontrarse hasta 500 especies de hongos. El nordeste de China es el lugar con mayor número de especies de plantas en toda la zona templada continental de Eurasia, Jiangxi cuenta con más de 2.000 especies de plantas leñosas y más de 400 especies de árboles (*Las Provincias Y Regiones Autónomas De China*, 2010).

Asimismo, en Jiangxi están repartidas muchas plantas antiguas de carácter primitivo y algunas plantas denominadas “fósiles vivos” como el ginkgo. Además, cuenta con plantas representativas de la evolución de los diversos períodos. Asimismo, las montañas Wuyi tienen tramos de árboles de hoja perenne de hoja ancha, así como coníferas. Los frondosos bosques de la región desde Ji'an hacia el sur contienen pinos, abetos, cedros, robles y banianos. En muchas áreas, se han conservado pocos bosques naturales; han sido reemplazados por especies comerciales como el té, el tung, el alcanfor, el bambú y el pino (*Provincia De Jiangxi (China)*, 2002).

Fauna

La provincia de Jiangxi cuenta con más de 600 especies de animales vertebrados, de los cuales 170 especies son peces; 40 especies de anfibios; 70 especies son reptiles; 270 especies son aves; y 50 especies son mamíferos. Asimismo, en la zona de las montañas se destaca la presencia de animales salvajes, incluida la salamandra gigante china (*Andrias davidianus*) en peligro de extinción y el tigre del sur de China (*Panthera tigris amoyensis*). Además, el lago Poyang y las zonas pantanosas aledañas constituyen un importante hábitat para las aves acuáticas, en particular como lugar de invernada para la grulla siberiana (*Grus leucogeranus*) (*Provincia De Jiangxi (China)*, 2002).

En los últimos años, los ricos recursos animales han recibido una efectiva protección gracias a las medidas adoptadas por China para proteger especies en peligro de extinción, incluido el fortalecimiento de la protección de los hábitats de animales salvajes, la lucha contra el comercio ilegal de vida silvestre, la mejora de las leyes sobre protección de la misma y el establecimiento de sistemas de alerta temprana y monitoreo de epidemias en animales.

En esta línea, China ha asumido nuevos compromisos también a nivel internacional por ejemplo, la Declaración de Kunming (2021) en el marco de la 15ª reunión de la Conferencia de las Partes del Convenio de las Naciones Unidas sobre la Diversidad Biológica (CBD)⁴, adoptada en la ciudad de Kunming (provincia de Yunnan, China). El objetivo principal de dicha Declaración es reflejar la voluntad política de las partes de promover el desarrollo del trabajo de conservación de la biodiversidad, así como revertir la tendencia actual de pérdida de la misma (United Nations, 2022). Uno de los compromisos asumidos por el gobierno chino en este marco, fue la creación del Fondo de Kunming el cual refleja la expansión del capital verde en China, que ha avanzado rápidamente en el ámbito nacional y está empezando a dar los primeros pasos en la esfera mundial ya que puede ser una nueva fuente de financiación verde para América Latina, que alberga 40% de la biodiversidad mundial.

Gobierno y Sociedad

Marco institucional

De 1950 a 1954, Jiangxi fue parte de la gran región administrativa del Sur Central. A partir de 1954, la provincia de Jiangxi quedó directamente sujeta al gobierno central. Las divisiones administrativas de Jiangxi están organizadas en una jerarquía de niveles. Inmediatamente por debajo del nivel de provincia hay 11 municipios a nivel de prefectura (dijishi). Por debajo de ese nivel se encuentran los distritos de los municipios (shixiaqu), los condados (xian) y los municipios a nivel de condado (xianjishi). Las unidades políticas en el nivel base de la jerarquía son los municipios.

⁴ Instrumento internacional para la conservación de la diversidad biológica, la utilización sostenible de sus componentes y la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos. El órgano rector del CBD es la Conferencia de las Partes (COP). Los Gobiernos/Partes que han ratificado el tratado se reúnen cada dos años para examinar el progreso, fijar prioridades y adoptar planes de trabajo.

La Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica tiene su sede en Montreal, Canadá.

Divisiones administrativas



Public Administrations, http://english.jiangxi.gov.cn/art/2017/3/1/art_21577_3400319.html

Cabe destacar, que la capital **Nanchang** administra cinco distritos y cuatro condados: Distrito de Donghu, Distrito de Xihu, Distrito de Qingyunpu, Distrito de Wanli y Distrito de Qingshanhu; Condado de Nanchang, Condado de Xinjian, Condado de Jinxian y Condado de Anyi, ubicado en el centro-norte de Jiangxi (People's Government of Jiangxi Province, 2015).

Jiujiang administra dos distritos, dos ciudades y nueve condados: el Distrito de Xunyang y el Distrito de Lushan; la ciudad de Ruichang y la ciudad de Gongqingcheng; Condado de Jiujiang, Condado de Wuning, Condado de Xiushui, Condado de Yongxiu, Condado de De'an, Condado de Xingzi, Condado de Duchang, Condado de Hukou y Condado de Pengze. Jiujiang es una ciudad cultural y destino turístico con 2200 años de historia ubicada en el sur del río Yangtze.

Hace aproximadamente 130 años, esta ciudad era un puerto comercial con empresas extranjeras; en 1992, el Consejo de Estado aprobó que fuera una ciudad abierta a lo largo del

río Yangtze. Dicho río, es el canal de agua de la región este-oeste más grande y más largo de China. Asimismo, el Ferrocarril Beijing-Kowloon es el canal de transporte terrestre de la región norte-sur más largo y actualizado de China. Estas dos principales arterias de transporte se cruzan en la ciudad de Jiujiang y, por lo tanto, la convierten en un cruce estratégico que une el este y el oeste, así como el sur y el norte de China.

Jingdezhen administra dos distritos, una ciudad y un condado: el Distrito de Changjiang y el Distrito de Zhushan; la ciudad de Leping y el Condado de Fuliang.

Jingdezhen es considerada la capital de la porcelana de renombre mundial con más de 1700 años de historia en la fabricación de porcelana, la ciudad se encuentra entre el primer lote de ciudades históricas y culturales aprobadas por el Consejo de Estado.

Ubicada en el noreste de Jiangxi y contigua a la provincia de Anhui, Jingdezhen tiene una población total de 1.576.589 en un área de 5.248 kilómetros cuadrados. Situada en la zona de transición entre las montañas Huaiyu del monte Huangshan y la llanura del lago Poyang, la ciudad es una típica región montañosa de suelo rojo del sur del río Yangtze. No obstante, en las partes sureste y suroeste se encuentran principalmente colinas y llanuras. Dentro de la ciudad se cruzan ríos y arroyos; específicamente, la parte norte del río Changjiang y la parte sur del río Le'an atraviesan la ciudad; pertenecen a la cuenca del río Yangtze.

Jingdezhen tiene un clima monzónico húmedo subtropical. Durante todo el año, es abundante en sol, lluvia y un largo período libre de heladas, lo cual es muy adecuado para el cultivo de una variedad de plantas y cultivos. Además, posee ricos recursos naturales; y las reservas que encabezan la lista dentro de la provincia incluyen: arcilla de porcelana, oro aluvial, carbón, manganeso, piedra caliza, mármol, etc.

Pingxiang administra dos distritos y tres condados: el Distrito de Anyuan y el Distrito de Xiangdong; Condado de Shangli, Condado de Luxi y Condado de Lianhua. Ubicada en la región oeste de Jiangxi y contigua a Zhuzhou de la provincia de Hunan.

