



## NOTA PAÍS EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

### ENCUENTRO EMPRESARIAL ESPAÑA - EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

---

#### Información básica

Emiratos Árabes Unidos (EAU) es una federación integrada por siete emiratos que alberga un total de 9,89 millones de habitantes, de los cuales el 88% aproximadamente son extranjeros. El PIB per cápita del país fue de 69.904 dólares estadounidenses (USD) en 2019<sup>1</sup>, y se espera que disminuya en 2020 hasta 67.917 USD.

EAU es un país moderno y dinámico, además de ser un “hub” económico y un oasis de estabilidad geopolítica en Oriente Medio. A pesar de que el sector del “petróleo y gas” representa todavía un tercio del PIB de la economía emiratí, hay que destacar los importantes esfuerzos de diversificación de los motores de su crecimiento (de hecho, es la economía menos dependiente del petróleo de todos los países productores de la región) en sectores como el turismo, la logística o los servicios financieros. En este sentido, para fortalecer la competitividad de la economía emiratí, el gobierno federal cuenta con programas específicos en diversos ámbitos desde la diversificación energética, la tecnología y la digitalización y la seguridad alimentaria, hasta el turismo de salud y “smart cities”, pasando por la celebración de la Expo2020 en octubre de 2021. El esfuerzo del país por ofrecer una imagen de modernidad y de apertura a los negocios ha dado muy buenos resultados y ha supuesto oportunidades importantes para empresas e inversores extranjeros.

#### Situación económica actual COVID-19

EAU es una economía abierta a la que el impacto del COVID-19 no está dejando indemne. Los bajos precios del petróleo, junto con una menor demanda mundial de esta materia prima, van a lastrar el crecimiento para este año, unido, además, al efecto adverso de la pandemia en otros sectores por los que se venía apostando en los últimos años, como el turismo o la logística. Efectivamente, según el Banco Central de EAU, se estima que la recesión en el año 2020 alcance el 5% del PIB, después de varios años creciendo aunque a un ritmo cada vez menor. Las cuentas públicas se volverán deficitarias este año al menos hasta el año 2024, partiendo de un déficit previsto del 10% del PIB en 2020. En cuanto al sector exterior, EAU ha presentado tradicionalmente continuos y abultados superávits por cuenta corriente, que se tornarán en un déficit del 0,7% del PIB en el año 2020, y que se estima se corrija en 2021.

---

<sup>1</sup> Según EIU (Economist Intelligence Unit)

EAU, como el resto de los países del Consejo de Cooperación para los Estados Árabes del Golfo (CCG), mantiene un tipo de cambio fijo del dirham (AED) con el USD a razón de 1 USD=3,67 AED. En línea con la Reserva Federal de Estados Unidos, el Banco Central de EAU ha recortado los tipos dos veces en marzo de 2020 hasta situarlo en un 0.75%. Además, se ha aprobado un paquete de apoyo al sector financiero por valor de 70.000 MUSD para que la financiación llegue a las empresas y a las familias en una coyuntura tan adversa como la actual.

## **Sectores elegidos para el Encuentro Empresarial por su proyección actual**

### **Agroindustria/Agrotecnología**

En el año 2018 el gobierno de EAU lanzó la Estrategia Nacional de Seguridad Alimentaria, con objetivos explícitos diversos en áreas interconectadas: la industria alimentaria, la energía y el agua. Por las oportunidades comerciales que pueden conllevar, destacamos las siguientes líneas estratégicas:

- Desarrollar un sistema nacional que permita la producción agroalimentaria a través de la tecnología;
- Desarrollar acuerdos internacionales para diversificar la provisión de alimentos al país;
- Desarrollar planes y políticas que reduzcan el desperdicio de alimentos.

El objetivo de devenir un país más autosuficiente en la provisión de alimentos se ha visto fortalecido en 2020 durante la pandemia ante la amenaza que ha supuesto el COVID-19 para la logística internacional. Se estima que EAU importa aproximadamente un 85% de los alimentos que consume (en 2019 la importación de productos agroalimentarios fue de 16.450 millones de euros), por lo que el autoabastecimiento no sólo supone un desafío atendiendo a la climatología de calor extrema y a la alta salinidad de sus escasos recursos hídricos, sino también la apertura a grandes oportunidades para las empresas españolas en este ámbito.

