



Painel Cloud Golden

Painel Cloud Golden

A **Golden Tecnologia** desenvolveu um painel de administração para seus clientes, possibilitando uma completa gestão dos seus serviços através de uma sistema web de alta performance e segurança.

Temos um grande plano de evolução de produtos e serviços que poderão ajudar você e sua empresa a alcançar seus objetivos com maior produtividade, eficiência e qualidade.

Acesse e confira!

<https://cloud.goldentechnologia.com.br/>

Painel Cloud Golden

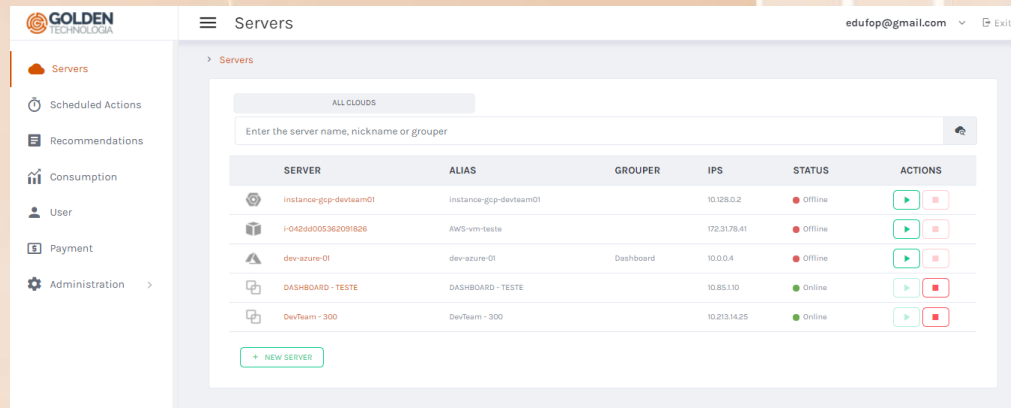
Com o **Painel Cloud Golden** é possível gerenciar servidores existentes em diferentes plataformas e provedores com muita facilidade e segurança.



Servidores

Permite a pesquisa e administração de seus servidores e recursos, de forma rápida, intuitiva e segura.

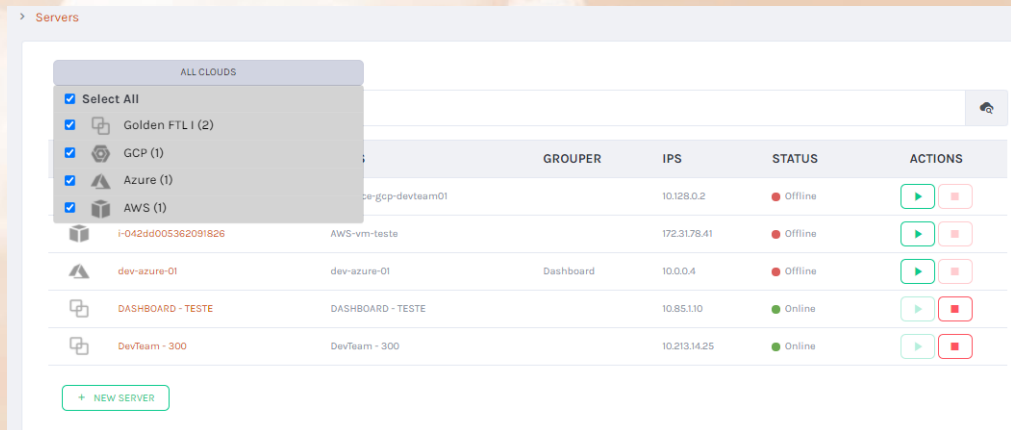
Através das suas integrações com clouds públicas e privadas é possível administrar todos os servidores através de uma única interface, com as principais ações de ligar/desligar direto na listagem dos servidores!