Cabe destacar, que Pingxiang cuenta con el ferrocarril Zhejiang-Jiangxi atravesando la ciudad de este a oeste; lo cual realmente proporciona una buena infraestructura para transporte terrestre conveniente para las empresas.

La ciudad de **Xinyu** administra un distrito y un condado: Distrito de Yushui y Condado de Fenyi. Xinyu se encuentra ubicada en el medio de la zona oeste de la provincia de Jiangxi, además, ha evidenciado un rápido desarrollo en la industria y la construcción urbana. Esta ciudad ha captado la atención del mundo y se ha convertido en una ciudad con el nivel más alto de industrialización y la tasa de urbanización más rápida en Jiangxi, conocida como la "tasa de Shenzhen". La ciudad posee una amplia gama de industrias, que incluyen principalmente metalurgia, maquinaria, química, industria ligera, textil, energía y materiales de construcción.

Cabe destacar, su índice de cobertura verde del 30,8%, o 7,8 metros cuadrados de área verde pública per cápita, por lo cual se ubica en el primer puesto en términos ambientales entre todas las ciudades de Jiangxi. La infraestructura de Xinyu también presenta ventajas, el ferrocarril Zhejiang-Jiangxi atraviesa la ciudad, y el ferrocarril Beijing-Kowloon es de fácil acceso; las carreteras han formado una red madura y conectada con la Carretera Estatal 105 y 320; y está a solo 120 kilómetros del aeropuerto de Nanchang. En cuanto a los recursos minerales, Xinyu tiene más de treinta variedades. El mineral de hierro, la wollastonita y el mármol ocupan una posición importante en China.

La ciudad de **Yingtán** administra un distrito, una ciudad y un condado, incluidos el Distrito de Yuehu, la ciudad de Guixi y el Condado de Yujiang. Ubicada en el noreste de Jiangxi y en los tramos medio e inferior del río Xinjiang, limita con Yiyang, Qianshan, Wannian y Yugan de la ciudad de Shangrao al este y al norte, y con Jinxi, Zixi y Dongxiang al sur y al oeste, y linda con el Condado de Guangze de la provincia de Fujian en el sureste.

Es interesante destacar que la población total de la ciudad asciende a 1.0755 millones, de los cuales el 99,71% es de la etnia Han, y el 0,29% restante son minorías étnicas. Yingtán tiene un clima monzónico cálido y húmedo subtropical central, con cuatro estaciones bien diferenciadas, clima templado, abundante lluvia y sol, y un largo período libre de heladas. Lo cual la vuelve bastante adecuada para las plantas y animales subtropicales.

Los principales minerales que se encuentran en la zona incluyen plata, aluminio, zinc, uranio, tierras raras, yeso, arcilla de porcelana y materiales silíceos. Además, tiene recursos turísticos muy ricos. Por ejemplo, la Montaña Longhu (Monte Dragón y Tigre), situada a 16 kilómetros al sur del área urbana, es el lugar de nacimiento de la religión del taoísmo chino.

Ganzhou administra un distrito, dos ciudades y 15 condados: Distrito de Zhanggong; la ciudad de Nankang y la ciudad de Ruijin; Condado de Ganxian, Condado de Xinfeng, Condado de Dayu, Condado de Shangyou, Condado de Chongyi, Condado de Anyuan, Condado de Longnan, Condado de Dingnan, Condado de Quannan, Condado de Xingguo, Condado de Ningdu, Condado de Yudu, Condado de Huichang, Condado de Xunwu y Condado de Shicheng. Ubicada en el sur de Jiangxi, la ciudad de Ganzhou se encuentra en la parte alta del río Gan. Geográficamente limita con Sanming y Longyan de Fujian al este, Meizhou, Heyuan y Shaoguan de Guangdong al sur, Chenzhou de Hunan al oeste y Ji'an y Fuzhou de Jiangxi al norte. Esta ciudad tiene 11 condados y 72 municipios limítrofes con otras provincias. En realidad, la ciudad de Ganzhou es la región administrativa más grande de Jiangxi y cubre un área de 39.400 km², una cuarta parte del área total de la provincia de Jiangxi. Situada en el borde sur de la zona subtropical central, la ciudad tiene un clima templado, lluvias abundantes y un largo período libre de heladas. La temperatura media anual es de 18,8 grados centígrados; y la precipitación media anual es de 1.605 mm.

La ciudad de **Yichun** administra un distrito, tres ciudades y seis condados: Distrito de Yuanzhou; ciudad de Zhangshu, ciudad de Fengcheng, ciudad de Gao'an; Condado de Jing'an, Condado de Fengxin, Condado de Shanggao, Condado de Yifeng, Condado de Tonggu y Condado de Wanzai. Ubicada en el noroeste de la provincia de Jiangxi, la ciudad de Yichun limita con Nanchang y Fuzhou al este, con Ji'an y Xinyu al sur, con la provincia de Hunan y Pingxiang de Jiangxi al oeste y con Jiujiang al norte. Tiene 222,75 km de largo de este a oeste y 174 km de ancho de norte a sur. Con una superficie de 18.669 km², la ciudad muestra un terreno inclinado de norte a sur y de oeste a este.

El clima es tropical húmedo y templado, con lluvias abundantes, así como ricos recursos naturales. Su índice de cobertura forestal alcanza el 52,3%; la madera viva en pie es de 35 millones de metros cúbicos; y el stock de bambú en crecimiento es de 350 millones. Por esto, Yichun es una de las áreas forestales clave de Jiangxi. Hay 380 mil kilovatios de recursos hidroeléctricos probados, con aproximadamente 250 mil kilovatios restantes por desarrollar. Los minerales verificados preliminarmente ascienden a 56 tipos, de los cuales 27 son metales y los 29 restantes son no metales. Las reservas de mineral de hierro son de casi 200 millones de toneladas; los metales no ferrosos incluyen tungsteno, oro, cobre, aluminio, zinc y el tántalo y el niobio conocidos como las "Cinco flores doradas" de Jiangxi; las reservas de carbón superan los 10 millones de toneladas; las reservas de sal de roca superan los diez mil millones de

toneladas; el grado y las reservas de wollastonita ocupan el puesto número 1 en China; el mármol, el granito y el gres porcelánico están ampliamente distribuidos con alta calidad y valor minero.

Shangrao administra un distrito, una ciudad y diez condados: el Distrito de Xinzhou y la ciudad de Dexing; Condado de Guangfeng, Condado de Yushan, Condado de Wuyuan, Condado de Boyang, Condado de Yugan, Condado de Wannian, Condado de Yiyang, Condado de Hengfeng y Condado de Qianshan. Conocido como la Puerta Este de Jiangxi, Shangrao tiene ventajas geográficas distintivas. Vinculando directamente las regiones costeras como Jiangsu, Zhejiang, Shanghái y Fujian, esta ciudad disfruta de transporte y comunicación muy convenientes; alrededor de la ciudad hay dos aeropuertos y se puede acceder a las telecomunicaciones en todas las ciudades del mundo.

Shangrao alberga una población de 6.537.675 de habitantes en un área de 22.800 km², una séptima parte de la provincia de Jiangxi. Además, rica en recursos naturales, tiene la mina de cobre más grande de Asia, la mina de cobre Dexing City, el lago de agua dulce más grande de China, el lago Poyang, y el pico más alto del este de China, la montaña Huanggang. El número de minerales probados alcanza los 70, entre los cuales se destacan cobre, oro, plata, plomo y zinc.

