



CoE para Power Platform

Programa de Ativação do Starter Kit CoE da L3

Microsoft
Partner



+500

projetos desde 2007

+10.000

horas de consultoria por mês

A L3

Acreditamos que as as empresas que irão se diferenciar são aquelas que entregam uma ótima **experiência** aos seus clientes, tomam **decisões baseadas em dados** e reduzem seus custos com **automação**.

Competências técnicas



Power Platform



Power Apps



Power Automate



Power BI



Power Virtual Agent



Azure Machine Learning

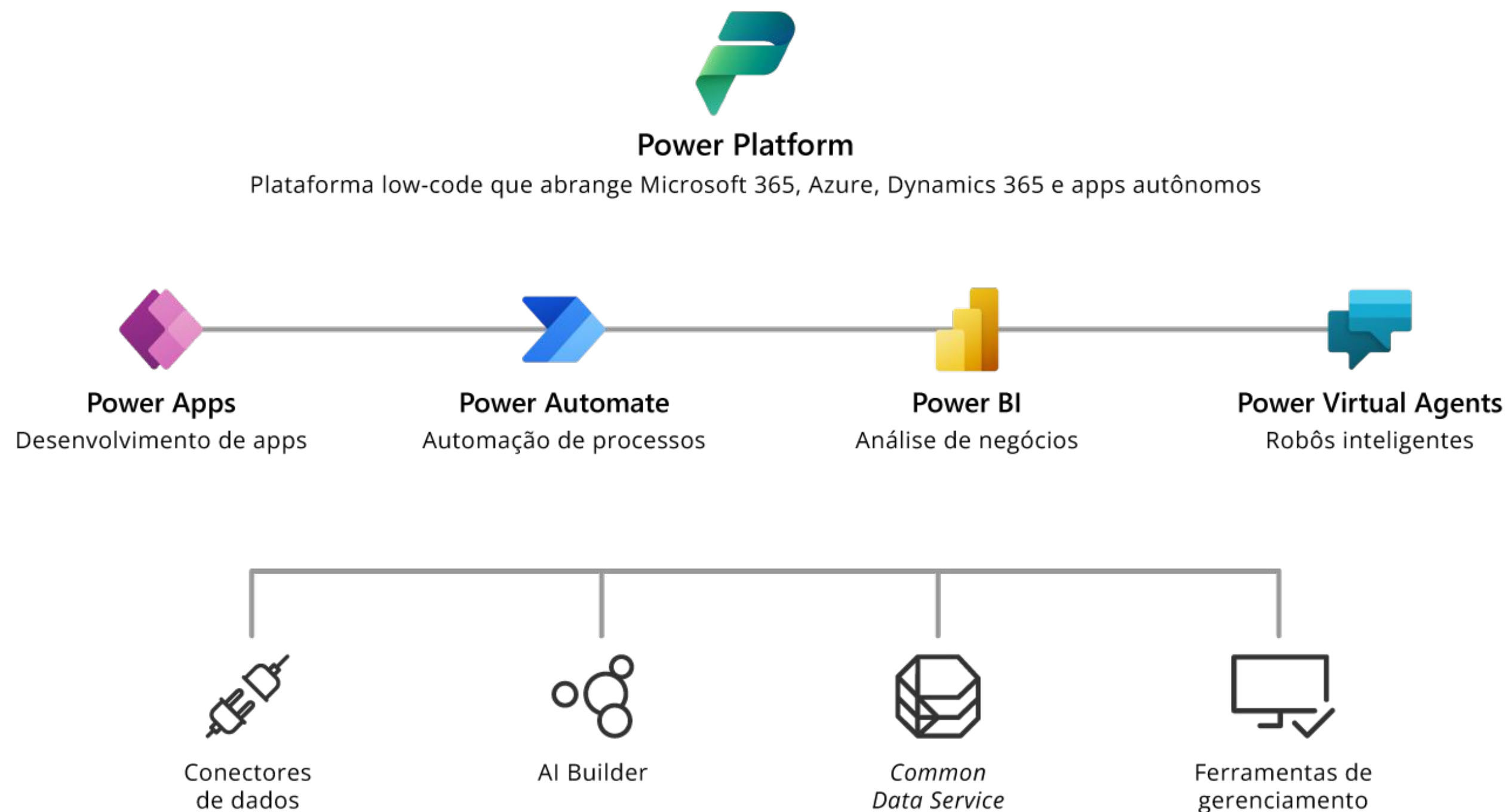
Certificações



Microsoft Power Platform

A plataforma low-code que abrange Office 365, Azure, Dynamics 365 e aplicativos autônomos e permite que você a analise dados, crie soluções, automatize processos e crie agentes virtuais para **transformar o seu negócio.**

Desenvolvido para ajudar todos os tipos de desenvolvedores e colaboradores a criarem soluções, seja em código, low-code ou code-first.