The screenshot shows the 'Servers' management page in the Golden Technologia interface. The page has a sidebar with navigation options: Servers, Scheduled Actions, Recommendations, Consumption, User, Payment, and Administration. The main content area displays a table of servers under the heading 'ALL CLOUDS'. A search bar is present above the table. The table columns are SERVER, ALIAS, GROUPER, IPS, STATUS, and ACTIONS. The servers listed are:

SERVER	ALIAS	GROUPER	IPS	STATUS	ACTIONS
instance-gcp-devteam01	instance-gcp-devteam01		10.128.0.2	Offline	[Start] [Stop]
i-042dd005362091826	AWS-vm-teste		172.31.78.41	Offline	[Start] [Stop]
dev-azure-01	dev-azure-01	Dashboard	10.0.0.4	Offline	[Start] [Stop]
DASHBOARD - TESTE	DASHBOARD - TESTE		10.85.110	Online	[Start] [Stop]
DevTeam - 300	DevTeam - 300		10.213.14.25	Online	[Start] [Stop]

A '+ NEW SERVER' button is located at the bottom of the table.



This screenshot shows the same 'Servers' management page, but with a selection menu open over the table. The menu is titled 'ALL CLOUDS' and contains the following options:

- Select All
- Golden FTL I (2)
- GCP (1)
- Azure (1)
- AWS (1)

The table below the menu shows the same list of servers as in the previous screenshot. The 'STATUS' column for the first three servers is 'Offline', while the last two are 'Online'. The 'ACTIONS' column for each server contains a green play button (start) and a red stop button (stop).

A '+ NEW SERVER' button is located at the bottom of the table.

Servidor

Acessando um servidor específico é possível verificar suas informações, recomendações, acessar um console 100% web, alterar seu estado, executar operações e modificar todas as configurações e recursos.

Gerenciamento completo dos discos e seus snapshots.

Tudo de forma rápida e muito segura!

The screenshot displays the OpenStack dashboard for a server named 'dev-azure-01'. The interface is organized into several sections:

- Server Details:** Shows the server name, alias, status (ONLINE), and OS (Linux UbuntuServer 18.04-LTS). It includes action buttons for REBOOT, SHUT DOWN, and POWER OFF.
- Resources:** A table showing MEMORY (0.5 GB), VCPU (1 Core(s)), and DISK (30 GB). A 'CHANGE RESOURCES' button is available.
- Disks and Snapshots:** A table listing the disk 'dev-azure-01_disk1_fce2a6abe4b47c0b1136fc79f87ce4' with a size of 30 GB. A 'NEW DISK' button is present.
- Recommendations:** A row of buttons for Cost, Performance, Security, High Availability, and Operational Excellence.
- Networks:** A table showing the network 'dev-azure-01n1' is connected via adapter 'dev-azure-01n1' with IP '10.0.0.4' and MAC '00-22-48-37-8F-29'. A 'NETWORK DETAILS' button is included.
- Last Actions:** A table of recent actions performed on the server.



CATEGORY	IMPACT	PROBLEM	SOLUTION
----------	--------	---------	----------



ID	CONNECTED	ADAPTER	NETWORK	MODE	IP	MAC
dev-azure-01n1	Yes	dev-azure-01n1	dev-azure-01n1		10.0.0.4	00-22-48-37-8F-29

ACTION	USER	PROGRESS	START	END	SCHEDULING
Create snapshot from disk dev-azure-01_disk1_fce2a6abe4b47c0b1136fc79f87ce4	edufop@gmail.com	Completed	5/2/2021 10:21 PM	5/2/2021 10:21 PM	-
PowerOn server dev-azure-01	edufop@gmail.com	Completed	5/2/2021 10:20 PM	5/2/2021 10:20 PM	-
Shutdown server dev-azure-01	jefferson.farias@goldentecnologia.com.br	Completed	5/1/2021 2:18 PM	5/1/2021 2:19 PM	-

Servidor – Detalhes

Detalhes Do Servidor

Nome: DASHBOARD - TESTE	SO: CENTOS_7_64
Apelido: Vsphere.Dashboard.Teste  EDITAR	Valor/Hora: R\$ 0,1462 
Status: LIGADO	

 REINICIAR DESLIGAR GERAR SNAPSHOT 

Detalhes do Servidor

Apresenta o nome do servidor, apelido, sistema operacional instalado e o valor/hora.

