



Proyecto Regional RLA/99/901

Curso de aplicación de los LAR AGA - GSI AGA 2 - Edición Lima 2026

Lima, Perú, del 8 al 17 de junio de 2026

Agenda/Módulos

| | ÍTEM | DESCRIPCIÓN |
|---|---------------------|--|
| Modalidad síncrona presencial (*) – 45 horas (**) | | |
| Día 1 Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO 0 | Presentación del Curso GSI LAR AGA (1h) |
| | OBJETIVO | Bienvenida a los participantes del curso, presentar a los facilitadores, dar a conocer la información administrativa pertinente, solicitar la presentación de los participantes y presentar aspectos relevantes de los temas a tratar. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Bienvenida a los participantes • Objetivo del curso • Presentación de los instructores • Presentación de los participantes • Contenido del curso • Duración, horario y normas del curso |
| Día 1 Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO INTRO | Introducción a los procesos de certificación y vigilancia (3h) |
| | OBJETIVO | Presentación de los conceptos básicos de los procesos de certificación y vigilancia de aeródromos y el rol de los inspectores AGA. Discusión de los temas en clase. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Obligaciones del Estado y rol del inspector AGA • Certificación y Vigilancia de aeródromos • Actividades del proceso de certificación • Listas de Verificación |
| Días 1 y 2 (2h/día) Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO PREP | Inicio del Proceso de Certificación (4h) |
| | OBJETIVO | Revisión de los procedimientos de orientaciones al operador, realización de inspecciones técnicas y preparación de la documentación. Aplicación de los conocimientos en ejercicios y talleres en grupo. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Actividad de Expresión de Interés (Pre-solicitud) • Reunión Inicial • Inspecciones técnicas |

| | ÍTEM | DESCRIPCIÓN |
|---|------------------------|---|
| Días 2 al 4 (2h/día) Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO EVAL | Evaluación de la solicitud formal (6h) |
| | OBJETIVO | Revisión de los procedimientos de evaluación de la documentación presentada por el operador. Aplicación de los conocimientos en ejercicios y talleres en grupo. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Evaluación de los documentos presentados • Evaluación del manual de aeródromo • Evaluación del manual de SMS |
| Días 2 al 4 Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO VERI | Verificación en el terreno (9h) |
| | OBJETIVO | Revisión de los procedimientos de evaluación en el terreno del aeródromo. Aplicación de los conocimientos en ejercicios y talleres en grupo. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Preparación para la verificación • Ejecución de la verificación • Actividades pos-verificación |
| Día 5 y 6 Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO OTOG | Cierre del proceso (6h) |
| | OBJETIVO | Revisión de los procedimientos para cierre del proceso de certificación. Aplicación de los conocimientos en ejercicios y talleres en grupo. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Planes de medidas correctivas • Evaluación de la seguridad operacional • Desviaciones/exenciones • Condiciones de certificación y su difusión • Información para vigilancia |
| Días 6 y 7 Fecha(s) e instructores responsables | MÓDULO VIGI | Cambios en el Certificado y Vigilancia continua (9h) |
| | OBJETIVO | Revisión de los procedimientos de cambios en el certificado y para la vigilancia continua. Aplicación de los conocimientos en ejercicios y talleres en grupo. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Transferencia de operación • Suspensión/cancelación de certificado • Enmienda/Actualización de certificado • Vigilancia continua (permanente) |
| Día 8 Fecha(s) e instructores responsables | FINAL | Repaso y Medición de Aprendizaje (4h) |
| | OBJETIVO | Medir el nivel de aprendizaje de los participantes para obtener la nota final individual. |
| | CONTENIDO | <ul style="list-style-type: none"> • Examen para medición de aprendizaje • Encuesta de evaluación |

(*) La modalidad síncrona se constituye de clases en vivo con los instructores, con presentaciones, discusiones y realización de ejercicios prácticos, talleres individuales y/o en grupo y, cuando hay

disponibilidad de facilidades y la necesidad, actividad práctica en el terreno. Durante el período de realización del curso los participantes pueden ser solicitados a realizar ejercicios o talleres en horarios fuera del horario de clase.

(**) Las 45 horas consideran un curso dictado a participantes que ya sean inspectores AGA en sus Administraciones o que ya tengan experiencia en aeródromos