La ciudad **Ji'an** administra dos ciudades y diez condados: el Distrito de Jizhou, el Distrito de Qingyuan y la ciudad de Jinggangshan; Condado de Ji'an, Condado de Xingan, Condado de Yongfeng, Condado de Xiajiang, Condado de Jishui, Condado de Taihe, Condado de Wan'an, Condado de Suichuan, Condado de Anfu y Condado de Yongxin. La ciudad tiene unos 218 kilómetros de largo, 208 kilómetros de ancho de este a oeste y cubriendo un área de aproximadamente 25,271 km². El gobierno de la ciudad está ubicado en el distrito de Jizhou, a 219 km de Nanchang, la capital de Jiangxi. Sus condiciones únicas de recursos también otorgan una famosa reputación a Ji'an, por ejemplo el pollo de huesos negros, la mandarina kumkwat y el té gou-gu-nao son las tres especialidades locales. Asimismo, la mandarina de los Tres Lagos de Yugan, que tiene una historia de cultivo de más de mil años, tiene una piel de color brillante y un sabor agridulce único. Su hoja, piel, piedra y fibras se pueden usar para la medicina tradicional china. Así como los fideos de arroz y sábalo reeves de Xiajiang, la carpa roja vidriosa de Wanan, el azufaifo de hilo dorado, el jamón de Anfu y el pato en conserva salado de Suichuan son muy famosos en el mundo.

Finalmente, la ciudad de **Fuzhou** administra un distrito y diez condados: Distrito de Linchuan, Condado de Dongxiang, Condado de Jinxi, Condado de Zixi, Condado de Nancheng, Condado de Nanfeng, Condado de Lichuan, Condado de Guangchang, Condado de Chongren, Condado de Le'an y Condado de Yihuang. Fuzhou se encuentra ubicada en el este de Jiangxi, limita con la provincia de Fujian al este, Ganzhou al sur, Ji'an y Yichun al oeste, y Nanchang y Shangrao al norte.

La ciudad tiene un clima monzónico subtropical central, cálido y húmedo, con abundante lluvia y sol, un breve período de formación de hielo y un largo período libre de heladas. El clima se destaca por la presencia de cuatro estaciones marcadas y distintas; la temperatura media anual es de 17 grados. Los ríos de la ciudad de Fuzhou pertenecen al sistema de agua del lago Poyang de la cuenca del río Yangtze. Típico de un sistema de agua completo, ríos que fluyen constantemente, que tienen una superficie amplia, poca concentración de sedimentos y abundantes recursos hídricos, el río Fuhe es el segundo río más grande de Jiangxi. Con una superficie de 28,2254 millones de mu, Fuzhou tiene 9,28 mu de tierra per cápita, más que el promedio per cápita de la provincia de Jiangxi (People's Government of Jiangxi Province, 2015).

Historia

Durante el período de los años 770–476 de la dinastía Zhou, Jiangxi era parte del reino de Chu. En el período posterior de los Reinos Combatientes (Zhanguo) (476–221), el territorio al este del lago Poyang fue anexado por el reino de Wu. Cuando se estableció un imperio unificado bajo la dinastía Han, Jiangxi se convirtió en la parte occidental de la gran provincia de Yangzhou y creció rápidamente en población y cultura. Durante el período de las Seis Dinastías (220 al 589), un gran número de familias del norte de China se asentaron en Jiangxi. Inicialmente, hubo enfrentamientos entre los recién llegados del norte y los habitantes originales. Con el tiempo, prevaleció el acuerdo mutuo, y la provincia se benefició inmensamente de la introducción de las artes, la cultura y las habilidades administrativas del norte. Fue durante este período que el valle del río Gan se convirtió en la carretera principal del imperio.

Bajo la dinastía Tang (618–907), el crecimiento del comercio y la población en Jiangxi fue incluso mayor que en épocas anteriores. Esto fue causado, primero por la apertura del Gran Canal, que une Luoyang (en la actual Henan) con la parte baja del río Yangtze, y segundo por una nueva afluencia de personas del norte de China. Igualmente notable fue la difusión del budismo en este período.

En la dinastía Song (960-1279), Jiangxi se convirtió en un modelo del estado confuciano, gobernado por funcionarios académicos. La Academia Bailudong ("Gruta del Ciervo Blanco"), cerca de Lushan, donde enseñó Zhu Xi, se convirtió en un centro de renombre del aprendizaje confuciano. A finales del período Song y durante la era de la conquista mongola, el vigor cultural y político de Jiangxi declinó.

En los primeros años de la dinastía Ming (1368–1644), Jiangxi produjo una serie de grandes estadistas, pero después de un tiempo, el programa fiscal del gobierno generó hostilidad en los habitantes. Desde principios del siglo XVI en adelante, campesinos comunistas que vivían en las colinas lucharon contra el gobierno. El malestar generalizado terminó después de que la dinastía Qing (1644–1911/12) reunificara el país. Durante este período de paz prolongada, Jiangxi volvió a convertirse en una de las regiones más ricas de China, pero sus días de prosperidad terminaron a mediados del siglo XIX, cuando el valle del Yangtze fue devastado por la gran Rebelión de Taiping (1850-1864) contra el gobierno.

En la primera mitad del siglo XX, Jiangxi se convirtió en un punto focal para la revolución y la guerra. Después de la revolución de 1911-12, la provincia se vio inmersa en el conflicto, hasta que Chiang Kai-shek la puso bajo control nacionalista en 1926. Sin embargo, la ruptura de Chiang con los comunistas convirtió a Jiangxi en motivo de discordia entre las dos partes. Los comunistas organizaron un levantamiento en Nanchang en 1927, seguido del establecimiento de bases campesinas en los condados del sur bajo los líderes comunistas Mao Zedong y Zhu De. Tal fue el crecimiento de su fuerza que, en 1931, Ruijin fue declarada capital de la República Soviética de China⁵. De 1938 a 1945 gran parte de Jiangxi estuvo bajo ocupación japonesa. Los comunistas llevaron a cabo actividades de guerrilla dentro de Jiangxi durante

⁵ La República Soviética de China a menudo llamada simplemente Sóviet de Jiangxi, fue el Estado de facto establecido por el Partido Comunista de China en las zonas de la República de China bajo su control entre 1931 y 1937 (*Provincia De Jiangxi (China)*, 2002).

todo el período. Tras la retirada japonesa, las guerrillas comunistas dominaron el campo, mientras que el gobierno nacionalista tomó precario control de las ciudades.

En 1949, las fuerzas comunistas cruzaron el Yangtze desde el norte y tomaron posesión de la provincia. Luego, Jiangxi entró en una era prolongada de estabilidad y progreso, marcada por un desarrollo considerable de su base industrial y la expansión de su infraestructura de transporte (Britannica, 2022).

Población

Según datos oficiales correspondientes a 2021, la población de Jiangxi ronda aproximadamente en 46.000.000 de habitantes (National Bureau of Statistics of China, 2021).

Históricamente, Jiangxi recibió sucesivas oleadas de migración del norte de China a lo largo de los siglos. Su población es prácticamente toda Han; los grupos minoritarios incluyen a los pueblos She, Hmong, Mien y Hui (musulmán chino). Los hakka, descendientes de un grupo único de inmigrantes del norte de China, han mantenido su identidad separada con su propio dialecto y costumbres sociales. La provincia tiene identificados 38 grupos étnicos. La etnia Han es la más numerosa, para un 99 por ciento del total.

El idioma que se habla generalmente es el mandarín, aunque también es común el idioma Gan (relacionado con el idioma Hakka) del bajo Yangtze, algo mutuamente inteligible. En las regiones al sur de Guixi, Gan está influenciado por los idiomas del oeste de Fujian, y está fuertemente teñido con el idioma cantonés en la región de Dayu, al sur de Ganzhou.