Benefícios da **implementação** de um **Centro de Excelência**

Entrega **resultados** mais rápido

Centraliza recursos escassos e de alta demanda, como conhecimento, habilidades e experiência de trabalho. O CoE é capaz de ampliar o alcance desses recursos e agilizar o acesso a eles em toda a organização.

Uso **eficiente** de recursos

O CoE é capaz de identificar e remover gargalos, aumentando a velocidade de entrega, desenvolvimento e manutenção de processos críticos de negócios.

Melhora a **qualidade** dos serviços/produtos

Padronizando boas práticas em toda a organização. O CoE permite uniformidade de serviço e entrega de produtos, juntamente com experiências de cliente de ponta a ponta.

Otimização de custos

O CoE remove práticas ineficientes e reduzem custos simplificando processos, criando ativos reutilizáveis e reduzindo a redundância.

Acesso ao **conhecimento** certo na hora certa

O CoE facilita o aproveitamento do conhecimento certo em sua organização quando você precisar.

Starter Kit CoE Power Platform

O Starter Kit CoE da Microsoft Power Platform é um conjunto de componentes e ferramentas projetados para ajudar você **a começar a desenvolver uma estratégia para adoção e suporte** da Microsoft Power Platform, com foco em **Power Apps**, **Power Automate** e **Power Virtual Agents**.

Blocos de construção

Componentes principais

O mínimo viável para começar a configurar o CoE. Sincroniza todos os recursos em tabelas e cria ambiente de administração para dar visibilidade dos apps, fluxos e criadores existentes no ambiente.

Componentes de governança

O mínimo viável para começar a estabelecer regras de auditoria e conformidade.

Componentes de complementos únicos

Componentes de consolidação

Contém ativos para criar uma comunidade interna para compartilhar as melhores práticas e modelos. Além de incorporar novos criadores.

Planejador de administração do Power Platform

Economize o tempo que a equipe de TI gastaria para configurar, gerenciar e estimular a adoção do Power Platform. Esse complemento ajuda a planejar quais os recursos necessários para otimizar o esforço administrativo.

Modelo de site de comunicação

Modelo do SharePoint Online projetado para fornecer um ponto de partida de conteúdo e modelos de página enquanto você configura seu wiki interno da Power Platform e site da comunidade.

Gerenciamento do ciclo de vida do app

Os componentes do gerenciamento do ciclo de vida do aplicativo (ALM) têm como objetivo fornecer orientação sobre o Power Platform dos fabricantes sobre a criação de práticas saudáveis de ALM para soluções como parte de sua estratégia geral do DevOps.

Backlog de Inovação

Contém ativos para receber ideias para apps ou fluxos que precisam ser criados, suporte para identificação de problemas e calculadora de ROI e complexidade.

Etapas da ativação do CoE para Power Platform

Modelo de maturidade de adoção

A Microsoft identificou padrões, práticas e comportamentos que sustentam o sucesso da Transformação Digital das organizações, à medida que implementam Power Platform. O resultado desse trabalho é o **Modelo de Maturidade de Adoção**, dividido em cinco estágios.

O objetivo do Modelo de Maturidade é **ajudar as empresas a priorizarem ações e oportunidades de melhoria**. Isso é baseado não apenas na tecnologia, mas também na estratégia de Transformação Digital da cada organização.

Duração: 1 semana

Estratégia e visão

Para garantir o melhor uso do Power Platform, é preciso adotar uma estratégia bem definida e visão a longo prazo. Para isso, nessa etapa, é preciso:

- Medir o valor do negócio
- Definir funções e responsabilidades
- Obter patrocínio executivo
- Definir o modelo de entrega
- Estabelecer uma estratégia de atribuição de licenças

Duração: 2 semanas

Administração e governança

O Power Platform é controlado e autenticado por meio do *Azure Active Directory* (Azure AD). Ou seja, como administrador, o usuário tem visibilidade total de tudo que os criadores e usuários fazem na plataforma.

Tudo é **controlável, automatizável, auditável e gerenciável** por padrão.

As principais práticas que a Microsoft recomenda para administrar o Power Platform sem perder a governança são baseadas em três pilares:

- Gerenciamento
- Segurança
- Monitoramento e alertas

Duração: 2 semanas



Conte com a L3 para ativar
o seu **Starter Kit do CoE**
para **Power Platform**
seguindo as **melhores**
práticas da Microsoft.

Entre em contato pelo e-mail LeandroL@L3.com.br

Microsoft
Partner

