



Giriraj Singh

- Nacido el 8 de septiembre de 1952, Barahiya, Bihar, India
- Graduado por la Universidad de Magadh, India
- Es ministro de Pesca, Ganadería y Sector Lácteo, desde el 30 de mayo de 2019. Ha sido ministro de Estado (de cargo independiente) de Micro, Pequeña y Mediana Empresa (2017-19) y Ministro de Micro, Pequeña y Mediana Empresa (2014-17).

COMPETENCIAS MINISTERIALES

El Ministerio de Pesca, Ganadería y Sector Lácteo tiene competencias en las materias de:

- Pesca y Acuicultura
- Ganadería y Sector Lácteo

El Departamento de Pesca tiene competencias en materia de Pesca y Acuicultura, que incluyen:

- la formulación y desarrollo de políticas, acción y programas del Gobierno de la India en materia de pesca y acuicultura en aguas interiores y jurisdiccionales y crecimiento de la cadena de valor, desarrollo de la industria de piensos para peces, productos de la pesca, actividades auxiliares, infraestructuras, comercialización, promoción de las exportaciones y cooperación, incluida la internacional
- la ordenación básica de los sectores de la pesca y la acuicultura, y su impulso para lograr la generación de empleo de más calidad, la mejora de ingresos en el sector, el bienestar de los productores pequeños y marginales, entre otros
- la formulación de políticas y programas relacionados con el desarrollo de los institutos de pesca y pesca interiores, marinos y costeros, que incluyen: el Estudio de Pesca de la India, Mumbai; Instituto Central de Formación e Ingeniería Náutica Pesquera (CIFNET), Kerala; Instituto Central de Ingeniería Costera para la Pesca (CICEF), Bangalore; Instituto Nacional de Tecnología y Capacitación Post cosecha Pesquera (NIFPHATT), Kochi; Junta Nacional de Desarrollo Pesquero (NFDB), Hyderabad; Autoridad de Acuicultura Costera, Chennai
- el fomento de la I+D+i, así como del conocimiento, la formación y capacitación en la materia y los sectores auxiliares de la pesca y de la acuicultura, incluidos los de control de calidad
- legislación sobre importación, cuarentena de poblaciones de peces, prevención de la diseminación entre estados de plagas y enfermedades piscícolas; asistencia financiera; programas de desarrollo pesquero a través de agencias estatales/Uniones cooperativas.
- elaboración de estadísticas y encuestas sobre el sector



El Departamento de Ganadería y Sector Lácteo tiene competencias en dichas materias, que incluyen:

- la formulación y desarrollo de políticas y programas del Gobierno de la India en materia de producción ganadera, conservación, protección de enfermedades, desarrollo y mejora de la ganadería y el sector lácteo, así como para el crecimiento de la cadena de valor
- asesoramiento a los gobiernos de los Estados y Territorios de la Unión en la formulación de políticas y programas en materia de desarrollo de la ganadería y el sector lácteo, incluido el desarrollo de infraestructuras; sanidad animal y distribución de material genético animal de calidad de las granjas de bovino, ovino y aves mecanización del sector; uso eficiente de los insumos; mejora de rentas y productividad del sector, promover su asociación y acceso a los mercados
- asuntos relativos al Programa Lácteo de Delhi, y Grupo Nacional de Desarrollo del Sector Lácteo; promover la seguridad en el abastecimiento y consumo de productos de calidad, de la ganadería y sector lácteo; avanzar en la creación de marca e indicaciones de calidad
- desarrollar I+D+i, transferencia de tecnología y conocimiento, capacitación y educación en materia de ganadería, sector lácteo y auxiliares, infraestructura para el almacenamiento, transporte y procesado de productos del sector

ACUERDOS/CONVENIOS/MOUs/PROTOCOLOS

Memorando de Entendimiento entre los ministerios de agricultura de la India y España, en materia de agricultura y sectores relacionados (22.04.09).

El Memorando incluye en sus objetivos la transferencia e intercambio de experiencia en el ámbito de la agricultura y sectores relacionados, el impulso a la cooperación técnica y tecnológica, la acción bilateral, la asistencia mutua, los intercambios y el apoyo al desarrollo de relaciones entre organizaciones públicas y privadas en ambos países en el ámbito de la agricultura y sectores relacionados, sobre una base de igualdad y beneficio mutuo, la protección ambiental, el desarrollo económico y principios de desarrollo sostenible.