Economía

El PIB total de Jiangxi asciende a 372.000 millones. Según datos oficiales, en el primer trimestre de 2023 se obtuvo un crecimiento del PIB regional del 18.4%; el valor agregado industrial se incrementó 29.7% así como la inversión en activos fijos que aumentó un 29,7%. El total de las ventas al por menor de bienes de consumo social aumentó un 47,8%; los ingresos del presupuesto público general también aumentaron en un 16%; también los ingresos

disponibles de los residentes urbanos y rurales aumentaron un 11,2% y un 15,9%, respectivamente, y el crecimiento de los principales indicadores económicos siguió estando a la vanguardia del país según información de la Oficina de Asuntos Exteriores de Jiangxi.

Por otro lado, cabe destacar que los avances internos de China también se están reflejando a nivel internacional. A nivel nacional, China está consolidando su estructura financiera para promover una transición verde y, a nivel externo, está tratando de posicionarse como un actor dispuesto a liderar el ámbito medioambiental mundial.

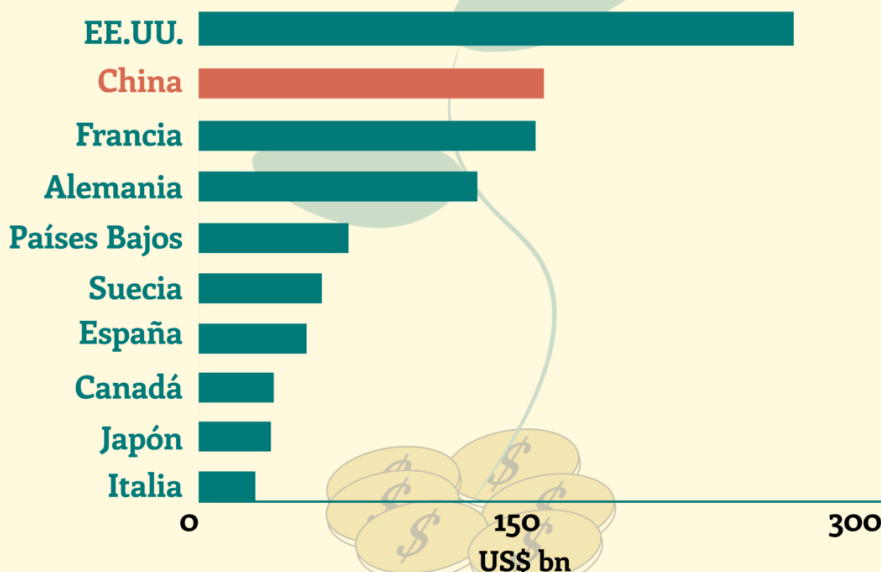
Los esfuerzos por presentarse como una "potencia responsable" desde el punto de vista medioambiental quedaron demostrados con el anuncio realizado por el gobierno chino en 2022, de poner fin a las inversiones en centrales eléctricas de carbón en el extranjero e impulsar la financiación de las energías renovables. La estrategia pasa también por ampliar la emisión internacional de bonos verdes para cubrir el déficit de 3 a 4 billones de yuanes (473.000-631.000 millones de dólares) en inversiones que China necesita para cumplir sus objetivos climáticos para 2030 (Diálogo Chino, 2022).

La obtención de ingresos mediante bonos verdes ha sido un componente importante para impulsar la transición de la economía china. El país es uno de los mayores emisores de bonos verdes del mundo, con unos 44.000 millones de dólares emitidos solo en 2020. Estos bonos sirven para financiar proyectos que reducen la huella ecológica de los países y ayudan a la transición energética.

China es el segundo mayor emisor de bonos verdes del mundo



Los 10 principales emisores de bonos verdes del mundo (en mil millones de dólares)



Fuente: Climate Bonds Initiative

Nota: Las cifras son las emisiones totales por país desde 2014 hasta el primer semestre de 2021

Comercio Exterior

Según datos del Observatorio de Complejidad Económica, en 2022, Jiangxi exportó \$77.000 millones, destacándose como una de las entidades más exportadoras de China. En 2022, algunas de las principales exportaciones de Jiangxi fueron: células fotovoltaicas ensambladas en módulos, aparatos de comunicación, óxido de litio e hidróxido, juguetes (ruedas, escala de modelo) y máquinas automáticas de procesamiento de datos, entre otros rubros (*Jiangxi / OEC, 2022*).

En cuanto a las importaciones, en 2022 Jiangxi importó por un valor de \$24.000 millones, destacándose también como una de las principales provincias importadoras. Según datos correspondientes a dicho año, algunas de las principales importaciones de Jiangxi fueron circuitos integrados electrónicos: procesadores y controladores, circuitos electrónicos integrados, sustancias minerales, minerales de cobre y concentrados, y cobre sin refinar, ánodos de cobre, entre otros (*Jiangxi / OEC, 2022*).

El comercio de Jiangxi con países y regiones a lo largo de la Franja y la Ruta se incrementó un 60,7 por ciento, llegando a 31.400 millones de yuanes durante el citado lapso, en tanto que su comercio con los miembros de la Asociación Económica Integral Regional (RCEP, siglas en inglés) totalizó 30.000 millones de yuanes, con un aumento del 49,2 por ciento.

Asimismo, el comercio exterior de las empresas privadas de Jiangxi registró un sólido desempeño, con un aumento del volumen total del 35,3 por ciento interanual, situándose en casi 68.000 millones de yuanes, lo que representa el 72,9 por ciento del total de la provincia.

Agricultura:

En el marco del mencionado Plan Quinquenal N.º 14 de la República Popular China (2021-2025) uno de los principales ejes se basa en cambiar el modelo de crecimiento económico del país, enfocado en las exportaciones, a la circulación dual⁶ y el consumo interno. El documento establece los objetivos clave para alcanzar en el período 2021-2025, de los cuales se destacan: la protección de recursos, el control de la contaminación, la restauración de la ecología agraria y el desarrollo de cadenas industriales agrarias con bajas emisiones de carbono. Se plantean metas de desarrollo y metas cuantitativas que el sector agrario debe conseguir antes del final de 2025, las metas incluyen, a su vez, medidas relacionadas con el clima y la sostenibilidad, así como el desarrollo de las zonas rurales.

En efecto, la estrategia incluye aspectos relacionados con los sistemas de producción y la eficiencia para el uso de insumos agrarios, el desarrollo o la revisión de leyes y reglamentos, así como áreas de apoyo para la comercialización de productos agrarios (Ministerio de Desarrollo Productivo de Argentina, 2022).

Las seis áreas o metas principales incluidas en el Plan son:

1. Fortalecer la protección y utilización de recursos agrarios y mejorar la economía.

⁶ La estrategia de “circulación dual” del plan es un concepto económico que busca priorizar el consumo doméstico del país (circulación interna) al tiempo que se mantiene la economía abierta al comercio y las inversiones internacionales (circulación externa). Esta última se considera necesaria para fortalecer la primera

2. Reforzar la prevención y control de la contaminación de los recursos agrarios.
3. Fortalecer la gobernanza y restauración de la ecología de tierras cultivadas.
4. Establecer una cadena de suministros de la industria agraria con bajas emisiones de carbono.
5. Optimizar el sistema de innovación en torno a la tecnología verde y fortalecer la ciencia y apoyo tecnológico.
6. Mejorar los mecanismos legales, regulatorios y de gobernanza para un desarrollo agrario verde.

