

**Singapur****Industrial**

|  |   |
|--|---|
| Transportes                              | Como líder regional en producción, desarrollo y fabricación, la industria aeronáutica es una de las industrias que más crece en el país, y las perspectivas futuras son favorables. Aparte de aviones y partes, se pueden deatacar los productos y servicios para la reparación y mantenimiento.  |
| Construcción                             | El sector de la construcción es muy dinámico y está en constante crecimiento. Oportunidades para maquinaria y materiales para la construcción (acero, mármoles, metales, componentes prefabricados, etc.).  |
| Energía                                  | Es uno de los tres principales centros de refino y comercio de petróleo del mundo. Oportunidades para industrias e ingenierías con aplicaciones en sectores relacionados con petróleo y derivados. También está experimentando varias fuentes alternativas de energía: solar, fuel cells, biodiesel, hidrógeno, etc. Se están también planteando abrir una central nuclear, aunque todavía no está claro. |
| Materias Primas y Productos Intermedios  | Productos químicos (derivados del petróleo y farmacéuticos), acero, el hierro y sus manufacturas.   |
| Componentes Eléctricos y Electrónicos    | Componoentes electrónicos, Ingeniería de precisión, equipamiento industrial, semiconductores, móduelos electrónicos, etc.   |
| Bioteología y Equipo Médico-hospitalario | Equipo médico y hospitalario (diagóstico), servicios relacionados con la sanidad, instrumentos científicos y de laboratorio y ciencias biomédicas. Dearrollo de fotónica, nanotecnología y sistemas mecánicos micro eléctricos.   |

**Servicios**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Ingeniería y Arquitectura | Licitaciones para proyectos de ingeniería (metro, edificios, etc.) |
|---------------------------|--|

---