LÍNEAS POLÍTICAS

PESCA

El Departamento promueve políticas y medidas que den soporte al crecimiento y desarrollo del sector, que gana peso en términos sociales y económicos, en un escenario de crecimiento en producción, amplio desarrollo de la acuicultura y presencia en los mercados internacionales.

Así, la iniciativa *Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana* (PMMSY)- Un plan para lograr la Revolución Azul mediante el desarrollo sostenible y responsable del sector pesquero en la India, del Ministerio de Pesca, presentada en mayo de 2020, se dirige a toda la cadena de valor, incluidos los productores pequeños y marginales, e industrias y servicios auxiliares de la pesca y la acuicultura, en todos los Estados y Territorios de la Unión. Sus objetivos incluyen: mejorar la producción de pescado en los próximos cinco años (periodos 2020-21 a 2024-25); lograr tasas de crecimiento anuales de un



9% en promedio; duplicar los ingresos de exportación; promover la generación de empleo directo e indirecto. El enfoque de la "Revolución Económica a través de la Revolución Azul" incluye, entre otras medidas, el fomento de las organizaciones de productores de la pesca y la acuicultura, y la introducción del aseguramiento de barcos de pesca.

Cabe citar las actuaciones que se desarrollan con la colaboración internacional. Así, la Red India de Pesca y Resistencia Animal a los Antimicrobianos (INFAAR) de la India, ha desarrollado un proyecto de tres años sobre resistencia a antimicrobianos en el sector de la sanidad animal en la India, en colaboración con la FAO, y ha presentado recientemente su plan de actuaciones orientadas a la creación de capacidad en el país, para estimar el uso de antimicrobianos.

GANADERÍA Y SECTOR LÁCTEO

El Departamento de ganadería y sector lácteo promueve la productividad del sector y su organización, tanto para abastecer al creciente consumo interior de productos de calidad y diversificados, como para generar excedente que permita aumentar y diversificar las exportaciones de productos de la ganadería y del sector lácteo.

Así, en materia de producción, sanidad animal y genética, el Departamento promueve proyectos sobre:

- gestión científica de los animales mediante la creación de una base de datos nacional
- control de la propagación de enfermedades animales mediante la emisión de tarjetas de salud (*Nakul Swasthya Patra*) para 85 millones de animales
- mejora de la tecnología en reproducción asistida, mediante actuaciones específicas como el incremento de dosis del semen clasificado por sexo en 10 estaciones, aumentar la población de hembras de alto valor genético, aumentar la cabaña y la producción lechera
- utilización de la tecnología genómica para la mejora genética de razas de ganado lechero autóctonas (*Bos indicus*) para aumentar la precisión en selección.
- establecimiento de un laboratorio genómico a través del Centro Nacional de Genómica (NGC) para la realización de pruebas de trastornos genéticos, clasificación de razas, detección e identificación de enfermedades y reducción de la emisión de microflora / metano intestinal.
- creación de una plataforma electrónica para el comercio de germoplasma de calidad controlada

DATOS BÁSICOS SECTORIALES

GEOGRÁFICOS

Superficie: 3.287.595 km². **Límites:** norte, Nepal y Bután; sur, Océano Índico, Estrecho de Palk y Golfo de Mannâr, que la separa de Sri Lanka; oeste, mar Árabe y Pakistán; este, Myanmar, Golfo de Bengala y Bangladés, que casi separa por completo el noreste de la India del resto del país.

De acuerdo con los datos de la Oficina Central de Estadísticas (CSO), de la superficie total geográfica del país (328,7 millones de hectáreas), la **superficie cultivada neta** asciende a 141,4 millones de hectáreas, aproximadamente el 43% del total de la superficie geográfica del país. La **superficie neta en regadío** es de 68,2



millones de hectáreas; el agua es un factor limitante (distribución estacional, régimen monzones, calidad y contaminación, competencia de otros usos).

La **longitud de costa** es de 8.129 km, la **Zona Económica Exclusiva** tiene una superficie de 2,02 millones de km², la **plataforma continental** 0,506 millones de km², los **ríos y canales** totalizan una longitud de 191.024 km, los **estuarios** ocupan una superficie de 0,29 millones de hectáreas.

SOCIALES

Población (Censo 2011): 1.211 millones de habitantes; 1.353 millones en 2019 (dato del Banco Mundial). La media de edad es de 28 años y el 66% es población rural, con un índice de urbanización del 2,37% anual (2015-20). Un 47% de la población total está vinculada a la agricultura y sectores de actividad afines.

