

A lista a seguir identifica os termos de uso adicionais que se aplicam a Produtos específicos. Cada lista de Produto identifica uma ou mais notas de rodapé aplicáveis ao Produto. Essas notas de rodapé suplementam os termos deste Contrato. As definições de cada nota de rodapé são fornecidas depois da lista. A menos que estabelecido de outra forma no Documento de Pedido pertinente, as extensões de Produto obedecem ao mesmo escopo de uso concedido para o Produto correspondente.

Produtos de Desktop

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard ou Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3; 26)

Produtos para Servidor

- ArcGIS Enterprise
 - Estandarizado ou Avançado (17; 21; 23; 31; 87)
 - Grupo de Trabalho Estandarizado ou Avançado (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard ou Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard ou Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise Optional Capability Servers:
 - Servidor de Imagem ArcGIS, Servidor ArcGIS GeoEvent, Servidor ArcGIS GeoAnalytics e Servidor Estandarizado ArcGIS Notebook (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Servers:
 - Servidor de Imagem ArcGIS, Servidor ArcGIS GeoEvent, Servidor ArcGIS GeoAnalytics e Servidor Estandarizado ArcGIS Notebook (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Ferramentas para Desenvolvedores

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Runtime SDK para Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt, ou WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime para Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt, ou WPF
 - Lite (15)
 - Basic ou Standard (1; 14, 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit e Extensões (16, 19; 22, 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux e Extensões (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API para JavaScript (16; 64)
- Assinatura do ArcGIS Developer (24; 26)
- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium ou Enterprise (77)
- Esri CityEngine SDK e Tempo de Execução Processual (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

Móvel

- ArcGIS Navigator (14)

Outro

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Scan do site para ArcGIS Operator (32; 33)

Online Services

- As assinaturas ArcGIS Online Developer Deployment estão disponíveis por meio da assinatura ArcGIS Developer:
 - + Assinatura gratuita (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Assinatura paga (66; 68; 75; 76; 79)
 - Programas de Educação (Subscrições Gratuitas ou Pagas) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - ONG/Associação Sem Fins Lucrativos, Programas de Imprensa/Mídia (Subscrições Gratuitas ou Pagas) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- As assinaturas do ArcGIS Online estão disponíveis por meio de vários Programas de Vendas:
 - Varejo comercial, EAs e Programas Governamentais (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Programas Educativos (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Programassems fins lucrativos (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Plano Público (66, 68; 74; 75; 76; 80; 81)
Os clientes pertencendo às seguintes categorias dispõem destes direitos adicionais:
 - Varejo Comercial (72)
 - acordos corporativos (72)
 - Governo (72)
 - ONG/Associação Sem Fins Lucrativos (72)
 - Programas de Imprensa/Mídia (72)
 - Programas Educativos (71)
- Subscrição da ArcGIS AEC Project Delivery (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Notas de rodapé:

1. Não pode ser usado para editar um banco de dados geográficos empresarial via Conexão Direta.
2. Não se destina a uso em navegação.
3. Licenciado apenas para uso pessoal, não comercial.
4. – Limitado a 1 (um) servidor de quatro núcleos.
 - Pode ser instalado em um computador separado.
- 5-10. Reservado.
11. Os aplicativos criados com o ArcGIS AppStudio Developer Edition estão sujeitos aos termos de uso do ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Reservado.
13. Licenciado como uma Licença para Uso Duplo.
14. Pode ser usado para navegação.
15. Licenciado como uma Licença para Implantação.
16. O Cliente poderá usar os SDKs ou as APIs para criar Aplicativos de Valor Agregado e para distribuir e licenciar esses Aplicativos de Valor Agregado a seus usuários finais para uso em qualquer local não proibido de acordo com as regras de exportação.
17. O Cliente não deve redistribuir o Oracle JDBC Driver ou sua documentação que está incluída neste Produto. A Oracle é um terceiro beneficiário deste Acordo com relação ao Oracle JDBC Driver.
18. A Licença para Implantação é por Aplicativo de Valor Agregado por computador para aplicativos independentes.
19. A Licença não pode ser usada para desenvolvimento de Aplicativos de Valor Agregado baseados em servidor ou na Internet.
20. Licenciado como uma Licença de Redistribuição.
21. Consulte o Contrato Principal <http://www.esri.com/legal/software-license> quanto aos termos de uso adicionais para Licenças de Usuários Identificados.

