

San Juan de los Remedios

TURISMO
3.426.902 turistas/año de los cuales 2.583.969 en hoteles de 4* y 5* Canadá: 37% Europa: 27%

ENERGIA
renovables 0,09% importación petróleo 49,28% productor gas natural potencia consumida 1299 kw/h 2.900h luz 20MJ/m2

GESTIÓN DEL AGUA
83% acceso agua potable 41% acceso saneamiento 1335 m/año = 2x España 13,3 km3 aprovechables

ESPAÑA	CUBA
46.507.760 M	11.210.064 M
935 h/km ²	102,3 h/km ²
40,2	38
82,5	76
1,32	147
9,1	10
8,5	9,1
79%	77,5%
26.818€	7.600€

FUERTES ORGANIZACIONES POPULARES
AUTOSUFICIENTES INDIVIDUALMENTE
OPTIMISMO Y ENERGIA
AUMENTOS INICIATIVAS PRIVADAS
ACTIVIDAD TURISTICA
PATRIMONIO HISTÓRICO

MALA GESTIÓN DEL AGUA
DEPENDENCIA DE RECURSOS
INSUFICIENTES SERVICIOS E INFRAESTRUCTURAS
FALTA CONSERVACION PATRIMONIO
ESCASEZ ALIMENTACIÓN
EXODO JUVENIL

migración desde el Caribe Norte
migraciones desde el Venezuela

1492 Llegada de Colón a la Isla adquiere varios nombres: Juana, Fernandina y finalmente Cuba por unos territorios indígenas llamados "Cubanacán"

1515 **Fundación de la ciudad de Remedios 8 villas fundacionales**

1790 llegada de los primeros esclavos africanos economía basada en la agricultura: caña de azúcar

1886 abolición de la esclavitud independencia

1901 control político por los EEUU

1929 crisis EEUU controla 78% exportaciones y 64% importaciones 45% población analfabeta

1934 EEUU abandona Cuba

1934-1953 sucesión de presidentes y dictadores

1953-1956 revolución cubana nacionalización de empresas embargo por parte de EEUU - giro hacia URSS creación del "hombre nuevo" - culto, educado, generoso y laborioso Libreta economía agrícola

1960 **1961-1962** **Declarado centro histórico de Remedios, Monumento Nacional**

1980 caída URSS - giro hacia Europa y Sudamérica inicio del Período Especial cambio de política hacia el TURISMO