Densidad media de población (hab. por km²) (2011): 382

Renta per cápita: 9. 027 dólares EEUU (2020)

Índice de Gini (2013, PNUD): 33,9%

Esperanza de vida (2018): 69,1 años

Crecimiento de la población (%) (2016): 1,19

Índice de Desarrollo Humano (IDH (salud, educación, ingresos); valor numérico / nº orden mundial) (2018): 0,647; posición 129 de 187 países.

Tasa de natalidad (2016): 19,3; **tasa de fertilidad** (2016): 2,2

Fuentes: [Censo de 2011](#), [Fondo Monetario Internacional](#), [Programa de Desarrollo de la ONU](#), y [CIA World Book](#)

ECONÓMICOS

1. Estructura del Producto Interior Bruto. La distribución por sectores en 2017, según el Ministerio de Hacienda indio, es el siguiente: Agropecuario y pesca, 17,1%; Industria, 29,1%; y Servicios, 53,9%.

Con una economía en crecimiento, la India experimenta un descenso continuado del peso de la agricultura y sectores afines en el Valor Añadido Bruto, desde un 17,7% en 2015 al actual del 17,0%, a precios corrientes, con tendencia a seguir cayendo. La ganadería y la pesca contribuyen al 4% del PIB total, y al 26% del sector primario. La cabaña ganadera asciende a 470 millones de cabezas de ganado, la India es el primer productor mundial de leche, pero los rendimientos por animal son bajos y el 80% de la producción se lleva a cabo en el sector no organizado.

La pesca, representa el 0,7 % del PIB y da empleo a 14,5 millones de personas. La India es el 3er productor mundial de pescado marino, 2º de pescado de aguas continentales y 2º productor en pesca más acuicultura. En conjunto, la India produce el 7,73% del total mundial, es el 4º exportador de marisco y crustáceos. La acuicultura gana peso en el sector pesquero local y, como también la producción pesquera india, en los mercados internacionales. Los datos de crecimiento sectoriales del Ministerio de Pesca se concretan como sigue (periodo 2014-2019): crecimiento del sector pequero, 10,88%; aumento de la producción pesquera, 7,53%; crecimiento de las exportaciones pesqueras y acuícolas, 9,71%. En 2018 se registró un récord de capturas con 13,75 toneladas, y de exportaciones con 6.800 millones de dólares.

2. Coyuntura económica.

Según el Fondo Monetario Internacional, la economía india en 2019 tenía un valor nominal de 2,9 billones de dólares, posicionándose como la quinta economía mundial y la tercera en paridad de



poder adquisitivo (PPA) con 11 billones de dólares. La tasa media anual de crecimiento del PIB en las dos últimas décadas ha sido del 5,8 por ciento. Es una de las economías de más rápido crecimiento del mundo.

FICHA ADMINISTRACIÓN



Algunos indicadores y datos

PIB (2019) 2.875 billones de \$ corrientes (37.030 millones de \$ en 1960; ver serie temporal en el gráfico nº 1). **Población** (2019) 1.353 millones de personas (450.600 personas en 1960; ver serie temporal en gráfico nº 2).

Población activa (2020) 501 millones personas (sobre población estimada en 2020, 1.380 millones de personas), un 36,3% del total de la población. 45,4 % de desempleo sobre población activa, 3,6 (ver nota a pie de página). **Tasa de paro**¹ (2018) 3,5%

Balanza por cuenta corriente (2019) Exportaciones: 320.000 millones de \$, Importaciones: 514.000 millones de \$, (saldo negativo) (millones de \$) -194.000.

Déficit público² (2019) (% PIB) 3,4

Deuda pública³ (2019) (%PIB) 69,0

Fuentes: Fondo Monetario Internacional, Banco Mundial (<https://data.worldbank.org/country/india>), CIA World Fact Book.

Orientación del **Gasto Público**: Ver nota a pie de página⁴.

Gráfico nº 1: Evolución PIB, India (1960-2020, en billones)

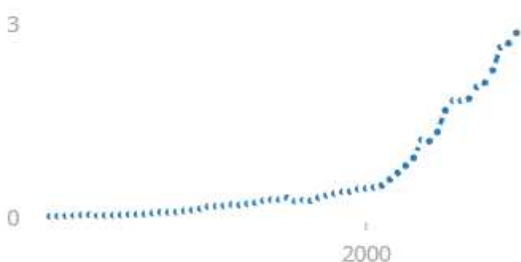
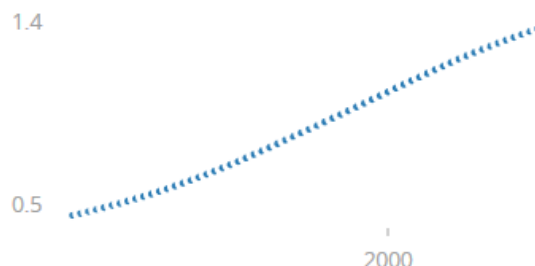