22. a. Um usuário final deverá adquirir uma licença em Software ArcGIS Engine for Windows/Linux ou outro Software ArcGIS Desktop (Basic, Standard ou Advanced) para obter o direito de executar um aplicativo ArcGIS Engine em 1 (um) computador e
- b. As extensões do ArcGIS Engine for Windows/Linux não deverão ser usadas em combinação com o ArcGIS Desktop a fim de executar Aplicativos de Valor Agregado ArcGIS Engine. Um único usuário pode ter vários Aplicativos de Valor Agregado ArcGIS Engine instalados em 1 (um) computador para uso exclusivo desse usuário final.
23. Comunicação entre sistemas
 - a. O cliente pode usar um login de serviço básico para permitir comunicações entre sistemas de via única e somente leitura da ArcGIS Enterprise para qualquer outro sistema de negócios empresarial de terceiros na organização do cliente. O cliente pode usar um Visualizador de Credencial de Usuário Indicado ou uma Credencial de Usuário Indicado de Nível 1 como login de serviço básico até a Esri implementar uma credencial de login de serviço real. Um Visualizador de Credencial de Usuário Indicado ou uma Credencial de Usuário Indicado de Nível 1 específica usada como credencial de login de serviço básico só pode ser usada para fins de integração entre sistemas e não pode ser usada por um Usuário Indicado para acessar o sistema.
 - b. O cliente pode usar um login de serviço básico para permitir comunicações entre sistemas de via única e somente leitura da ArcGIS Enterprise para qualquer outro sistema de negócios empresarial de terceiros na organização do cliente. O cliente pode usar um Editor (ou superior) de Credencial de Usuário Indicado ou uma Credencial de Usuário Indicado de Nível 2 como login de serviço padrão até a Esri implementar uma credencial de login de serviço real. Um Editor (ou superior) de Credencial de Usuário Indicado ou uma Credencial de Usuário Indicado de Nível 2 específica usada como credencial de login de serviço padrão só pode ser usada para fins de integração entre sistemas e não pode ser usada por um Usuário Indicado para acessar o sistema.
24. O Software só poderá ser usado para fins de desenvolvimento, teste e demonstração do protótipo de um Aplicativo de Valor Agregado e para a criação de caches de mapas. O Cliente pode usar Aplicativos de Valor Agregado e armazenar em cache mapas com licenças do ArcGIS Enterprise Staging Server e de Servidor de Implantação. O Software e os Dados poderão ser instalados em vários computadores para uso pelos Assinantes do ArcGIS Developer com planos de assinatura Builder ou superiores. Todos os outros Softwares são licenciados com uma Licença de Uso Único.
25. Inclui uma determinada capacidade de computação e armazenamento, conforme descrito no Documento de Pedido aplicável. Unidades de computação IoT adicionais e unidades de armazenamento IoT podem ser adquiridas conforme necessário. A Esri notificará o administrador da conta de assinatura do Cliente quando o consumo de computação e armazenamento do Cliente atingir aproximadamente 75% da capacidade alocada ao Cliente pela assinatura do Cliente. A Esri se reserva o direito de suspender a criação do Cliente de serviços adicionais do Analytics for IoT ou suspender os serviços existentes do Analytics for IoT se o Cliente tiver utilizado toda a sua capacidade de computação ou armazenamento. A Esri restaurará prontamente o acesso do Cliente aos seus serviços Analytics for IoT assim que o Cliente tiver adquirido Unidades de Computação da IoT adicionais ou Unidades de Armazenamento da IoT, conforme aplicável.
26. O banco de dados geográficos se restringe a 10 gigabytes de dados do Cliente.
27. Reservado.
28. O uso de aplicativos que não o ArcGIS Enterprise Workgroup ou o ArcGIS GIS Server Workgroup limita-se a 10 (dez) usuários finais concomitantes. Essa restrição inclui o uso do ArcGIS Desktop Software, do ArcGIS Engine Software e de aplicativos de terceiros que se conectam diretamente a qualquer banco de geodados do ArcGIS Enterprise Workgroup ou do ArcGIS GIS Server Workgroup. Não há limites ao número de conexões a partir de aplicativos Web.
29. O Software exige uma versão com suporte do SQL Server Express. As versões com suporte estão relacionadas, juntamente com os requisitos do sistema para o produto, no site da Esri.
30. O uso é restrito a um total máximo de 10 gigabytes de dados do Cliente. Todos os componentes devem ser instalados em um único servidor.
31. Inclui uma Licença de Failover.
32. O uso deste Software não inclui uma licença piloto (e.g., FAA, EASA, etc.) para operar um drone.
33. O cliente deve usar o armazenamento online fornecido com este Software para armazenar Conteúdo do Cliente coletado ou processado através deste Software.
- 34-38. Reservado.