Também indica o estado do servidor: Ligado, Desligado ou algum estado de transição quando alguma alteração está em andamento.




Servidor – Ações

Detalhes Do Servidor

Nome: DASHBOARD - TESTE SO: CENTOS_7_64

Apelido: Vsphere.Dashboard.Teste ✎ EDITAR Valor/Hora: R\$ 0,1462 ⓘ

Status: **LIGADO**

 REINICIAR DESLIGAR GERAR SNAPSHOT  

Ações

As opções apresentadas dependerão do estado atual do servidor, incluindo:

- Acessar o Console Web
- Ligar (caso desligado)
- Reiniciar (normal via SO / forçado)
- Clonar
- Desligar (normal via SO / forçado)
- Gerar Snapshot do Servidor
- Remover o Servidor (Exclusão permanente)

Servidor – Tipo de Execução



Tipo de Execução

As ações "Reiniciar" e "Parar" permitem alterar o tipo de execução entre "normal" e "forçado".

O tipo padrão sempre será a execução normal que executará através do SO do servidor.

O tipo forçado pode ser utilizado em casos extremos onde o servidor está travado.

Servidor – Ações Agendadas

Reiniciar servidor

Ação: Reiniciar
Servidor: GOLDEN - SERVICE DESK

TIPO

AGENDAMENTO

Deseja realmente realizar essa ação?

AGENDAMENTO

Executar imediatamente

Agendar Execução

09/09/2020 14:48

CANCELAR EXECUTAR

Nome: GOLDEN - S
Apelido: GOLDEN - S
Status: **LIGADO**

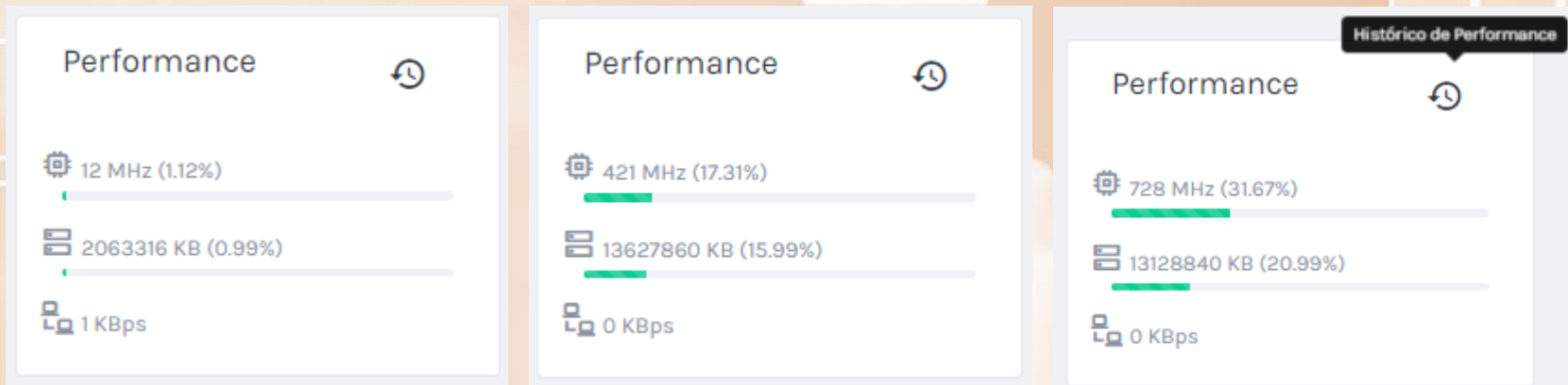
REINICIAR

Ações Agendadas

Todas as ações disponíveis no **Painel Cloud Golden** permitem execução imediata ou agendamento para execução futura, no dia e horário de sua preferência.

