

# FORMULARIO DE SOLICITUD AS9100 Y AS9120

## 1. ¿Cuál es la estructura de sus instalaciones?

Tipo de sede:	<input type="checkbox"/> <b>Sede única</b> Descripción: Organización que opera en una sola sede.	<input type="checkbox"/> <b>Multisede</b> Descripción: Organización que tiene una función central identificada y una red de centros en los que se realizan actividades total o parcialmente.  Todas las sedes deben realizar el mismo proceso de fabricación y/o de valor añadido.	<input type="checkbox"/> <b>Campus</b> Descripción: Organización con más de una sede que tiene una función central identificada y un proceso de realización del producto descentralizado, secuencial y vinculado.	<input type="checkbox"/> <b>Varias sedes</b> Descripción: Organización que tiene una función central identificada y una red de sedes que no cumple los criterios de una organización multisede o campus.  Se enumeran varias sedes en el mismo certificado.
<b>Crterios</b> Tick en caso afirmativo  NOTA: La organización debe cumplir todos los criterios.	<input type="checkbox"/> Organización autónoma, sin dependencias del flujo de valor de empresas relacionadas, que opera bajo el mismo sistema de gestión de calidad.  <input type="checkbox"/> Una dirección.	<input type="checkbox"/> Todas las sedes deberán tener un vínculo legal con la oficina central. <input type="checkbox"/> Existe SGC con revisión por la dirección y auditorías internas controladas centralmente. <input type="checkbox"/> La central puede exigir a los centros que apliquen medidas correctivas. <input type="checkbox"/> Existe una recopilación y análisis central de datos con capacidad para iniciar el cambio organizativo. <input type="checkbox"/> Todos los procesos de calidad en todos los centros son iguales (es decir, >80%) y funcionan con los mismos métodos y procedimientos.  <b>Por ejemplo:</b> Una empresa con múltiples sedes con un ámbito de aplicación global, aunque algunas sedes puedan hacer una parte reducida del alcance.  <b>Nota:</b> Una dirección por sede. Algunos centros pueden realizar menos procesos que otros.	<input type="checkbox"/> Todas las sedes deberán tener un vínculo legal con la oficina central. <input type="checkbox"/> Existe SGC con revisión por la dirección y auditorías internas controladas centralmente. <input type="checkbox"/> La central puede exigir a los centros que apliquen medidas correctivas. <input type="checkbox"/> Existe una recopilación y análisis central de datos con capacidad para iniciar el cambio organizativo. <input type="checkbox"/> Las salidas de una sede son la entrada de otra para realizar el producto o servicio final. Flujo de valor único.  <b>Nota 1:</b> Puede haber procesos diferentes en distintas sedes o una combinación de sedes que contribuyan al mismo producto o servicio global. <b>Por ejemplo:</b> Una empresa en la que la sede 1 dobla la materia prima, la sede 2 suelda el material, la sede 3 hace la integración, el montaje final y la prueba y la sede 4 envía el producto final sería un buen ejemplo de estructura de Campus.  <b>Nota 2:</b> Se puede realizar más de un producto o servicio siempre que sean sustancialmente (es decir, >80%) iguales (por ejemplo una familia de productos) y se realicen con los mismos métodos y procedimientos. <b>Por ejemplo:</b> Una empresa que fabrica bombas hidráulicas para aviones y actuadores hidráulicos para aviones cumpliría este requisito.	<input type="checkbox"/> Todas las sedes deberán tener un vínculo legal con la oficina central. <input type="checkbox"/> Existe SGC con revisión por la dirección y auditorías internas controladas centralmente. <input type="checkbox"/> La central puede exigir a los centros que apliquen medidas correctivas. <input type="checkbox"/> Existe una recopilación y análisis central de datos con capacidad para iniciar el cambio organizativo. <input type="checkbox"/> Los procesos de calidad en cada sede no son similares (>80%). Cada centro puede realizar un producto o servicio diferente.  <b>Por ejemplo:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Los procesos de acción correctiva en todas las sedes no se administran de la misma manera.</li> <li>El proceso de productos no conformes no es similar en todas las sedes.</li> <li>Los procesos de fabricación no son similares (un centro fabrica actuadores hidráulicos mientras que otro fabrica componentes estructurales).</li> </ul>

# FORMULARIO DE SOLICITUD AS9100 Y AS9120

2. ¿Se encarga del diseño y desarrollo de productos y servicios?

Sí

No

Si la respuesta es afirmativa, detalle el número de personal que participa en las actividades de diseño:

3. Enumere los requisitos de la norma AS9100 que considere no aplicables al alcance:

4. ¿Su sistema de gestión aeroespacial cumple con la AS9100 y/o AS9120?

Sí

No

Si su sistema no se ha actualizado, ¿cuándo piensa hacerlo?

5. ¿Trabaja con material clasificado o con requisitos de control de exportaciones?

Sí

No

A menudo denominado ITAR = International Traffic in Arms Regulations, es un conjunto de normas del gobierno de los Estados Unidos que controlan la exportación e importación de artículos y servicios relacionados con la defensa que figuran en la United States Munitions List (USML)

6. ¿Cuánto tiempo lleva implantado su sistema de gestión?

7. ¿Tiene una fecha de auditoría deseada?

8. Indique las normas, reglamentos o leyes que debe cumplir su empresa (si procede):