

Telefonica

BUSINESS
SOLUTIONS

SERVIÇOS PROFISSIONAIS DE CLOUD

VISÃO GERAL

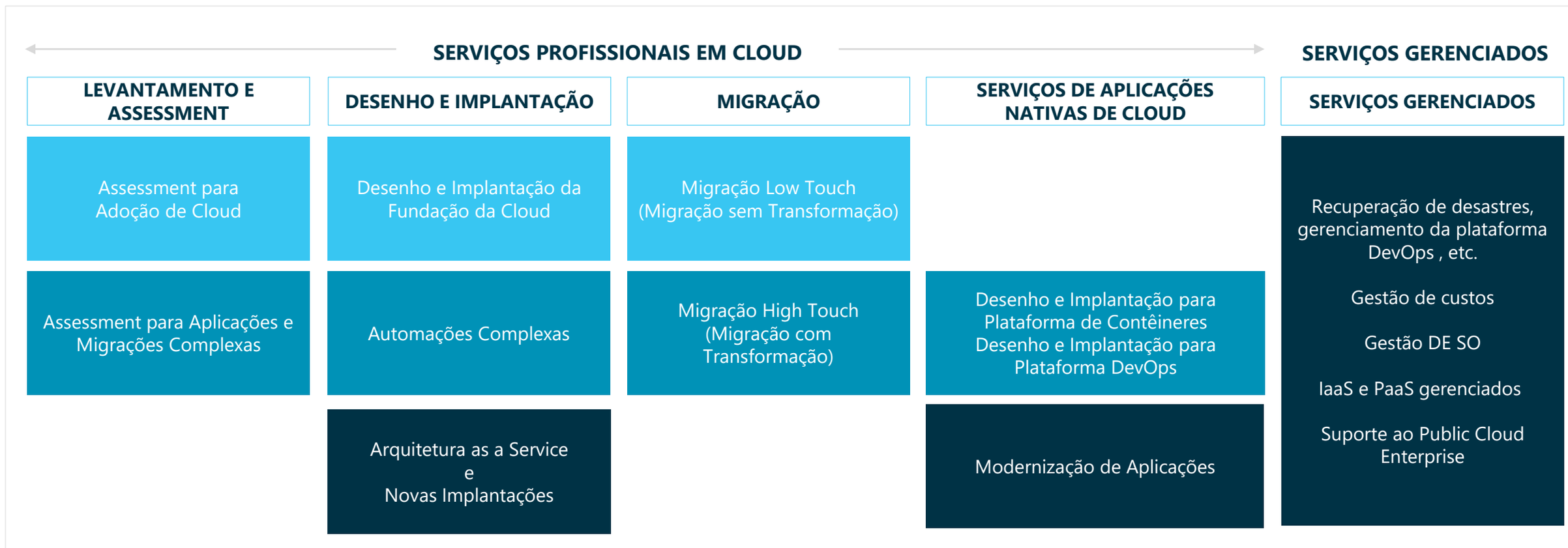
12.12.19



ROTEIRO DE SERVIÇOS PROFISSIONAIS

DEFINIMOS UM CATÁLOGO DE SERVIÇOS QUE FORNECE SOLUÇÕES DE PONTA A PONTA EM CLOUD PARA CLIENTES DA TELEFONICA

SERVIÇOS PROFISSIONAIS E GERENCIADOS



ROTEIRO DOS SERVIÇOS PROFISSIONAIS

DESCRIÇÃO DO CATÁLOGO DE SERVIÇOS

Assessment para Adoção de Cloud	Análise do cenário de aplicativos para avaliar a viabilidade da migração para cloud e gerar plano de migração e Business Case
Desenho e Implantação da Fundação da Cloud	Projetar a arquitetura de cloud mais viável com base nas recomendações da fase de Assessment
Migração sem transformação	Garantindo uma migração simples de baixa complexidade para a nova arquitetura em cloud com o mínimo de impacto nas operações
Assessment para Aplicações e Migrações Complexas	Esse serviço permite que o cliente final decida a estratégia de migração correta para o workload (High Touch), que foram identificadas no assessment para adoção de cloud para transformação e adoção de PaaS
Migração com transformação	Migração High-Touch baseada em fábrica com linhas de montagem pré-configuradas que permitem ao cliente migrar aplicativos rapidamente com risco mínimo
Automações Complexas	Ajuda a automação de recursos em cloud usando ferramentas de terceiros (por exemplo, Terraform, Ansible, Chef) para reduzir os esforços manuais associados ao provisionamento e ao gerenciamento de workload de computação em cloud
Desenho e Implantação para Plataforma de Contêineres	Contêineres: Permite o desenho e a implantação de serviços de container Kubernetes nativos em cloud na AWS, Azure e Google Cloud DevOps : permite o desenho e a implantação da plataforma DevOps para a empresa, para facilitar a automação de ponta a ponta, desde a conceitualização até a implementação e a operacionalização
Modernização de Aplicações	Serviços abrangidos para criar um novo valor de negócio a partir de aplicações existentes, atualizando-os com funcionalidades modernas (por exemplo, equilíbrio de carga em cloud, auto escalonamento, suporte de cópia de segurança resiliente, quebra da aplicação monolítica em micro serviços) ou para criar uma nova aplicação utilizando funcionalidades nativas da plataforma em cloud para um melhor alinhamento com as necessidades empresariais em evolução
1-IaaS e PaaS gerenciados 2 - Serviços gerenciados de segurança pública em cloud	Lidar com a infraestrutura migrada para cloud não apenas para IaaS (por exemplo, serviço de computador e SO, serviço de rede, armazenamento e backup)/PaaS (por exemplo, banco de dados, serviços de middleware e outros serviços PaaS), mas também para Serviços de Segurança em cloud (por exemplo, acesso de usuário, chave, log, gerenciamento AV).

Telefonica | Cloud