39. Nenhuma funcionalidade de edição incluída no ArcGIS GIS Server é permitida para uso com o ArcGIS GIS Server Basic e o ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40–46. Reservado.
47. O Cliente poderá desenvolver e distribuir Aplicativos de Valor Agregado que usem a Esri File Geodatabase API para seus respectivos usuários finais.
- 48–53. Reservado.
54. Reservado.
- 55-63. Reservado.
64. Aplicativos de Valor Agregado para implantação Web devem ser usados em conjunto com outros Produtos da Esri. Também é possível usar tecnologias de terceiros em conjunto com Aplicativos de Valor Agregado, desde que estes sejam sempre usados juntamente com outro(s) Produto(s) da Esri.
65. O uso só é possível em conjunto com outro(s) Produto(s) da Esri. Também é possível usar tecnologias de terceiros em conjunto com o ArcGIS Earth, desde que este seja sempre usado juntamente com outros Produtos da Esri.
66. Somente clientes com uma assinatura ativa de ArcGIS Online poderão armazenar resultados geocodificados gerados pelo Serviço e Geocodificação Mundial.
67. Limitado a 250.000.000 geocódigos por assinatura anual.
68. O Cliente poderá usar os dados acessíveis por meio do Serviço de Infográfico apenas para fins de exibição e não poderá salvar os dados acessíveis por meio desse serviço.
69. Pode ser usado para quaisquer fins comerciais da organização do Cliente.
70. Pode ser usado para fins de desenvolvimento e teste da organização do Cliente.
71. Pode ser usado para fins de ensino em organizações educacionais.
72. Pode ser utilizado para efeitos comerciais internos pela organização do Cliente.
73. Reservado.
74. Pode ser utilizado para uso pessoal.
75. O Cliente só pode permitir a terceiros o uso de Aplicativos de Valor Agregado por compartilhamento público de Aplicativo(s) de Valor Agregado, utilizando Ferramentas de Compartilhamento. O Cliente não pode usar esta assinatura para ativar um Aplicativo de Valor Agregado para seu próprio negócio interno, a menos que o Cliente seja uma instituição educacional que usa o Aplicativo de Valor Agregado apenas para fins de ensino, uma ONG/organização sem fins lucrativos qualificada ou uma organização de imprensa ou mídia.
76. O Cliente não pode criar grupos privados nem participar de grupos privados.
77. Inclui uma Licença de Implantação de App Comercial, que permite ao Cliente disponibilizar Aplicativos de Valor Agregado a terceiros mediante uma taxa.
78. O Cliente pode usar essa assinatura para criar ou participar de grupos privados.
79. Cada assinatura é limitada a 1.000.000 de transações de geopesquisa por mês em conjunto com a assinatura do Cliente. As transações incluem dados de mapas base e transações de pesquisa de geocódigo. Uma transação de dados de mapas base equivale a oito solicitações de bloco de 256x256. Uma transação de pesquisa de geocódigo equivale a um endereço ou local. Se os resultados forem armazenados de alguma forma, como após a geocodificação em lote, os resultados armazenados não serão computados no limite de transações. No entanto, o armazenamento consome Créditos de Serviço.
80. Pode permitir que estudantes registrados de uma instituição educacional acessem diretamente os Online Services e compartilhem uma única assinatura entre mais de um estudante registrado, somente para fins educativos.
81. O Cliente não poderá disponibilizar os Aplicativos de Valor Agregado a terceiros mediante o pagamento de uma taxa.
82. Um Usuário Indicado pode integrar sua Credencial de Usuário Indicado em uma API da ArcGIS para script Python somente para fins de automatização de um fluxo de trabalho para ser usado exclusivamente pelo Usuário Indicado cuja Credencial de Usuário Indicado estiver integrada no script.
83. O cliente deve usar uma Assinatura de Entrega de Projeto AEC separada para cada cliente do Cliente (“Cliente”). O Cliente pode (i) usar a Assinatura de Entrega de Projeto AEC somente para colaborar com trabalho de projeto com seu Cliente; e (ii) fornecer ao Cliente acesso de Usuário Indicado da Assinatura de Entrega de Projeto AEC para permitir ao Cliente acessar a Assinatura de Entrega de Projeto AEC para colaborar com trabalho de projeto que o Cliente realiza para o Cliente. O Cliente não pode usar a Licença de Usuário Indicado para qualquer outro fim. O Cliente é unicamente responsável pela

conformidade do Cliente com estes termos de uso e garantirá que o Cliente interrompa o uso da Assinatura de Entrega de Projeto AEC após o término do projeto.

84. Não inclui uma Licença de Distribuição para utilização comercial. Não inclui uma Licença de Distribuição para utilização não-comercial ou educativa.
85. Licenças e assinaturas de software incluídas no ArcGIS Hub só podem ser utilizadas para apoiar iniciativas da comunidade ativadas pelo ArcGIS Hub. O Cliente pode permitir que terceiros sejam Usuários Indicados do ArcGIS Hub com o único propósito de participar de atividades da comunidade. Os clientes podem permitir que funcionários, agentes, consultores ou contratados sejam Usuários Indicados do ArcGIS Hub, com o único propósito de administrar, configurar, manter e dar suporte a iniciativas comunitárias por meio do ArcGIS Hub. Nenhum outro uso de licenças e assinaturas de software incluídas no ArcGIS Hub é permitido.
86. O Cliente pode usar as licenças e assinaturas de software incluídas no ArcGIS Indoors exclusivamente para habilitar os recursos do ArcGIS Indoors, conforme definido na Documentação do ArcGIS Indoors. Nenhum outro uso de licenças e assinaturas de software incluídas no ArcGIS Indoors é permitido.
87. É proibido acessar os serviços de Parcel Fabric prestados pela ArcGIS Enterprise, exceto através da ArcGIS Pro Standard e da ArcGIS Pro Advanced.