



## POTENCIAL SECTORIAL PARA LA ATRACCIÓN DE INVERSIONES POR MERCADOS

Gracias a la Red de Oficinas de ProColombia en el exterior, el país cuenta con una estructura óptima para la promoción internacional de las oportunidades y fortalezas para invertir en Colombia y sus regiones aportando al crecimiento y desarrollo sostenible de los territorios. Asimismo, gracias a esta red, tenemos información y conocimiento sobre los inversionistas de cada mercado y los intereses que tienen para expandir sus operaciones en el exterior. En otras palabras, podemos saber quién está invirtiendo en el mundo, desde qué mercado y cuáles son los principales sectores o nichos en los cuales están

buscando oportunidades para invertir. De esta manera también podemos conocer cuáles son los principales determinantes de esos intereses en aras de concretar proyectos de inversión hacia Colombia. A continuación, resumimos los intereses y oportunidades que buscan los inversionistas en los principales mercados internacionales. Esto le facilitará a las regiones el proceso de orientación de sus estrategias con las fortalezas de cada territorio, alineándolas con los intereses de inversión mencionados.

### Norteamérica



En esta región, especialmente desde Estados Unidos, se ha identificado que las empresas multinacionales e internacionales desde este mercado están buscando invertir en los sectores de: alimentos procesados, frutas y hortalizas (arándanos y aguacate), cacao y forestales. En el caso de Canadá también hay interés en invertir en el sector de cafés especiales. Asimismo, en el sector de infraestructura de transporte y logística, en específico, los inversionistas de Estados Unidos y Canadá buscan proyectos de inversión en carreteras, puertos, aeropuertos, sector ferroviario, clínicas, cárceles y de renovación urbana, incluyendo proyectos de mejoramiento del acceso al agua y saneamiento.

En relación con la transición energética, se ha identificado que los inversionistas estadounidenses y canadienses están buscando oportunidades en energía solar, eólica, geotérmica, con biomasa, de hidrógeno y pequeñas plantas hidroeléctricas. Finalmente, se evidencia un gran interés por emitir inversión en el sector de servicios basados en el conocimiento e industrias 4.0 en el que se categoriza a las empresas de subcontratación de procesos de negocios (BPO por sus siglas en inglés), software, producción audiovisual, publicidad y servicios de tecnología para la información (servicios TI por sus siglas en español).

### Europa



Desde este mercado se han identificado oportunidades importantes en materia de transición energética, especialmente generación a partir de fuentes no convencionales de energía como energía solar, eólica costa afuera y marina, de hidrógeno verde, geotérmica y con biomasa. Adicionalmente desde España, hay interés en invertir en infraestructura física y social al igual que desde Francia y Reino Unido, resaltando un gran interés en proyectos de agencias público-privadas que reafirmen un enfoque ambiental, social y de gobierno corporativo.

tecnología para la información, compañías de producción audiovisual, centros de servicios compartidos y empresas de externalización de servicios para procesos de conocimiento (KPO por sus siglas en inglés).

En materia de infraestructura de turismo y hotelera se ha mostrado interés en España y Turquía en inversiones en el sector de turismo, especialmente en proyectos ya estructurados que estén buscando inversión. Por otro lado, el HUB de inversión Europa es un mercado interesado en la emisión de inversión hacia el sector de servicios del conocimiento compuesto por las ya mencionadas BPO, empresas con servicios para el desarrollo de software y de

Adicionalmente, este mercado busca invertir tanto en el sector de manufacturas como de agroindustria. En el primero se identifica interés desde Alemania y Turquía en inversiones del sector de maquinaria industrial, instrumentos, autopartes, la industria textil y de confección, como a su vez la industria defensa, en específico el sector de astilleros especialmente desde España. En agroindustria se evidencia el interés desde Reino Unido y países Nórdicos en el procesamiento de alimentos cuya cadena considere y priorice la baja emisión de carbono, así como el desarrollo de proyectos con enfoque sostenible.

### Asia y Australia



Desde estos mercados se han identificado oportunidades de atracción de IED para los siguientes sectores:

#### AGROINDUSTRIAS

**Japón:** se ha mostrado interés en invertir en proyectos que se centren en la utilización de satélites para el control de terrenos, como también, el uso de residuos para la producción de fertilizantes orgánicos que contribuyan a reducir las diferentes consecuencias del manejo de químicos convencionales.

**China:** se ha mostrado interés en inversiones en carne bovina y las plantaciones forestales en general.

**Corea:** se identifica el interés en inversiones relacionadas con proyectos de cafés especiales, forestales y frutales.

**Singapur:** se tiene interés en los sectores de aceite de palma y alimentos procesados.

**SECTOR SALUD:** China, Japón y Corea han mostrado interés de inversión en materia de estudios clínicos, producción de vacunas, farmacéuticos y dispositivos clínicos.

**SECTOR DE SEGURIDAD Y DEFENSA:** China ha mostrado interés en inversiones relacionadas con drones, aeronaves y sistemas de seguridad.

#### TRANSICIÓN ENERGÉTICA

China, Japón, Corea, Singapur, Malasia y Tailandia: se ha mostrado interés en inversiones en energía de tipo solar, eólica, de hidrógeno verde y geotérmica, como también se prevén oportunidades en el sector de movilidad eléctrica e innovación y desarrollo de cadenas de suministro eléctrico especialmente desde China.

#### OTROS SECTORES

Por último, los sectores de manufacturas, de servicios basados en el conocimiento y de infraestructura de transporte, logística y en materia social también son de especial atención para la recepción de IED. Cabe resaltar interés de todos los países asiáticos en inversiones en tecnologías de la información, software y servicios en general, resaltando proyectos tecnológicos y de la información con un enfoque hacia el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y el interés en startups, especialmente desde Japón.

### Latinoamérica

(sin incluir las islas de Caribe)



Se ha identificado una serie de oportunidades para la atracción de IED en los sectores de servicios basados en el conocimiento hacia empresas desarrolladoras de software y servicios TI, BPO, empresas de producción audiovisual y de contenidos digitales y Fintech desde Argentina, Costa Rica y Chile principalmente.

En el sector agroindustrial se identifican oportunidades de inversión desde México, Chile y Perú en cultivos de frutas, en específico, frutos rojos, palta y cítricos. A la par que, desde México y Ecuador hay interés de invertir en el sector de alimentos procesados. Igualmente hay interés de invertir en los sectores de superalimentos, fertilizantes y, en el sector cárnico y su cadena de frío desde el mercado brasilero, argentino y paraguay. Desde Brasil se han identificado oportunidades de inversión en los sectores de salud, específicamente en lo que respecta a equipos médicos e insumos, y desde Argentina en farmacéutica veterinaria, entre otros.

Dentro del sector de turismo se ha identificado posible interés en inversiones en el desarrollo de infraestructura turística sustentable, ecoturismo y conectividad desde México, Chile y Triángulo Norte. En infraestructura social hay interés en invertir en este tipo de proyectos desde México y Brasil principalmente. En relación con la transición energética, se ha identificado potencial para inversiones en proyectos de energías renovables: eólica, hidráulica y solar, eficiencia energética, hidrógeno verde e infraestructura energética desde México, Chile, Brasil y Triángulo norte. En manufacturas, hay potenciales inversiones en la fabricación de partes y piezas para ensamble de productos de línea blanca principalmente desde Argentina, manufactura de paneles solares y maquinaria agroindustrial desde Brasil, fabricación de empaques y envases desde Perú y Ecuador fundamentalmente y en industria automotriz desde México.