El Gobierno ha establecido varios ejemplos de proyectos para un desarrollo agrícola verde de China en línea con las 6 metas.

En la Meta 1, se fija la línea roja de mantener 1.800 millones de mu de tierras de cultivo (100 mu = 6,7 hectáreas); mejorar los cultivos de calidad y el establecimiento, antes de 2025, de 1.075 millones de mu de tierras agrícolas de alto nivel; fortalecer el manejo de las tierras cultivables degradadas para que durante el período del plan un total de 14 millones de mu sean tratadas para su acidificación y salinización.

Para la Meta 2, se establecen proyectos que redunden en la reducción del uso de fertilizantes y pesticidas; control de la contaminación mediante el reciclaje de plásticos y envases, o el desarrollo de una acuicultura saludable.

En la Meta 3, se prevé rotar cultivos de cereales y oleaginosas en la zona fría del noreste, la zona agrícola del norte y zona de pastos en las cuencas de los ríos Huanghuaihai y Yangtze; llevar a cabo el cultivo en barbecho en áreas donde las aguas subterráneas han sido sobreexplotadas o en áreas severamente degradadas para promover la recuperación de tierras cultivables y el desarrollo sostenible; implementar un sistema de clasificación para gestión de la calidad del suelo de cultivo.

Para la Meta 4, se busca establecer una cadena de suministro agrario verde; promover el desarrollo de la agricultura a escala industrial y el reciclaje; y mejorar la variedad de productos

agrarios, las marcas de calidad y los estándares. Formular y revisar 1.000 estándares industriales relacionados con la producción agraria verde; apoyar la certificación de productos agrarios verdes, orgánicos y de indicación geográfica.

En la Meta 5, se propone la innovación tecnológica y acelerar la aplicación de tecnologías verdes.

En cuanto a la Meta 6, se promueve una revisión y mejora de leyes y reglamentos que implicarán la actualización de legislación en ganadería, inocuidad de los productos agrarios, pesca, protección del medio ambiente y la calidad y seguridad de los productos agrarios, entre otros.

De conformidad con los mencionados objetivos, el gobierno chino ha establecido lineamientos específicos para cada una de las distintas regiones económicas del país. En efecto, respecto al oeste (región donde se ubica la provincia de Jiangxi) se definió una estrategia de desarrollo de gran escala que incluye promoción interregional e internacional, la utilización de fortalezas y especificidades locales, el efectivo uso de recursos naturales y la intensificación de proyectos ecológicos y de protección ambiental. Por ejemplo, en cuanto al abastecimiento de agua y riego, se promueve la construcción de grandes embalses en diversas zonas; así como proyectos en pos de brindar apoyo y modernización a los distritos de riego a gran escala como Da'ao en Jiangxi (Georgetown University, 2021).

En esta línea, se destaca el Programa de Agricultura Inteligente el cual mejora la eficiencia de producción agrícola a través de dispositivos no tripulados que permiten operaciones a gran escala, producción mecanizada y de gestión digital. Consecuentemente, en la actividad de patentamiento de países en el ámbito agricultura inteligente y sustentable, se observa que China está enfocando parte de su actividad de patentamiento principalmente hacia el desarrollo de biofertilizantes o fertilizantes orgánicos (Andes Pacific Technology Access, 2020).



Empleado operando por control remoto una máquina no tripulada de protección de cultivos en un campo de la cooperativa rural de Datian, en el poblado de Jiangxiang, distrito de Nanchang, Jiangxi (2022).



Empleados operando un dron en campo de la cooperativa rural de Datian, en el poblado de Jiangxiang, distrito de Nanchang, Jiangxi (2022).

Cabe destacar, que parte de la estrategia china se basa en elevar el nivel de inversión bidireccional internacional, es decir, promover la inversión extranjera y a su vez las inversiones de China, hacer un uso eficiente de los recursos globales y los factores de producción, mejorar la cadena de producción y los mecanismos de garantía de la cadena de suministro, así como la promoción y mejora de la competitividad industrial.

Asimismo, sostienen mayores esfuerzos para atraer y utilizar capital extranjero para promover la apertura de negocios relevantes en los campos de telecomunicaciones, internet, educación, cultura, I+D, tecnología, agricultura inteligente y atención médica de manera ordenada (Georgetown University, 2021).

En este sentido, se establece en el Plan Quinquenal asegurar la reinversión de utilidades por parte de empresas de capital extranjero, así como promover su integración en cadenas de producción y cadenas de suministro globales a efectos de mejorar las capacidades y el nivel de las operaciones transnacionales.

Recursos Minerales y Energéticos

La provincia de Jiangxi abunda en recursos minerales, con 140 especies de las 150 conocidas. Se han verificado reservas de 89 minerales, de las cuales 33 ocupan los primeros cinco puestos nacionales. Los minerales ferrosos son hierro, manganeso, titanio y vanadio; los minerales no ferrosos y preciosos totalizan 13, entre ellos destacan cobre, plomo, zinc, oro y plata. Asimismo, se encuentran 29 tipos de tierras raras, tales como niobio y tantalio. En efecto, Jiangxi se ha convertido en la mayor base de fundición de cobre en Asia (*Provincia De Jiangxi (China)*, 2002).

Transporte

La provincia de Jiangxi cuenta con conectividad ágil de transporte fluvial y terrestre. Los ferrocarriles de Hangzhou-Nanchang, Xiangtang-Jiujiang, Yingtan-Xiamen por ejemplo, realizan un recorrido de 2.241 kilómetros con 200 estaciones ferroviarias.

Por su parte, las carreteras, representan 37.318 kilómetros de vías abiertas y forman una red amplia teniendo como centro a Nanchang, Ganzhou, Ji'an, Shangrao, Fuzhou, Yichun y Jiujiang. Del recorrido total, un 30,48 por ciento son carreteras pavimentadas de alta categoría y alta-inferior. Casi todas las carreteras de la provincia están pavimentadas, y conectan a todos los cantones y poblados.

Asimismo, la vía fluvial se extiende 5.537 kilómetros abiertos a la navegación. El lago de Poyang recibe las aguas, el río Yantsé les sirve de desembocadura y los cinco ríos cruzan toda la provincia. Cabe destacar, que Jiangxi tiene 56 puertos que permiten el anclaje de buques de más de diez mil toneladas y 712 atracaderos.

Respecto a la aviación civil, la provincia cuenta con vuelos regionales que parten de Nanchang a Beijing, Shanghai, Wuhan, Guangzhou, Changsha, Xi'an, Ningbo, Xiamen, Wenzhou, Fuzhou y Ganzhou. Además, desde la montaña de Lushan se puede volar directamente a Beijing y Huiyang en Guangdong.

Salud y Bienestar

La provincia de Jiangxi dispone de un adecuado programa de bienestar social, para los trabajadores industriales existen medidas para la prevención de accidentes, así como programas de seguros que prevén tratamiento hospitalario, licencia por enfermedad, indemnización por invalidez, licencia por maternidad y beneficios por vejez y muerte.

Los beneficios adicionales están disponibles en función de la cooperación con las políticas gubernamentales, como el control de la natalidad. En Nanchang y otras ciudades industriales y en el campo, el gobierno ha construido nuevas viviendas y ampliado las instalaciones recreativas. Al mismo tiempo, el número de trabajadores irregulares sin ningún beneficio de seguridad social ha aumentado considerablemente desde que se adoptaron políticas de reforma social y médica a fines de la década de 1980 (Britannica, 2022).