1991

2008 Raúl Castro Políticas menos restrictivas - iniciativa privada

2014-2015 diálogo con EEUU

2015 500 aniversario de la fundación de Remedios

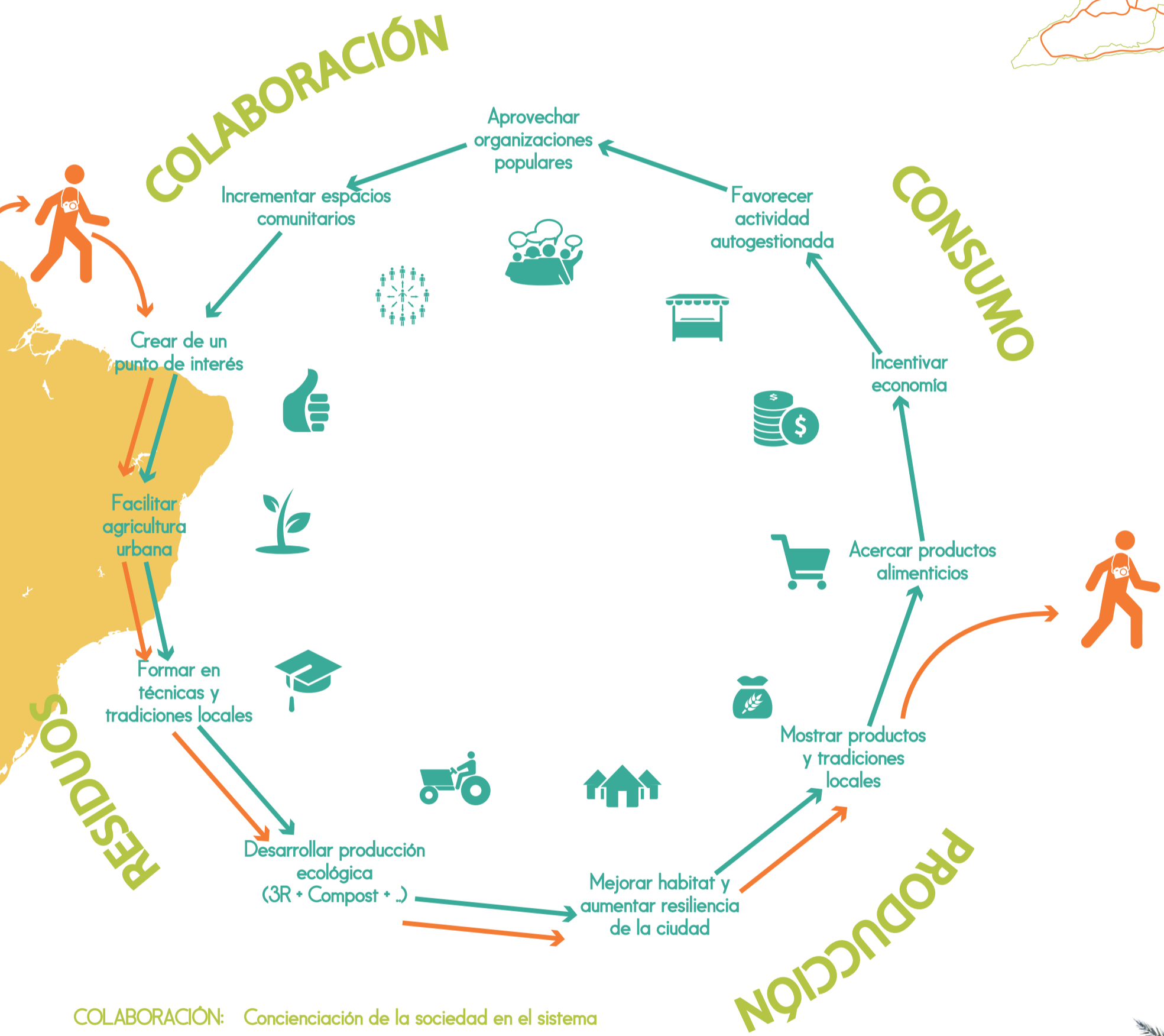
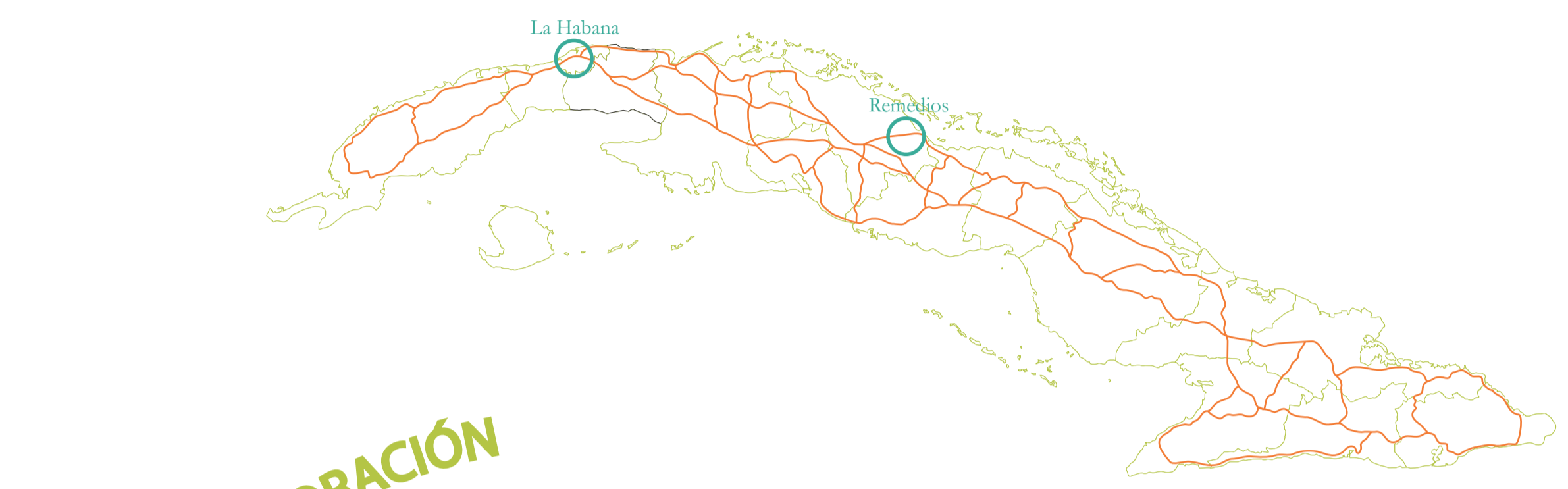
AGRICULTURA CUBANA
suelo agrícola 60,30%
empleo agricultura 20%
importaciones alimentarias 1500 M\$/año