Agendamento de desligamentos incluem email de notificação quando o horário agendado está próximo e permite postergar a ação.

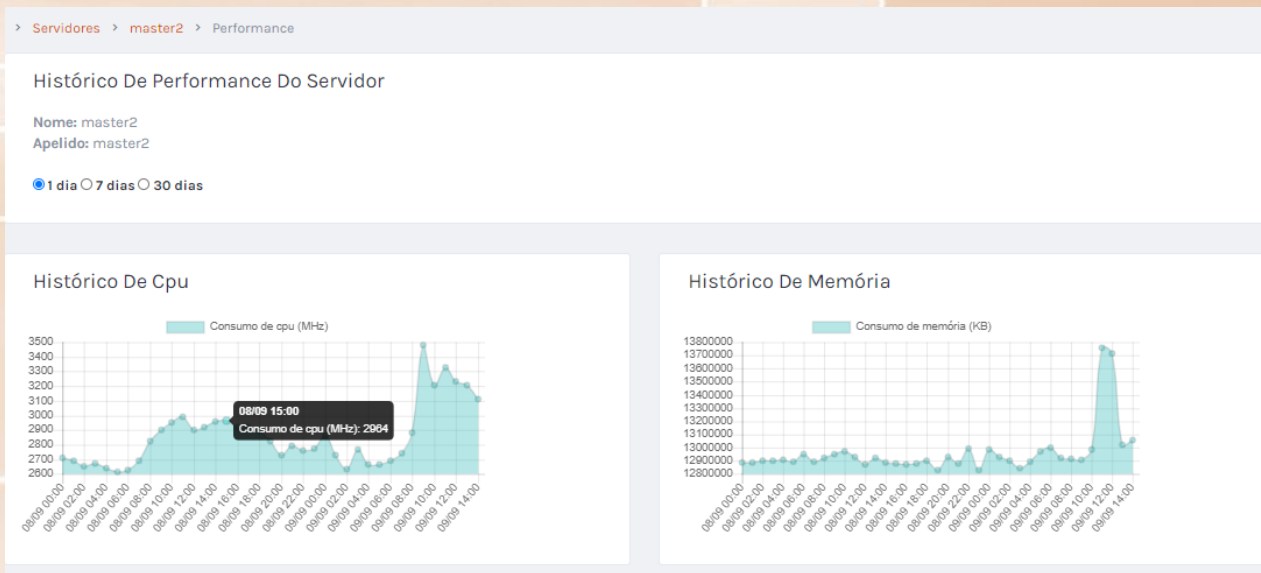
Servidor – Monitor Instantâneo de Performance



Monitor Instantâneo

A tela de detalhes do servidor conta com um monitor instantâneo do uso de recursos (memória / processamento) e o tráfego de rede.

Servidor – Histórico de Performance



Histórico de Performance

Através do **Painel Cloud Golden** é possível ver os gráficos históricos de consumo de recursos para Processamento, Memória, latência de Discos e Tráfego de Rede

Servidor - Ações

Console Do Servidor

Nome: DASHBOARD - TESTE
Apelido: Vsphere.Dashboard.Teste
SO: CENTOS_7_64


```
CentOS Linux 7 (Core)  
Kernel 3.10.0-957.el7.x86_64 on an x86_64 machine  
dashboard-teste login:
```

Console Do Servidor

Nome: GOLDEN - TESTE
Apelido: GOLDEN - TESTE
SO: WINDOWS_9_SERVER_64

Press Ctrl+Alt+Delete to unlock.

Detalhes Do Servidor

 Ação realizada com sucesso!

Nome: GOLDEN - DASHBOARD - TESTE

Apelido: TESTE  EDITAR

Status: **DESLIGANDO**

SO: Ubuntu

Valor/Hora: R\$ 0,0993 

Valor / Hora do servidor para
configurações atuais + licenças.
Valor Total / Mês: R\$ 71,50

SO: Ubuntu Linux (64-bit)

Excluir Servidor

Desligar

Ação: Desligamento


Servidor: GOLDEN - DASHBOARD - TESTE

TIPO

- Executar desligamento normal
 Executar desligamento forçado

AGENDAMENTO

- Executar imediatamente
 Agendar Execução

 17/09/2020 00:00

Deseja realmente realizar essa ação?