Educación

En cuanto al sistema educativo, la provincia se rige por los lineamientos del gobierno chino. La educación entre los 6 y los 15 años es gratuita y obligatoria. Hay escuelas o jardines de infantes para menores de seis años, pero en ese caso la asistencia es opcional.

Actualmente, las escuelas de todos los niveles y de todo tipo en el país están fortaleciendo la aplicación de las tecnologías digitales en las actividades educativas. La tecnología digital ha cambiado el escenario educativo en las instituciones educativas al mejorar la enseñanza y el aprendizaje, la investigación y la gobernanza. La mejora constante de las instalaciones de educación digital ha sentado una base importante para la mejora equilibrada de la educación.

Cabe destacar que, todas las escuelas primarias, secundarias y preparatorias de China están conectadas a internet y el 99,9 % de ellas tienen 100 Mbps de ancho de banda. Además, más de las tres cuartas partes de las escuelas chinas tienen redes inalámbricas y alrededor del 99,5% de las escuelas tienen aulas multimedia. Se considera que la apertura y el intercambio de recursos educativos digitales es clave para reducir las brechas digitales y educativas.

Asimismo, se lanzó una plataforma pública de servicios en línea llamada Smart Education of China, que se enfoca en áreas como el aprendizaje, la enseñanza, la gobernanza escolar y la innovación educativa. Hasta el momento, la plataforma ha recibido más de 6.700 millones de visualizaciones y más de 1.000 millones de visitantes de más de 200 países y regiones. Dicha plataforma brinda acceso a recursos educativos de calidad para escuelas primarias y secundarias rurales en las partes subdesarrolladas del centro y oeste del país. También permite que las universidades del oeste de China compartan recursos de calidad proporcionados por las universidades del este.

En la provincia de Jiangxi, una escuela en Nanchang empleó una plataforma en línea que verifica la tarea de los estudiantes y luego genera un cuaderno de errores individualizado para cada uno de ellos en función de su desempeño. El cuaderno de errores incluye los errores que han cometido anteriormente, así como otros ejercicios relevantes que les ayudan a comprender mejor lo que han aprendido. Además, los profesores de la escuela también pueden verificar el desempeño de los estudiantes en las tareas y su desarrollo académico en la plataforma.

Es interesante mencionar, la existencia de una base de simulación virtual para la educación vocacional en el Colegio Vocacional de Turismo y Comercio de Jiangxi, que es el primero de su tipo en China, donde se utilizan equipos de realidad virtual (VR) y almohadillas de control para ayudar a los estudiantes a aprender las técnicas. La base cuenta con centros de formación de simulación virtual para 28 carreras, así como aulas equipadas con cascos VR colaborativos. Cada salón de clases en la base viene con una máquina de realidad virtual, gafas de realidad virtual e instalaciones de enseñanza multimedia y su capacidad es de 10.000 estudiantes.



Estudiantes asisten a una clase de ciencias con cascos de realidad virtual en una escuela primaria. Jiangxi, China.



Estudiantes aprenden a programar y armar robots en una escuela primaria. Provincia de Jiangxi, China

En este sentido, el gobierno chino ha concretado varios acuerdos con diferentes países de América Latina y el Caribe sobre intercambio educativo, tecnológico, científico y cultural. Es así que los países involucrados generan los contenidos de cooperación que se adaptan a las necesidades locales.

En el 2018, se cumplieron 40 años del inicio de la llamada apertura china. Este proceso incluye diferentes áreas como la comercial, educativa, y el desarrollo de empresas globales en tecnología y ciencia. La universidad fue una herramienta relevante para llevar a cabo esta transformación. En China hay 2500 universidades que en la actualidad reciben un 45% de los jóvenes chinos, además de estudiantes extranjeros. El objetivo de este nuevo proceso es que la educación en China sea más inclusiva.

Respecto a la cooperación relacionada con el intercambio estudiantil, la provincia de Jiangxi ofrece becas en las áreas de Ciencias Naturales, Exactas y de la Computación, Ciencias Sociales, Administración, Derecho e Ingeniería, Manufactura y Construcción; para realizar estudios de Grado, Maestría y Doctorado en sus universidades.

Las becas son otorgadas por el Consejo de Becas de China (CSC), institución sin fines de lucro con estatus de persona jurídica afiliada al Ministerio de Educación. El objetivo del CSC es proporcionar, de conformidad con la ley, los estatutos y los principios y políticas de China, la asistencia financiera a los ciudadanos chinos que deseen estudiar en el extranjero y para los ciudadanos extranjeros que deseen estudiar en China con el fin de desarrollar la educación, los intercambios científicos, tecnológicos y culturales, y la cooperación económica y comercial entre China y otros países (Becas sin Fronteras, 2019).

Cultura

Durante casi 2000 años, Jiangxi vivió bajo la influencia omnipresente de la cultura confuciana, La actividad del pueblo estaba arraigada en la agricultura intensiva y la dinámica de la sociedad estaba regulada por la ética de Confucio. Esta cultura brindó a la provincia muchas personas

influyentes, como Tao Qian (poeta de la dinastía Jin), Zhu Xi (filósofo neoconfuciano de la dinastía Song) y Wang Yangming (filósofo Ming), todos ellos enseñaron o vivieron allí. Asimismo, Jiangxi produjo una cuota completa de estadistas durante las dinastías Song y Ming (Britannica, 2022).

Sin embargo, a pesar del predominio del aprendizaje y la cultura confucianos, las rebeliones campesinas también fueron tradición en la provincia. Asimismo, se estableció la primera base revolucionaria del Partido Comunista Chino, que luego fue trasladada al área de Ruijin, en el sureste de Jiangxi.

Cabe destacar, entre los centros culturales actuales, a la sucursal de Jiangxi de la Academia Sinica (Academia de Ciencias de China), la Biblioteca de Jiangxi y el Museo Provincial de Jiangxi, situados en Nanchang. Asimismo, Jiangxi es famosa por sus diversas áreas de belleza escénica, entre las cuales se destacan el macizo de las montañas Lu al oeste del lago Poyang y el área alrededor del monte Sanqing al sur de Jiujiang en las montañas Huaiyu; ambos considerados como centros turísticos de verano, y cada uno designado como Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO (1996 y 2008, respectivamente).

Otros destinos turísticos populares son el propio lago Poyang y el monte Jinggang, una zona de conservación natural a nivel estatal conocida tanto por su singular paisaje rural de tierras altas como por sus conexiones históricas (Britannica, 2022).

Además de la porcelana muy apreciada producida en Jingdezhen, las cortinas de bambú decoradas con caligrafía producida en Lushan y el lino de hierba de Wanzai también son productos locales populares para los turistas.

Asimismo, Jiangxi es el hogar del influyente estilo de ópera Yiyang, la cual se considera que es una de las primeras formas de ópera china. Se originó en la región alrededor de la ciudad nororiental de Yiyang a mediados o finales del siglo XIV y se extendió gradualmente a otras áreas del país.

Por su parte, el té es el producto de especialidad local más famoso de Jiangxi; el té yunwu ("nube-niebla") de las montañas Lu, el té Maolü de Maoyuan y el té Ninghong (usado como suplemento dietético) de Xiushui son ampliamente reconocidos.



Lago Poyang, Jiangxi.

Fechas Conmemorativas

Dentro de las principales festividades de las provincias chinas, destacan las detalladas a continuación:

Día de Año Nuevo (元旦 Yuándàn): La primera festividad china (节日 jiérì) del año es la misma que en el mundo occidental: el día de Año Nuevo. La gente celebra este día festivo el 1 de enero y las escuelas y oficinas públicas se encuentran cerradas por un día.