AGRICULTURA URBANA EN CUBA
4.000 organopónicos
6.400 huertos intensivos
385.000 patios
145.000 parcelas
empleo a 40.000 personas
33.500
20 kg/m² hortalizas al año

AGRICULTURA URBANA

1 M. T hortalizas convencionales se necesitan
40 M\$ en fertilizantes

1 M. T hortalizas orgánicas se necesitan
1 M m³ de abonos orgánicos



ECOLOGICOS
formación sobre métodos agrícolas
investigación en agroecología
fertilizantes naturales
desinsectación natural
disminución de la contaminación (transporte y pesticidas)

ECONOMICOS
venta directa, sin transporte
reducción de gastos de transporte
aumento de puestos de trabajo
reduce gastos para familias pobres

SOCIALES
reduce escasez estacional
aumenta calidad alimentos y dieta
plantas medicinales
diversificación de productos

"Puede considerarse que agricultura urbana es toda actividad relacionada con el cultivo de alimentos próximos a la ciudad y en la que el destino final de su producción sea abastecer a dicha ciudad; es decir, que la producción forme parte del sistema agroalimentario urbano (producción, distribución, consumo y gestión de residuos orgánicos generados)"

"Agricultura urbana" Graciela Arosemena, 2011

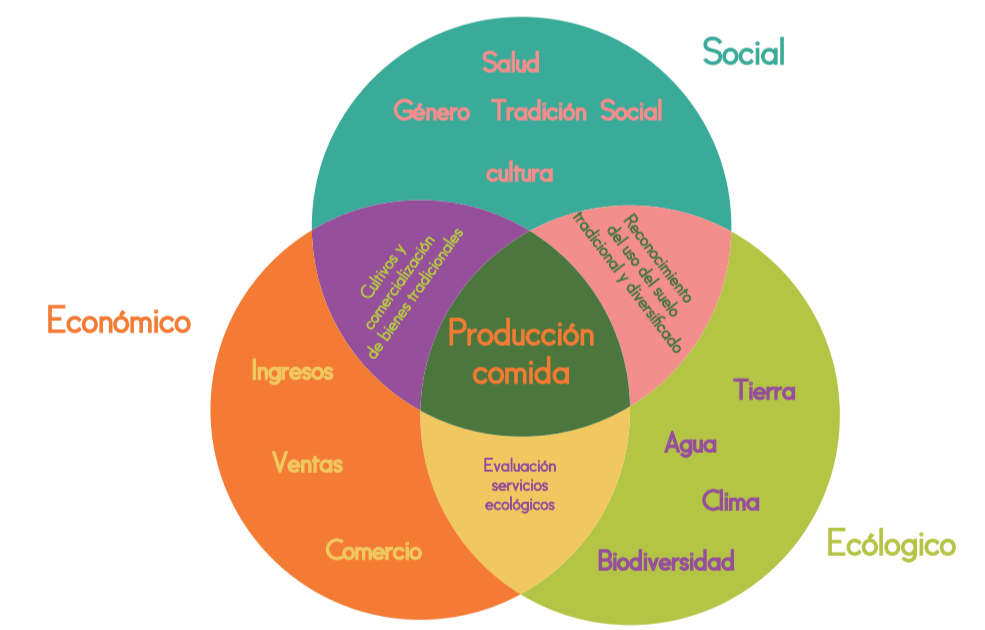


Fig2.: Interconectividad entre los diferentes roles de la agricultura y sus efectos

- COLABORACIÓN:** Concienciación de la sociedad en el sistema
- PRODUCCIÓN:** Abastecimiento local y descentralizado
- CONSUMO:** Venta directa sin almacenaje en mercados y tiendas
- RESIDUOS:** Valorización de los residuos
Reducción del embalaje

