

1. **Definiciones.** En estos términos y condiciones adicionales, se definen los siguientes términos:
  - a) "Fines educativos" hace referencia a la formación recibida en clase o en laboratorios por estudiantes cualificados; o a la instrucción o preparación de cursos impartidos por instructores cualificados. Los fines educativos pueden incluir el proyecto de fin de carrera u otros proyectos estudiantiles si el trabajo no pertenece al estudiante, no implica la transferencia de propiedad intelectual y los resultados se darán a conocer públicamente. Los fines educativos no incluyen los fines de investigación, comerciales o relativos al desarrollo curricular.
  - b) "Fines de investigación" hace referencia a cualquier trabajo en el que SOLIDWORKS contribuya directamente a la formulación del problema, modelado, análisis, resultados o material de un proyecto de investigación. Los fines de investigación no incluyen los fines comerciales ni los relativos al desarrollo curricular.
  - c) "Fines comerciales" hace referencia a la consultoría profesional, la producción de hardware para reventa, las actividades comerciales, los servicios prestados en virtud de un acuerdo de servicio técnico o a becas del gobierno o en empresas, tutorías o formación privada de personas distintas de los estudiantes cualificados.
  - d) "Desarrollo curricular" hace referencia a la creación o modificación de material didáctico con el software DS SolidWorks para su reventa. Consulte el [Contrato de Research Associate de SOLIDWORKS](#) si desea obtener información detallada sobre el programa.
  - e) "Institución de enseñanza cualificada" hace referencia a una institución de enseñanza pública o privada sin ánimo de lucro, una escuela vocacional o privada sin ánimo de lucro, un programa de educación en casa o un programa de formación profesional certificado por el gobierno o un programa de desarrollo profesional certificado por el gobierno, todos ellos reconocidos oficialmente. Entre las instituciones de enseñanza cualificadas no se incluyen escuelas, centros de formación, centros de desarrollo profesional o programas de enseñanza en casa no acreditados. Tampoco se incluyen los centros de formación sin ánimo de lucro, los museos, las bibliotecas públicas, los programas de divulgación, los Fablabs, los talleres de bricolaje o de tecnología ni los centros de hobbies.
  - f) "Institución de investigación cualificada" hace referencia a una facultad, universidad, laboratorio de investigación, hospital universitario o a un consorcio sin ánimo de lucro. Entre las instituciones de investigación cualificadas no se incluyen empresas ni centros de investigación con ánimo de lucro, incubadoras de tecnología, aceleradores, centros de formación sin ánimo de lucro, museos, bibliotecas públicas, programas de divulgación, Fablabs, talleres de bricolaje o de tecnología ni centros de hobbies.

Además de los requisitos anteriores, existen ciertos criterios específicos en algunas regiones:

- I. Norteamérica: Las instituciones de investigación cualificadas también incluyen los centros de investigación afiliados a universidades y los laboratorios de investigación de las universidades. Entre las instituciones de investigación cualificadas no se incluyen las corporaciones sin ánimo de lucro, los centros de investigación y desarrollo con fondos federales, los centros de investigación no académicos sin ánimo de lucro ni los consorcios industriales o no académicos.
  - II. EMEA: Las instituciones de investigación cualificadas también incluyen los centros de investigación del gobierno o sin ánimo de lucro, así como los consorcios sin ánimo de lucro.
  - III. Resto de regiones: Póngase en contacto con el representante de SOLIDWORKS Education si desea obtener información sobre determinados criterios adicionales.
- g) "Estudiante cualificado" hace referencia a un estudiante a tiempo completo, que quiere conseguir una titulación (grado, diploma o certificado) en una institución de enseñanza cualificada. Un estudiante cualificado debe estar matriculado en al menos seis (6) créditos, entre cursos y prácticas, para poder ser considerado un estudiante a tiempo completo. Entre los estudiantes cualificados no se incluyen los estudiantes de máster, los investigadores profesionales, los participantes en programas de formación corporativos ni los miembros de Fablabs o centros de hobbies.
- h) "Instructor cualificado" hace referencia a cualquiera que enseñe o prepare a los alumnos para uno o varios cursos en los que se exija o se permita el uso del software DS SolidWorks como parte del currículo en una institución de enseñanza cualificada.
- i) "Investigador cualificado" hace referencia a estudiantes de grado, de post-grado, de máster, profesores, profesores adjuntos, personal docente o perteneciente a una institución de investigación cualificada.
- j) "Proyecto de investigación" hace referencia a cualquier trabajo realizado en una institución de investigación cualificada que genere propiedad intelectual y no se considere parte de la experiencia de aprendizaje en el aula. Incluye el trabajo realizado en virtud de un acuerdo contractual entre una institución de investigación cualificada y una entidad externa; y cualquier trabajo realizado con la intención de comercializar o revender productos o ideas. No se incluyen los trabajos realizados con fines comerciales.
- k) "Propiedad intelectual" hace referencia a cualquier cosa que genere valor comercial, ingresos de cualquier tipo o aumente el reconocimiento de un individuo o una institución.