Año Nuevo Chino (春节 Chūnjié): El segundo día festivo importante de cada año es el Año Nuevo Chino, también conocido como el Festival de Primavera. Esta fiesta es la más importante de todas las festividades chinas. Dado que se basa en el Calendario lunisolar chino, la fecha varía de un año a otro, pero generalmente se celebra a finales de enero o a principios de febrero.



Fotografía de la Festividad de Año Nuevo Chino.

Festival QingMing o Día de Limpieza de la Tumba (清明节 Qīngmíngjié): El tercer día festivo chino del año es el festival de Qingming, también llamado el Festival del Brillo Puro o el Día de Barrido de Tumbas. El Festival Qingming, que data de hace 2.500 años, simboliza el profundo respeto del pueblo chino por sus antepasados. El Festival de Qingming cae el día 15 después del Equinoccio de Primavera, que puede ser el 4, 5 o 6 de abril en cualquier año.

Día del Trabajo (劳动节 Láodòngjié): El cuarto día feriado chino del año, el Día del Trabajo, coincide con el Día Internacional de los Trabajadores: el 1 de mayo. Esta fiesta, que rinde homenaje a los trabajadores de todo tipo, suele durar tres días. Desafortunadamente, por lo general los trabajadores tienen que pagar por dos de estos tres días trabajando durante el fin de semana siguiente.

Fiesta de Duanwu o Festival del Bote del Dragón (端午节 Duānwǔjié): El quinto día festivo anual en China es el Festival del Bote del Dragón. Este día feriado cae en el quinto día del quinto mes del calendario chino, típicamente, en un día de junio

del Calendario gregoriano. Con más de 2,000 años de historia, ésta es una de las fiestas chinas más tradicionales, y también una de las que involucra más supersticiones (迷信 míxìn).



Fotografía de la Festividad de Duanwu.

Turismo

Las montañas y aguas de la provincia de Jiangxi son verdes y los paisajes son atractivos. Se destacan como principales zonas paisajísticas: las montañas Lushan, Jinggang, Longhu y Sanqing, la zona de Poyang, la ciudad de Nanchang y la de Jingdezhen. Lugares como la montaña Lushan ha sido alistada en la Lista de Patrimonio Mundial.

Las escarpadas montañas de Lushan, Jinggang y Sangqing, las cuevas de Guifeng y de Longgong, el río Ganshui, los templos de Longhu, Qingyuan y Donglin, los pabellones antiguos de Tengwang y Bajingtai, las tierras natales de los personajes de Linchuan y Jiujiang, todos ellos constituyen los famosos paisajes de atracción turística.

Asimismo, las montañas Jinggang, el Museo Conmemorativo del Levantamiento del 1.º de Agosto y Ruijin son los sitios de memoria histórica revolucionaria más peculiares. En la provincia hay en la actualidad 11 unidades de reliquias culturales bajo la protección priorizada de categoría nacional y 2.406 zonas de paisaje de categoría provincial.

La zona de turismo triangular del norte de la provincia, compuesta por la ciudad de Nanchang, la montaña Lushan, el río Jiujiang, el lago Poyang y la montaña Longhu, es una de los 14 itinerarios principales del turismo internacional. Es así que las montañas y aguas de Jiangxi son una vista atractiva para turistas de todo el mundo.

El mencionado Pabellón Tengwang, fue restaurado en 29 ocasiones, la última de ellas en 1989, y es uno de los principales atractivos arquitectónicos de la capital Nanchang. Fue construido en el año 653, durante la dinastía Tang, y los muros de esta estructura clásica de columnas retintas y casi 30 metros de altura están bañados por las aguas del Ganjiang y rodeados de vanguardistas rascacielos de acero y cristal (China Today, 2019).



Pabellón de Tengwang. Nanchang, Jiangxi.

Deportes

La cultura tradicional china favorece el ejercicio y la actividad física, debido a los sistemas filosóficos imperantes, basados en el confucianismo y el taoísmo, los cuales dan una importancia capital al equilibrio. Por lo tanto, siempre ha habido un interés en promover un estilo de vida saludable.

Jiangxi, al igual que otras provincias dentro del territorio chino, se ha visto influenciada por las pautas culturales de Occidente, y los deportes no son la excepción. En este marco, deportes mundialmente conocidos, como el fútbol, el tenis de mesa, el basquetbol, el voleibol, atletismo, entre otros, son practicados de forma generalizada en dicha provincia.



Niñas y niños en práctica de fútbol. Jiangxi, China.

Áreas Prioritarias para el Desarrollo de Cooperación

De conformidad con la coyuntura internacional actual, se espera que China se convierta en el mercado de consumo de bienes más grande del mundo durante el período del XIV Plan Quinquenal (2021-2025), y en el mayor comerciante de servicios del mundo para 2035. En tal sentido, es probable que la tasa de contribución de China al crecimiento económico mundial se mantenga dentro de un rango de 25 a 30 por ciento durante los próximos cinco a 10 años.

Cabe destacar, que en el marco de relacionamiento entre departamentos del Uruguay y la provincia de Jiangxi, expertos en la materia han identificado como beneficioso fortalecer la cooperación en esferas como la agricultura, la ganadería, la infraestructura y la minería.

En este sentido, se han detectado como potenciales áreas específicas de interés: intercambio en cooperación técnica, producción de cítricos, siembra de arroz, cría de animales, industria apícola, capacitación y formación en fútbol; basadas en la complementariedad de tecnología y recursos entre las dos partes.

Por otra parte en el marco de la incorporación de Uruguay a la “Nueva Ruta de la Seda” en

2018 y, por consiguiente, a su incorporación como miembro del Banco Asiático de Inversión en Infraestructura (AIIB) en 2020, nuestro país sería pasible de cooperación en términos de infraestructura, dado que dicho banco asiático destina parte sus fondos para financiar obras de infraestructura (como puertos) en los territorios de miembros no regionales (caso de Uruguay).

Asimismo, la cooperación en ciencia y tecnología aplicada a la producción agrícola se destaca puntualmente en la provincia de Jiangxi como una posibilidad concreta a corto plazo dado el importante desarrollo logrado en esa área de conocimiento.

Por otro lado, en cuanto a las áreas educativa y cultural, la ciudad de Yichang (Jiangxi) tiene seis universidades entre las que se destaca especialmente la Universidad de Tres Gargantas, lo cual posibilita mayor flujo de intercambio estudiantil, una intensa oferta educativa en programas de Grado, Maestrías y Doctorados; así como de cooperación técnica en materia cultural.

Otra perspectiva que sería pertinente adoptar en materia de cooperación radica en el hecho de no sólo mirar hacia las provincias chinas, sino también poder contemplar las municipalidades de dicho territorio, dado que algunas de ellas poseen un gran desarrollo en diversas áreas, como la tecnología y el comercio. En suma, los expertos exhortan a una estrategia de cooperación que contemple los diversos grados de las entidades administrativas en simultáneo.

Finalmente, otro aspecto a destacar serían las inversiones que se podrían realizar por parte de capitales chinos (de índole privado o público), en las áreas productivas mencionadas en el presente informe. Asimismo, sería importante estrechar aún más los vínculos culturales, los cuales poseen gran incidencia en el comercio y en la economía de las naciones que entablan vínculos de cooperación.

El presente informe se enmarca en la Pasantía Laboral requerida para la obtención del título de *Máster en Política Exterior* de la *Universidad Internacional de Valencia, España* de la Licenciada Agustina Sánchez. La misma fue cumplida en la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional, bajo la tutoría de la Lic. Analaura Soto Responsable de Cooperación Descentralizada con R.P.China .