El valor de las exportaciones de productos agrícolas frescos desde España a EAU se ha mantenido constante a lo largo de los últimos años (en 2019 se importaron desde España frutas y verduras por valor de unos 68 millones de euros), aunque hay cierta tendencia a demandar más productos orgánicos. Sin embargo, España no sólo es un país exportador de producto agrícola de calidad, sino que cuenta con sobrada experiencia de éxito en el cultivo en condiciones de calor extremo y una intensa actividad de investigación en la materia. Por este motivo, la apuesta de EAU por procurarse cierto nivel de abastecimiento es una gran oportunidad para nuestro sector agrícola en general y para el sector de la agrotecnología en particular.

## **Agua y saneamiento**

Para paliar la escasez natural de agua en EAU, en las últimas décadas se ha llevado a cabo un gran número de proyectos de agua en el país. Aunque muchas empresas internacionales del sector se han establecido en EAU a la espera de nuevas licitaciones y es un mercado muy competitivo, sigue habiendo oportunidades para empresas españolas en este sector. La modernización de infraestructuras de mantenimiento obsoletas, la sustitución de plantas basadas en tecnologías anteriores por plantas de ósmosis inversa y la digitalización del sector son las nuevas líneas que marcarán la actividad en el ámbito del agua en los próximos años.

Actualmente, existen varias licitaciones en curso o en construcción: por ejemplo, en Abu Dabi se está llevando a cabo la segunda mayor desalinizadora del mundo (la desalinizadora de Taweelah), que ha conseguido el récord mundial en precio ofertado: 0,49 \$/m<sup>3</sup>.

Asimismo, algunos de los emiratos están apostando por un mayor gasto en saneamiento y están llevando a cabo la concesión de la infraestructura de las aguas residuales.

## **Salud**

Durante la última década, el sector de la salud en los Emiratos Árabes Unidos ha experimentado un constante crecimiento impulsado, principalmente, por el progresivo aumento de alianzas público-privadas, una creciente esperanza de vida y la implantación -ex lege- de un seguro de salud obligatorio en algunos emiratos. No en vano, el gasto en salud representa el 4,11% del PIB o, lo que es lo mismo, unos 16.000 MUSD.

Asimismo, el gobierno está realizando importantes esfuerzos por situar al país como un destino de referencia para el turismo médico mundial y se espera que Dubái y Abu Dabi -los principales emiratos- puedan recibir a más de 500.000 pacientes internacionales durante el año 2021.

El gobierno de los Emiratos Árabes Unidos continúa con sus planes de modernizar los hospitales del país con la última tecnología destinada a prevenir y tratar la creciente incidencia de enfermedades no transmisibles; en particular, las enfermedades cardiovasculares, el cáncer y la diabetes. Además, la creciente competencia entre los emiratos para atraer turistas por motivos médicos también está impulsando la demanda de instalaciones más modernas con equipos de última generación capaces de acometer cualquier tipo de cirugía electiva.

La demanda de atención médica a domicilio es también un subsector en aumento. A medida que el país se configura como un "hub" médico regional, los Emiratos Árabes Unidos realizan continuas campañas de atracción de capital humano con el objetivo de aumentar el número de profesionales sanitarios que trabajan en la atención de la población de avanzada edad, terapia del habla, atención de enfermería posquirúrgica y rehabilitación de lesiones, entre otras áreas.

En línea con diferentes programas para la transformación digital del país, como UAE Visión 2021 y otras estrategias nacionales a largo plazo -que tienen como objetivo el desarrollo de ciudades inteligentes en los Emiratos Árabes Unidos-, el gobierno quiere que su sector sanitario se encuentre entre los más innovadores del mundo, desarrollando infraestructuras inteligentes para ofrecer a sus ciudadanos y residentes la mejor atención sanitaria posible.