Gráfico nº 2: población, (1960-2020, en miles de millones)



Fuente: Banco Mundial

¹ Las metodologías de cálculo y estimación de los datos de empleo, población activa, desempleo y otros y cifras resultantes pueden diferir, dependiendo de las fuentes. Conforme a estimaciones de organismos internacionales, el empleo en el sector informal de la economía puede ser de unos 400 millones de trabajadores, que estarían contribuyendo a más del 60% del PIB, en ocupaciones que incluyen la agricultura, las manufacturas y la construcción. En 2016 ambas cámaras del Parlamento aprobaron el texto de la ley que modifica la ley de 1986 sobre trabajo infantil, que quedó prohibido para los menores de 14 años (excepto en empresas familiares) e introdujo una nueva categoría de “adolescentes” entre 14 y 18 años, y lista de “industrias que implican procesos peligrosos” en las que no deben trabajar los adolescentes.

² Durante décadas el déficit público superó el 6% del PIB. El sistema fiscal es complejo, y existe una diferencia entre el déficit general, integrado por el del Gobierno Central y el de los Estados y Territorios de la Unión, y el central, que oscila en torno al 2-3% del PIB. El gobierno de la Unión tiene la competencia y el control de la mayor parte de los ingresos (impuestos sobre la renta, la producción y el comercio exterior), que luego se distribuyen a los Estados (Fuente: Fondo Monetario Internacional).

³ Este nivel de deuda equivale al 550% de los ingresos públicos; el nivel de endeudamiento es consiguientemente elevado (a partir de 250% se considera sobre-endeudamiento), con respecto a los ingresos públicos que se recaudan.

⁴ Orientación de los presupuestos públicos a partir de 2016: duplicar las rentas de los agricultores antes de 2022, impulsar el desarrollo rural, el emprendimiento, la educación, la creación de empleo de calidad, las inversiones en infraestructuras, incluidas las económicas con repercusiones positivas en el sector agroalimentario, y avanzar en reformas que faciliten los negocios. Con anterioridad, y en materia de mejora de las infraestructuras de transporte, energía y medioambientales, el 12º Plan Quinquenal de Infraestructuras se ha orientado a movilizar importantes inversiones públicas y privadas entre 2012 y 2017, lo que ha contribuido a impulsar iniciativas como la orientada al desarrollo de energía solar en el país (incluye el medio rural), la “National Mission on Sustainable Habitat”, la “Atal Mission for Rejuvenation and Urban Transformation”, y “Smart Cities Mission” (2015-2020); todas ellas con efectos directos e indirectos en los entornos rurales y sus poblaciones.



3. Algunos datos de producción por sectores

El **sector agrícola** empleó en 2018 al 44% en una parte importante de la población, pero su participación en el PIB fue sólo del 17%. La población rural masculina empleada en la agricultura ha pasado del 67% en 2005 al 55% en 2018.

La **ganadería** y la **pesca** contribuyen al 4% del PIB total, y al 26% del sector primario. La cabaña ganadera asciende a 470 millones de cabezas de ganado, la India es el primer productor mundial de leche, pero los rendimientos por animal son bajos y el 80% de la producción se lleva a cabo en el sector no organizado. La pesca, representa el 0,7 % del PIB y da empleo a 14,5 millones de personas. La India es el tercer productor mundial de pescado marino y el segundo de pescado de aguas continentales. La India es el segundo productor de pesca más acuicultura, por detrás de China. La acuicultura gana peso en el sector pesquero local y, como también la producción pesquera india en los mercados internacionales.

La **industria del procesado de alimentos** es una de las mayores del país, la quinta en términos de producción y consumo. Disfruta de una demanda interna, proyección, y generación de valor añadido y crecimiento del empleo crecientes. En este sector, al igual que en otros, cabe citar las iniciativas públicas "*Make in India*", mediante la que se aspira a convertir al país en un centro manufacturero de referencia mundial, y *Aatmanirbhar Bharat Abhiyan* (India autosuficiente)

Entre los subsectores de la **industria** que el Gobierno de la India considera estructurales, por las externalidades positivas que tienen sobre el conjunto, se incluyen la **electricidad** y los **fertilizantes**. Se espera un rápido crecimiento en las producciones asociadas a las energías renovables y bajas en carbono en el medio rural, bio-fertilizantes, bio-pesticidas, la industria farmacéutica, la sanidad y bienestar de los animales, agricultura ecológica, sector textil a partir de algodón, lana, seda, yute, sus reciclados y nuevas utilidades (políticas de ahorro de insumos, incluida el agua y la energía), productos del cuero y sus reciclados, y la bioeconomía.

