GLOBAL POWER PLATFORM BOOTCAMP

Organized Globally, Held Locally











GLOBAL POWER PLATFORM BOOTCAMP

Organized Globally, Held Locally

Gerenciando a adoção do PowerApps e Power Automate nas empresas

Igor Castro











Igor Castro

Chicken Little

Desenvolvedor SharePoint/Office 365 Sênior na BHS

https://www.linkedin.com/in/igorcastro/

https://github.com/igorcastrodias









Agenda

Horário	Sala 1	Sala 2
9:00 AM	Abertura do evento	
	Aumentando o alcance da PowerPlatform com conectores	
10:00 AM	personalizados	Monitorando Redes Sociais de Forma Inteligente com o Power Automate
	Palestrante: Pedro Neto	Palestrante: Armando Guimarães
11.00 AM	Storytelling e Data Visualization - O diferencial está nos detalhes	PowerApps Offline
11:00 AM	Palestrante: Davidson Oliveira	Palestrante: Pedro Neto
12:00 PM		Almoço
1:00 PM	Integrando Power Apps com Power BI	Robotic Process Automation (RPA) com Microsoft Power Automate
1:00 PIVI	Palestrante: Samuel Pereira	Palestrante: Leonardo Ferreira
2:00 PM	Analisando os Contadores do SQL Server, através do Power BI	Gerenciando a adoção do PowerApps e Power Automate nas empresas
2:00 PIVI	Palestrante: Sulamita Dantas	Palestrante: Igor Castro
	Criando um relatório de tendências no Project Online com Power	
3:00 PM	Automate, CDS e PowerBI	Power Automate + Microsoft Graph
	Palestrante: André Xavier	Palestrante: Cleide Silva
4.00 DN4	Monitoring Agile Projects and Cloud Applications with Power BI	Power Platform admin center - Gerenciar seu ambiente Power Platform
4:00 PM	Palestrante: Marcus Oliveira	Palestrante: Fabrício Nunes
5:00 PM	Encerramento	

Apoio:









Session Agenda

- Proteja seu tenant
- Monitore as atividades de PowerApps e Power Automate no tenant
- Alertas e ações por atividades



Gartner

August 2019

A Leader in Enterprise Low-Code Application Platforms*



*Gartner "Magic Quadrant for Enterprise Low-Code Application Platforms," by Paul Vincent, Kimihiko lijima, Mark Driver, Jason Wong, Yefim Natis, 08 August 2019

The above graphics were published by Gartner, Inc. as part of a larger research document and should be evaluated in the context of the entire document. The Gartner document is available upon request from Microsoft. Gartner does not endorse any vendor, product or service depicted in its research publications, and does not advise technology users to select only those vendors with the highest ratings or other designation. Gartner research publications consist of the opinions of Gartner's research organization and should not be construed as statements of fact. Gartner disclaims all warranties, expressed or implied, with respect to this research, including any warranties of merchantability or fitness for a particular purpose. GARTNER is a registered trademark and service mark of Gartner, Inc. and/or its affiliates in the U.S. and internationally and is used herein with permission. All rights reserved.

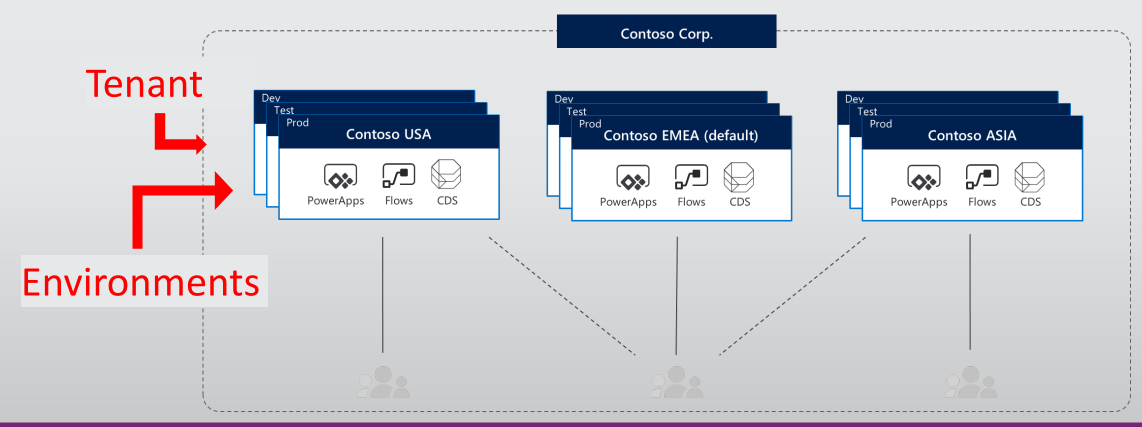


Proteja seu tenant



Ambientes

• Ambientes são contêineres que permitem gerenciar aplicativos, fluxos e conexões.