Contactos de Referencia

Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI)

Presidencia de la República

Dirección: Plaza Independencia 710, Piso 7

Teléfonos: 150 3421 int. 3461 - 150 int. 3490

Correo electrónico: cooperacion@auci.gub.uy

Responsable de Cooperación Descentralizada con R.P China (AUCI)

Dirección: Plaza Independencia 710, Piso 7

Teléfono: 150 int. 3422

Correo electrónico: analaura.soto@auci.gub.uy

Sitio Web oficial del Gobierno Provincial

www.jiangxi.gov.cn

Oficina de Asuntos Exteriores de la Provincia de Jiagxi

Press and Cultural Division

Dirección: No.157 Supulu, Nanchang, 330006

<http://www.jxwqb.gov.cn>

Embajada de Uruguay en Beijing

Teléfono: (+86) 10 6532 4445

(+86) 10 6532 4413

Correo electrónico: uruchina@mrree.gub.uy

Consulado General de Uruguay en Shanghai (China)

Teléfono: (8621) 63353521/63353927

Correo electrónico: cgshanghai@mrree.gub.uy

Referencias Bibliográficas

Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional. (2022, May 31). *Avances en cooperación descentralizada entre provincias de China y departamentos de Uruguay*. GUB.UY.

<https://www.gub.uy/agencia-uruguaya-cooperacion-internacional/comunicacion/noticias/avances-cooperacion-descentralizada-entre-provincias-china-departamentos>

Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional. (2022, August 29). *Cerro Largo y la provincia de Jiangxi realizan intercambio técnico sobre arroz, miel y lanas en foro virtual*. GUB.UY.

<https://www.gub.uy/agencia-uruguaya-cooperacion-internacional/comunicacion/noticias/cerro-largo-provincia-jiangxi-realizan-intercambio-tecnico-sobre-arroz-miel>

Andes Pacific Technology Access. (2020). *Agricultura inteligente y sustentable*. OVTT. https://www.ovtt.org/wp-content/uploads/2021/09/Informe-vigilancia-tecnologica-APTA_Agricultura-inteligente-2016-a-2020.pdf

Becas sin Fronteras. (2019). *Becas del Gobierno provincial de Jiangxi en China, para estudiantes internacionales, 2019*. Becas sin fronteras. <https://becas-sin-fronteras.com/beca/becas-china-beca-gobierno-provincial-de-jiangxi-para-estudiantes-internacionales-11679/>

Britannica. (2022). *Jiangxi | History, Population, Map, & Facts | Britannica*. Encyclopedia Britannica. <https://www.britannica.com/place/Jiangxi>

China Today. (2019). *Jiangxi, una provincia ecológica*. Jiangxi, una provincia ecológica. http://www.chinatoday.com.cn/ctspanish/se/txt/2010-09/14/content_298154.htm

Diálogo Chino. (2022). *Fondo de Kunming: qué esperar de la inversión para la biodiversidad*. Diálogo Chino. <https://dialogochino.net/es/clima-y-energia-es/50521-fondo-de-kunming-que-esperar-de-la-inversion-china-para-la-biodiversidad-mundial/>

The Economic and Social Commission for Asia and the Pacific- UN. (2023, January 9). *Asia-Pacific trade and investment trends brief 2022/2023 : China*. ESCAP. <https://www.unescap.org/kp/2023/asia-pacific-trade-and-investment-trends-brief-20222023-china>

Embajada de la República Popular China en la República de Colombia. (2005, December 2). *Estructura Económica*. Estructura económica. http://co.china-embassy.gov.cn/esp/zggk/en/200512/t20051202_4904397.htm

Georgetown University. (2021). *Translation*. Center for Security and Emerging Technology. https://cset.georgetown.edu/wp-content/uploads/t0284_14th_Five_Year_Plan_EN.pdf

Gobierno de España. (2021). *El Gobierno chino presenta el XIV Plan Quinquenal para un Desarrollo Agrario “Verde”*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. https://www.mapa.gob.es/images/gl/bne48225chinaho-dsa2030_tcm37-583142.pdf

The Inter-American Dialog. (2022, October 28). *Sobre el TLC Uruguay-China: Q&A con Nicolás Albertoni - The Dialogue*. Inter-American Dialogue. Retrieved March 8, 2023, <https://www.thedialogue.org/analysis/sobre-el-tlc-uruguay-china-qa-con-nicolas-albertoni-2/?lang=es>

Jiangxi / OEC. (2022). The Observatory of Economic Complexity. Retrieved 2023, from https://oec.world/es/profile/subnational_chn/jiangxi-province?redirect=true

Las provincias y regiones autónomas de China. (2010). Las provincias y regiones autónomas de China - china.org.cn. <http://spanish.china.org.cn/spanish/xi-difang/jiangxi.htm>

Li, H. (2019). Nanchang: pionera de la economía sostenible. *China today*. http://www.chinatoday.com.cn/ctspanish/se/txt/2010-09/14/content_298161.htm

Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente del Reino de España. (2021). *MINISTERIO DE AGRICULTURA Y ASUNTOS RURALES*. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. https://www.mapa.gob.es/es/ministerio/ministerio-exterior/asia/2021chinafichaadmtvaagricultura_tcm30-379758.pdf

Ministerio de Desarrollo Productivo de Argentina. (2022). *La planificación del desarrollo económico y social en una economía de mercado*. Argentina.gob.ar. https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/2021/03/dt_24_-_planificacion_del_desarrollo_economico_-_china.pdf

National Bureau of Statistics of China. (2021). *Communiqué of the Seventh National Population Census[1] (No. 3) – Population by Region*. Communiqué of the Seventh National Population Census (No. 3). http://www.stats.gov.cn/english/PressRelease/202105/t20210510_1817188.html

People's Government of Jiangxi Province. (2015). *Public Administrations*. The People's Government of Jiangxi Province. <http://english.jiangxi.gov.cn/col/col21643/index.html>

Provincia de Jiangxi (China). (2002). EcuRed. [https://www.ecured.cu/Provincia_de_Jiangxi_\(China\)#Historia](https://www.ecured.cu/Provincia_de_Jiangxi_(China)#Historia)

Servicios de Pueblo en Línea. (2023, February 20). *Varias regiones chinas revierten su decrecimiento poblacional*. Pueblo en Línea. <http://spanish.peopledaily.com.cn/n3/2023/0220/c31614-10210091.html>

Soto, A. (2020). *Paradiplomacia uruguaya: Gobiernos Locales y su relacionamiento con Provincias y Ciudades de la R.P.China 2016 -2020*.

UNESCO. (2021). La cooperación internacional de China en el patrimonio mundial. *Patrimonio Mundial*, 99(99), 107.

United Nations. (2022). *Convenio sobre la Diversidad Biológica / Naciones Unidas*. the United Nations. <https://www.un.org/es/observances/biodiversity-day/convention>

Uruguay XXI. (2022). *Informe anual de Comercio Exterior 2022*. Uruguay XXI. <https://www.uruguayxxi.gub.uy/uploads/informacion/60c2bf22c0742f8f2913b4f1c068b01c9fafa046.pdf>



Uruguay
Presidencia



auci
AGENCIA URUGUAYA
DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL



Torre Ejecutiva - Plaza Independencia 710, piso 7
Tel: (+598 2) 150 int. 3421 y 3461
Montevideo, Uruguay

auci.gub.uy
cooperacion@auci.gub.uy