En materia de **generación de energía**, el gobierno indio promueve el desarrollo de fuentes alternativas (energía nuclear) y renovables (solar, eólica, biomasa y pequeña hidroeléctrica); como medio de disminuir su dependencia de la importación de hidrocarburos (al 80% del consumo) y estimular el crecimiento económico en el medio rural.

En los sectores de **fabricación de vehículos y maquinaria**, el gobierno quiere hacer de la India un referente mundial, y aspira a la mecanización de la agricultura y la agroindustria, y la implantación de vehículos comerciales y de transporte refrigerado/congelado de productos perecederos.

Uno de los catalizadores del crecimiento económico de la India es el sector de las **tecnologías de la información y electrónica** y el de las **telecomunicaciones**, también orientadas a su aplicación en el sector agrario. El sector de los **medios de comunicación**, el medio rural y el sector agroalimentario indios ofrecen un relevante potencial para aumentar y mejorar la difusión.

El **turismo**, incluido el del patrimonio natural, conocimiento de la biodiversidad y espacios naturales protegidos, el turismo rural y el gastronómico, ofrece un potencial para mejorar las rentas del medio rural.

Es prioritario el desarrollo, mejora y mantenimiento de **infraestructuras económicas**, el desarrollo de un transporte de mercancías rápido y eficiente, incluido el de productos perecederos, la eliminación de cuellos de botella. La actualización de las redes viarias, portuaria y aeroportuaria, así como de los vehículos, logísticas e instalaciones, ofrece igualmente oportunidades para el crecimiento económico general, y de la agroindustria y sus mercados nacionales e internacionales.

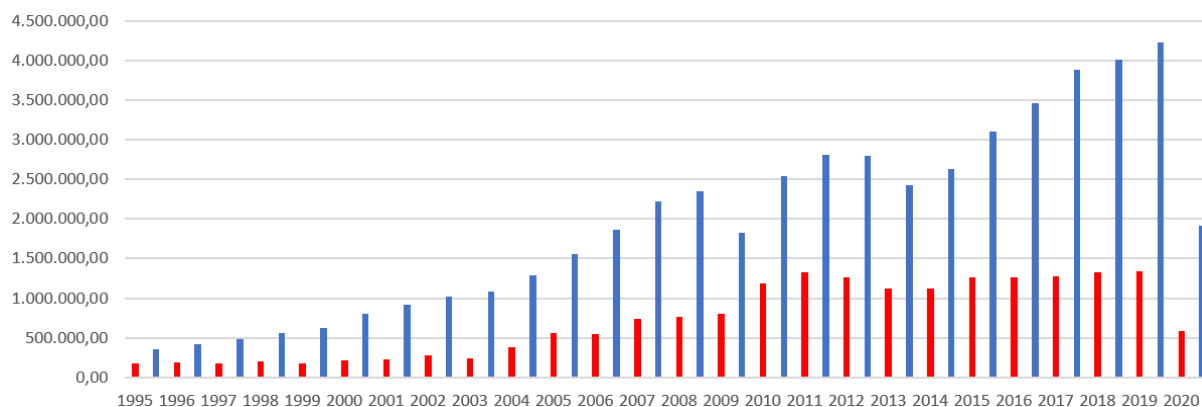


4. Comercio exterior.

Estructura de la balanza comercial

El comercio bilateral entre España y la India es deficitario para España. En 2019, España exportó por valor de 1.345 millones de euros e importó 4.230 millones. (Gráfico N.º 1).