2. **Otorgamiento y alcance de las licencias de Education Edition.** Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("DS SolidWorks ") ofrece licencias de SOLIDWORKS Education Edition ("SWEE") a las instituciones de enseñanza calificadas a un precio significativamente inferior al de la versión comercial de SOLIDWORKS. Por este motivo, SWEE incluye restricciones de uso que no se encuentran en los contratos de licencia de software y servicio de suscripción aplicables a las licencias comerciales ("EULA"). Como titular de una licencia SWEE, debe aceptar los términos siguientes además de los términos y condiciones recogidos en este [EULA](#):
- a) Solo estudiantes e instructores cualificados de instituciones de enseñanza calificadas podrán utilizar SWEE con fines educativos exclusivamente.
  - b) SWEE solo se instalará en equipos propiedad de estudiantes o instructores cualificados de instituciones de enseñanza calificadas, o alquilados por estos.
  - c) Solo estudiantes o instructores cualificados o personal docente de instituciones de enseñanza calificadas gestionarán y realizarán el mantenimiento de SWEE.
  - d) SWEE se proporciona como una instalación de un único uso (independiente) o como una instalación SOLIDWORKS Network License (SNL). Las instalaciones SNL son para su uso en un único sitio, como un lugar o el campus de una institución de enseñanza calificada. También hay disponibles licencias de red multi-site. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener más información.
  - e) Las instituciones de enseñanza calificada solo anunciarán, en un catálogo de cursos físico o digital, aquellos cursos que exijan o permitan el uso de SWEE; y no podrán anunciar tales cursos a través de cualquier otro medio impreso o digital.
  - f) SWEE incluye elementos impresos (marcas de agua) y en pantalla que permiten identificar los archivos creados con "SOLIDWORKS Education Edition". Los archivos creados con SWEE no se podrán utilizar con fines comerciales o de investigación. DS SolidWorks no es responsable ni está obligada a eliminar las marcas de agua transmitidas desde archivos comerciales o de investigación, en caso de que se produzca una interacción deliberada o accidental.
3. **Otorgamiento y alcance de las licencias de SOLIDWORKS Research Edition.** Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("DS SolidWorks ") ofrece el software SOLIDWORKS Research Edition ("SWRE") a las instituciones de investigación calificadas a un precio significativamente inferior al de la versión comercial de SOLIDWORKS. Por este motivo, SWRE incluye restricciones de uso que no se encuentran en los contratos de licencia de software y servicio de suscripción aplicables a las licencias comerciales ("EULA"). Como titular de una licencia SWRE, debe aceptar los términos siguientes además de los términos y condiciones recogido en este EULA:
- a) Solo investigadores cualificados de instituciones de investigación calificadas podrán utilizar SWRE con fines educativos y de investigación exclusivamente. SWRE no se utilizará con fines comerciales ni relativos al desarrollo curricular.
  - b) SWRE solo se instalará en equipos propiedad de investigadores cualificados de instituciones de investigación calificadas, o alquilados por estos.

- c) Solo investigadores cualificados o personal docente de instituciones de investigación cualificadas gestionarán y realizarán el mantenimiento de SWRE.
  - d) SWRE se proporciona como una instalación de un único uso (independiente) o como una instalación SOLIDWORKS Network License (SNL). Las instalaciones SNL son para su uso en un único sitio, como un lugar o el campus de una institución de investigación cualificada. También hay disponibles licencias de red multi-site. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener más información.
4. **Otorgamiento y alcance de las licencias de Education Edition.** Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("DS SolidWorks ") ofrece licencias de SOLIDWORKS Student Edition ("SWSE") a los estudiantes cualificados a un precio significativamente inferior al de la versión comercial de SOLIDWORKS. Por este motivo, SWSE incluye restricciones de uso que no se encuentran en los contratos de licencia de software y servicio de suscripción aplicables a las licencias comerciales ("EULA"). Como titular de una licencia SWSE, debe aceptar los términos siguientes además de los términos y condiciones recogido en este [EULA](#):
- a) Solo estudiantes e instructores cualificados de instituciones de enseñanza cualificadas podrán utilizar SWSE con fines educativos exclusivamente. No se utilizará con fines comerciales o de investigación.
  - b) SWSE solo se instalará en equipos personales propiedad de estudiantes o instructores cualificados de instituciones de enseñanza cualificadas, o alquilados por estos.
  - c) SWSE se proporciona como una licencia de un único uso (independiente) y no se puede transferir. SWSE utiliza un mecanismo de bloqueo de software que limita la instalación a un solo equipo.
  - d) SWSE no se puede revender a empresas o individuos no autorizados.
  - e) SWSE vence al término del número de meses especificado en el paquete (por ejemplo, 12 meses), no incluye el servicio de suscripción y no es actualizable.
  - f) SWSE incluye elementos impresos (marcas de agua) y en pantalla que permiten identificar los archivos creados con "SOLIDWORKS Student Edition". Los archivos creados con SWSE no se podrán utilizar con fines comerciales o de investigación. DS SolidWorks no es responsable ni está obligada a eliminar las marcas de agua transmitidas desde archivos comerciales o de investigación, en caso de que se produzca una interacción deliberada o accidental.

Si desea consultar el EULA de SOLIDWORKS completo, haga clic [aquí](#).