

**LLOC DE TREBALL: INGENIERO/A ANALISTA CALIDAD VEHICULO****Núm. DE LLOCS OFERTS: 1****Nivell professional:** Grupo 2 convenio**Nivell acadèmic:** Imprescindible Formación universitaria en Ingeniería Industrial o Mecánica o Electrónica.**Altres formacions:****Idiomes:** Dominio de inglés (C1)**Informàtica:** Dominio Paquete Office.**Experiència** Experiencia de 7-10 años en un departamento de Calidad, con conocimiento en Parts Quality, Vehicle Quality y Field Quality. Experiencia en inspección de vehículos (estático y dinámico), así como análisis y resolución de problemas técnicos complejos.**Tasques específiques:** El objetivo es definir y promover la mejora de los productos fabricados por Silence, así como la gestión del sistema de chequeos frecuenciales de Calidad. Promover el cumplimiento de los procedimientos del sistema de calidad, y garantizar que los productos y servicios cumplen con los estándares de calidad. Mantener una comunicación con los departamentos de Fabricación e Industrialización, para asegurar el cumplimiento de las Conformidades de Producción.**PRINCIPALES FUNCIONES Y RESPONSABILIDADES**

1. Planificación, gestión y ejecución de los chequeos frecuenciales de Calidad a nivel de producto acabado y proceso
2. Aplicación y desarrollo de la conformidad de producción COP del vehículo final. Gestión de equipos específicos de COP, definición de método de testing, ejecución del ensayo y evaluación de los resultados obtenidos
3. Realización de ensayos de conducción dinámicos, siguiendo metodología estándar de inspección y evaluación de vehículo.
4. Análisis y resolución de defectos de vehículo de tipo: Eléctrico, Electrónico y Mecánico. Reparación del vehículo con la simulación de resolución de los defectos.
5. Seguimiento en las acciones de recuperación y retrofit de vehículo durante lotes de desarrollo.
6. Definición, gestión y seguimiento de la definición de máquinas de ensayo y sus certificaciones.

7. Establecer el plan de calidad de inspecciones frecuentes, coordinando la definición y seguimiento de las tareas de aseguramiento de la calidad.
8. Asegurar el cumplimiento de los requisitos específicos de cada producto identificado por I + D, el alineamiento de las actividades de calidad con el Manual de Calidad y los requerimientos específicos de cada cliente.
9. Garantizar la calidad del proceso productivo desarrollado en planta mediante la realización de auditorías, criterios de calidad, etc.
10. Revisar y analizar los defectos en vehículo e impulsar mejoras de proceso/producto y reducción de defectología, definiendo y haciendo seguimiento de las acciones emprendidas.
11. Establecer comunicación con cliente final para negociar criterios de calidad de vehículo acabado, seguimiento de proyecto, mejora de producto y reporte de indicadores.
12. Aplicación de procesos de muro de calidad y mejora continua en procesos de fabricación de vehículo y de piezas.
13. Participación en la gestión con proveedores promovida por Compras, para asegurar los objetivos y requisitos

SALARIO SEGUN MERCADO

---

**Capacitats**

Análisis y resolución de problemas técnicos complejos

**requerides:**

---

**Carnet:**

---

**Localitat:** Barcelona

**Horari:** De Lunes a viernes de 7 a 15.15h

**Retribució:** 30.391,94 euros+ 20% complemento vinculado al SBA 2022, según convenio grupo profesional

**Incorporació:** Mayo

**Contracte:** Indefinido

**11 / 05 / 2023**

Per poder-se inscriure en aquesta oferta, cal posar-se en contacte amb [ofertesnissan.soc@gencat.cat](mailto:ofertesnissan.soc@gencat.cat) fent constar: **NOM, COGNOM, TELÈFON, DNI i Núm.OFERTA SOC** (indicada a la part superior del document)



**Generalitat  
de Catalunya**