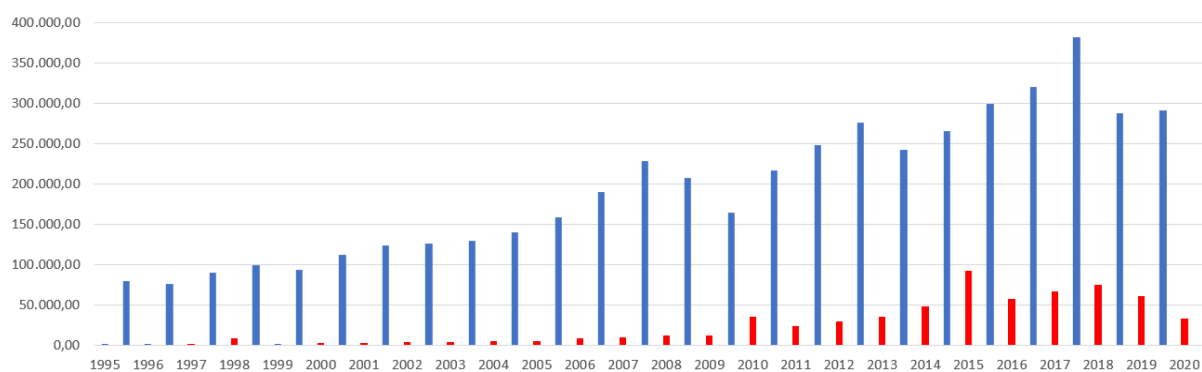
Gráfico N.º 1. Exportación, Importación española a la India, en 'Miles de Euros', 1995 – 2020 (a 31 de julio).



Fuente: DataComex

Con relación a la balanza bilateral agropecuaria, en 2019, España exportó a la India por valor de 61 millones de euros e importó por valor de 291 millones de euros.

Gráfico N.º 2. Exportación, Importación española a la India, productos 'Taric 01 a 24', en 'Miles de Euros', 1995 – 2020 (a 31 de julio).



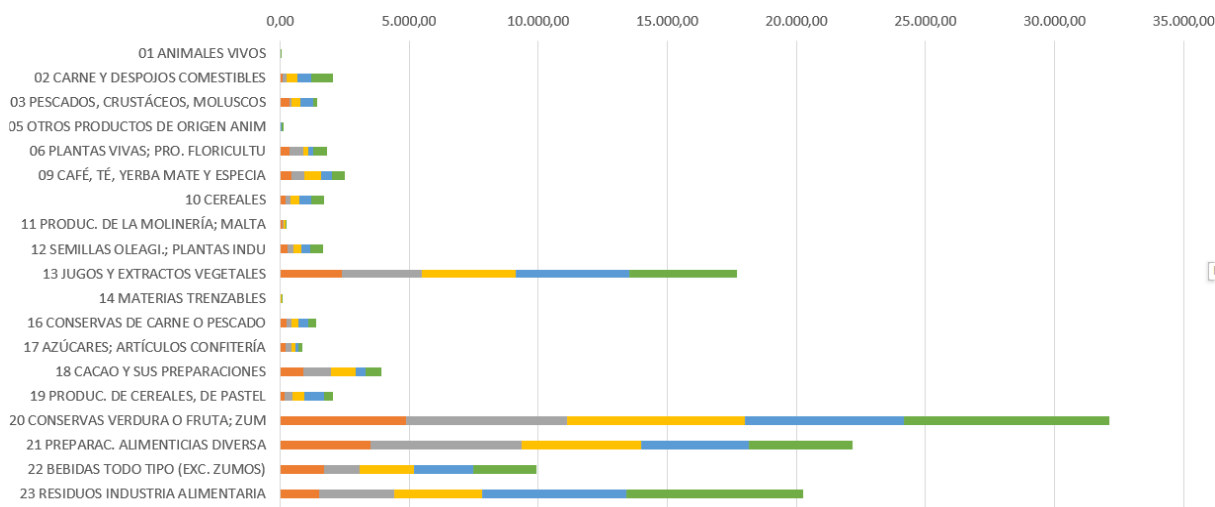
Fuente: DataComex



Cuadro N.º 1. Exportaciones agroalimentarias de España a India (2015 - 2019), en miles de €