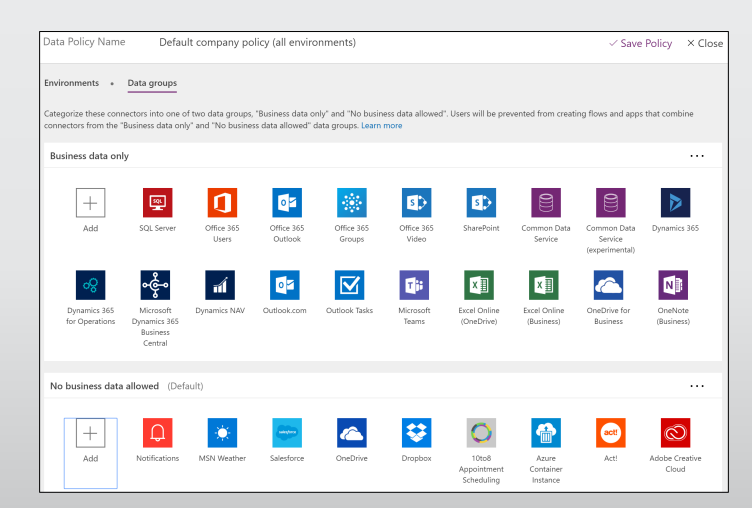
Uso de Ambientes

- Os ambientes podem ser usados para atingir diferentes públicos e/ou para diferentes fins, como desenvolvimento, teste e produção.
- Todo tenant possui um ambiente padrão, onde todos os usuários licenciados do PowerApps e Flow podem criar aplicativos e fluxos.
- Ambientes não padrão oferecem mais controle sobre permissões. É possível restringir acesso a um grupo de segurança
- A criação de ambiente não padrão pode ser restrita a apenas administradores globais e de serviço do centro de administração do Power Platform.



Data Loss Prevention

- As políticas de prevenção de perda de dados (DLP) impõem regras por quais conectores podem ser usados juntos.
- Um conector no grupo Business Data pode ser usado apenas com outros conectores desse grupo no mesmo aplicativo ou fluxo.
- Os administradores do tenant podem definir políticas que se aplicam a alguns ou todos os ambientes.





Demo

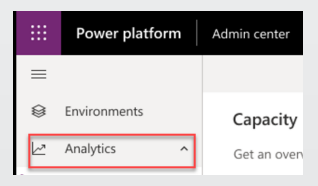


Monitore as atividades de PowerApps e Power Automate no tenant



Logs e Análises

- Os dados são atualizados diariamente.
- Os dados são armazenados por 28 dias.
- Disponível no centro de administração do Power Platform.
- O acesso está disponível para administradores do ambiente.
- Outros logs em Conformidade e Segurança*.
 - *Requer licenças E3.



Capacity Management

Common Data Service

Power Automate

PowerApps



Demo

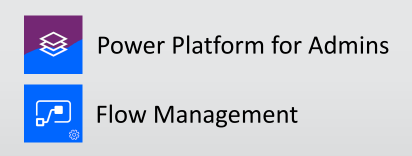


Ferramentas para Reports e Análise



Logs e Análises

- Comandos PowerShell para PowerApps e Flow https://aka.ms/powerappspowershell
- Conectores para gerenciamento:







PowerApps for App Makers



Logs e Análises

Identificar Apps não autorizadas:

https://aka.ms/restrictappcreators

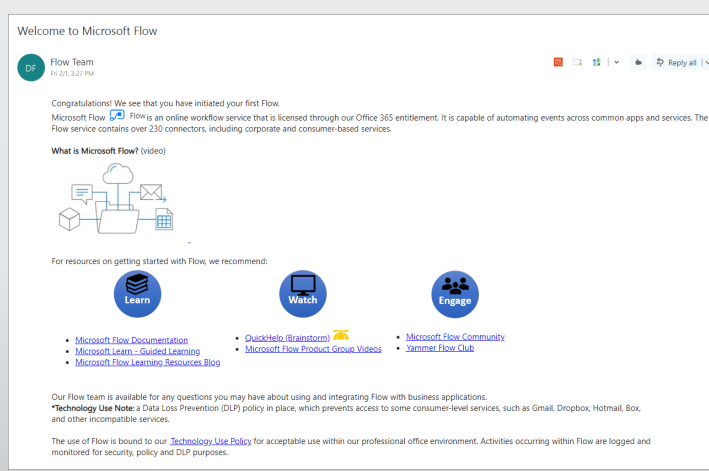
Bloquear Apps e Flow por conector:

https://aka.ms/restrictflowconnector

https://aka.ms/restrictappconnector

Notificar novos conectores:

https://aka.ms/newconnectornotification





Demo



Melhores práticas!



- Crie uma estratégia de uso de ambientes para proteger os dados.
- Configure DLP's em todos os ambientes.
- Análise os logs de atividades dos produtos no Admin Center e em Conformidade e Segurança.
- Crie processos automatizados de auditorias.
- Capacite os usuários-chave com as melhores práticas dos produtos.



Any Questions?



Obrigado!

https://www.linkedin.com/in/igorcastro/

https://github.com/igorcastrodias



https://www.powerplatformbootcamp.com/survey



Thank You For Attending