Elemento	Total	2015	2016	2017	2018	2019
Total	122.060,57	17.507,35	22.975,29	24.874,16	26.758,09	29.945,68
01 ANIMALES VIVOS	20,68	18,43	2,10		0,10	0,05
02 CARNE Y DESPOJOS COMESTIBLES	2.055,60	104,31	139,74	421,65	532,47	857,44
03 PESCADOS, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS	1.438,03	366,53	61,58	351,34	525,53	133,06
05 OTROS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIM	142,81	4,82		4,86	64,02	69,11
06 PLANTAS VIVAS; PRO. FLORICULTU	1.823,65	349,80	564,97	178,78	190,45	539,65
09 CAFÉ, TÉ, YERBA MATE Y ESPECIA	2.494,71	439,22	509,11	644,84	406,50	495,05
10 CEREALES	1.699,99	228,48	163,65	367,54	454,14	486,17
11 PRODUC. DE LA MOLINERÍA; MALTA	233,92	90,62	61,66	60,20	9,72	11,73
12 SEMILLAS OLEAGI.; PLANTAS INDU	1.659,58	310,84	200,05	306,30	341,59	500,81
13 JUGOS Y EXTRACTOS VEGETALES	17.686,66	2.395,48	3.098,69	3.635,22	4.389,87	4.167,40
14 MATERIAS TRENZABLES	65,48	0,00	0,00	65,14		0,34
16 CONSERVAS DE CARNE O PESCADO	1.391,75	235,45	208,28	260,61	387,90	299,52
17 AZÚCARES; ARTÍCULOS CONFITERÍA	879,93	205,70	258,41	149,07	105,36	161,40
18 CACAO Y SUS PREPARACIONES	3.913,47	922,25	1.049,85	956,78	398,87	585,73
19 PRODUC. DE CEREALES, DE PASTEL	2.065,91	186,31	304,99	464,01	750,96	359,64
20 CONSERVAS VERDURA O FRUTA; ZUM	32.107,16	4.891,81	6.243,18	6.852,13	6.184,70	7.935,34
21 PREPARAC. ALIMENTICIAS DIVERSA	22.185,77	3.511,26	5.846,72	4.631,84	4.145,78	4.050,16
22 BEBIDAS TODO TIPO (EXC. ZUMOS)	9.938,29	1.723,09	1.349,71	2.126,75	2.294,24	2.444,50
23 RESIDUOS INDUSTRIA ALIMENTARIA	20.245,22	1.522,98	2.912,00	3.397,11	5.575,89	6.837,26
24 TABACO Y SUS SUCEDÁNEOS	11,95		0,61			11,34

Gráfico N.º 3. Exportaciones agroalimentarias de España a India (2015, 2016, 2017, 2018, 2019), en miles de €



Fuente: Datacomex

Con respecto a la importación desde la India a España, el capítulo de mayor valor corresponde al taric 03: pescados, crustáceos y moluscos.

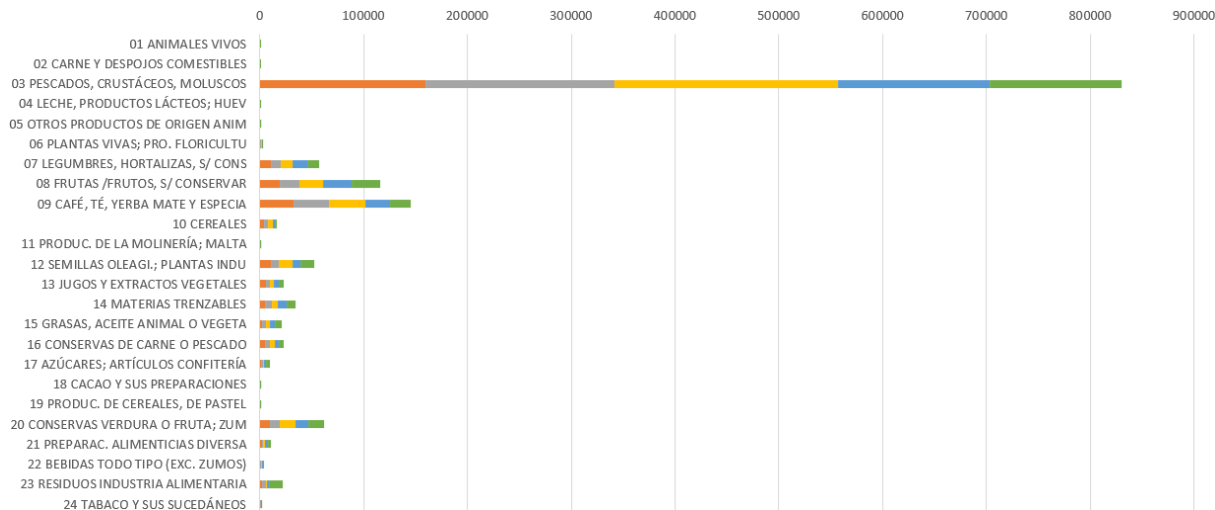


Cuadro N.º 2. Exportaciones agroalimentarias de España a India (2015-2019), en miles de €

	Total	2015	2016	2017	2018	2019
Total	1.432.910,91	273.124,92	291.290,05	344.127,62	262.101,99	262.266,34
01 ANIMALES VIVOS	1,78		0,51	0,48		0,80
02 CARNE Y DESPOJOS COMESTIBLES	0,12		0,00			0,12
03 PESCADOS, CRUSTÁCEOS, MOLUSCOS	829.901,36	159.739,39	181.878,68	215.010,71	145.906,28	127.366,30
04 LECHE, PRODUCTOS LÁCTEOS; HUEV	319,95		0,49	0,02	99,32	220,13
05 OTROS PRODUCTOS DE ORIGEN ANIM	833,26	183,76	89,44	153,32	99,00	307,74
06 PLANTAS VIVAS; PRO. FLORICULTU	3.547,73	629,25	614,06	717,16	678,35	908,91
07 LEGUMBRES, HORTALIZAS, S/ CONS	56.957,41	10.394,08	9.708,79	11.932,93	13.385,74	11.535,87
08 FRUTAS /FRUTOS, S/ CONSERVAR	116.269,62	19.628,87	18.147,31	23.582,77	26.923,64	27.987,02
09 CAFÉ, TÉ, YERBA MATE Y ESPECIA	144.933,45	32.855,02	33.607,42	35.743,61	23.225,41	19.501,99
10 CEREALES	16.268,70	4.089,58	3.674,95	4.430,03	2.085,42	1.988,72
11 PRODUC. DE LA MOLINERÍA; MALTA	800,03	97,57	101,60	193,36	173,12	234,39
12 SEMILLAS OLEAGI.; PLANTAS INDU	52.160,00	10.321,79	7.791,92	13.812,42	7.148,45	13.085,42
13 JUGOS Y EXTRACTOS VEGETALES	23.062,24	6.014,97	3.824,61	3.447,25	4.602,46	5.172,94
14 MATERIAS TRENZABLES	34.380,56	4.853,86	6.565,21	6.083,92	8.057,38	8.820,19
15 GRASAS, ACEITE ANIMAL O VEGETA	21.199,27	2.388,95	3.104,49	4.606,45	4.180,92	6.918,45
16 CONSERVAS DE CARNE O PESCADO	22.567,22	5.124,06	4.520,19	4.435,12	4.351,02	4.136,84
17 AZÚCARES; ARTÍCULOS CONFITERÍA	9.456,05	1.355,12	1.668,66	1.362,29	2.036,99	3.032,99
18 CACAO Y SUS PREPARACIONES	226,93	2,77	156,52	2,05	39,85	25,75
19 PRODUC. DE CEREALES, DE PASTEL	561,84	142,59	44,51	87,37	109,25	178,11
20 CONSERVAS VERDURA O FRUTA; ZUM	61.468,13	9.802,95	9.747,03	14.459,28	13.125,71	14.333,17
21 PREPARAC. ALIMENTICIAS DIVERSA	10.916,12	2.349,95	1.235,88	1.653,78	3.078,18	2.598,32
22 BEBIDAS TODO TIPO (EXC. ZUMOS)	3.158,70	494,76	1.037,06	1.037,61	362,22	227,06
23 RESIDUOS INDUSTRIA ALIMENTARIA	22.275,00	2.274,55	3.335,42	1.147,22	2.119,14	13.398,67
24 TABACO Y SUS SUCEDÁNEOS	1.645,44	381,06	435,31	228,48	314,14	286,45

Fuente: Datacomex

Gráfico N.º 4. Importaciones agroalimentarias de España a India (2015-2019), en miles de €



Fuente: Datacomex



Retos

Las decisiones en los ámbitos micro y macroeconómicos de los sectores de la ganadería y lácteo, pesca y acuicultura, de una economía grande como la de la India, afectan al resto del mundo: producciones de productos e insumos, consumos de productos y factores de producción, rentas, precios de los diferentes factores de producción, sociología de los sectores, desarrollo rural y pesquero, sostenibilidad, incluida la ambiental y climática, fiscalidad y otras. Los desafíos asociados, cabe plantearlos como oportunidades de colaboración y desarrollo de iniciativas.

<http://www.fao.org/india/fao-in-india/india-at-a-glance/en/>

El marco normativo y su adecuación a estándares internacionales en sectores como la ganadería, la acuicultura y sus productos transformados pueden significar oportunidades de colaboración.

FAO analizó el marco legal de la India en materia de pesca y acuicultura; el trabajo puede leerse en:

http://www.fao.org/fishery/legalframework/nalo_india/en

Otras informaciones, en clave de desafío y oportunidades de los sectores analizados, en: Boletín de Información Comercial Española, octubre 2020, India

(<http://www.revistasice.com/index.php/BICE/issue/view/766>)