CANCELAR

EXECUTAR

Servidor: GOLDEN - DASHBOARD - TESTE

Para sua segurança, por favor confirme o nome do servidor acima que deseja **excluir**.

Digite novamente no campo abaixo o nome do servidor, considerando: letras maiúsculas, minúsculas e espaçamentos.

teste

Nome do servidor não confere!

CANCELAR

AVANÇAR

Servidor – Recursos

The screenshot displays two panels from a cloud management interface. The left panel, titled 'Recursos', shows a table with columns for 'MEMÓRIA', 'VCPU', and 'DISCO'. The values are 1 GB, 1 Core(s), and 40 GB respectively. Below the table is a button labeled 'ALTERAR RECURSOS'. The right panel, titled 'Discos', shows a table with columns for 'NOME' and 'TAMANHO'. It lists two disks: 'instance-gcp-devteam01' (30 GB) and 'disk-1-397' (10 GB). A dropdown menu is open for the 'disk-1-397' entry, showing options: 'Alterar Tamanho', 'Gerar Snapshot', and 'Excluir Disco'. A 'NOVO DISCO' button is also visible at the bottom of the disk list.

Recursos

MEMÓRIA	VCPU	DISCO
1 GB	1 Core(s)	40 GB

[ALTERAR RECURSOS](#)

Discos Snapshots

NOME	TAMANHO	Ações
instance-gcp-devteam01	30 GB	
disk-1-397	10 GB	

[+ NOVO DISCO](#)

- Alterar Tamanho
- Gerar Snapshot
- Excluir Disco

Recursos do Servidor

Todos os recursos atuais do servidor são exibidos, com possibilidade de alteração.

Todas as funções de alteração de recurso permitem agendamento da operação.

- Alterar Memória
- Alterar CPU
- Alterar Instância (GCP/Azure)
- Criar Novo Disco
- Excluir Discos (exceto disco de SO)
- Estender tamanho dos Discos
- Gerar Snapshot dos discos
- Gerenciar Snapshots

Servidor – Snapshots


Discos Snapshots

NOME	TAMANHO	DATA	ORIGEM	
disk-1-397-20201020-105405	0,00 GB	20/10/2020 10:54	disk-1-397	⋮
instance-gcp-devteam01-20200918-201855	0,18 GB	18/09/2020 20:18	instance-	⋮

↶ Restaurar
🗑 Excluir

Atenção! ✕

Servidor com snapshots antigos!
Lembre-se que snapshots podem comprometer o desempenho do servidor.

 Ver Snapshots

Snapshots

O **Painel Cloud Golden** permite a criação e gestão completa de snapshots (de disco ou de servidor, dependendo da plataforma) e exibe alertas o usuário sobre a existência de snapshots antigos para lembrá-lo de excluí-los.

Servidor – Recursos

Alterar recursos

Servidor: **GOLDEN - DASHBOARD - TESTE**

Memória
Atual: 1 GB
Nova: 4 GB

Vcpu
Atual: 1 Core(s)
Nova:

Alterar Instância

Servidor: instance-gcp-devteam01
Tipo: g1-small (1 Core(s), 1 GB RAM)

Família

PROPÓSITO GERAL MEMÓRIA COMPUTAÇÃO

Tipos

NOME	VCPU	MEMÓRIA
f1-micro	1	0,60 GB
g1-small	1	1,70 GB
n1-highcpu-16	16	14,40 GB
n1-highcpu-2	2	1,80 GB
n1-highcpu-32	32	28,80 GB
n1-highcpu-4	4	3,60 GB
n1-highcpu-64	64	57,60 GB

Criar Disco

Servidor: **GOLDEN - DASHBOARD - TESTE**

Novo Disco 200 GB

Excluir Disco

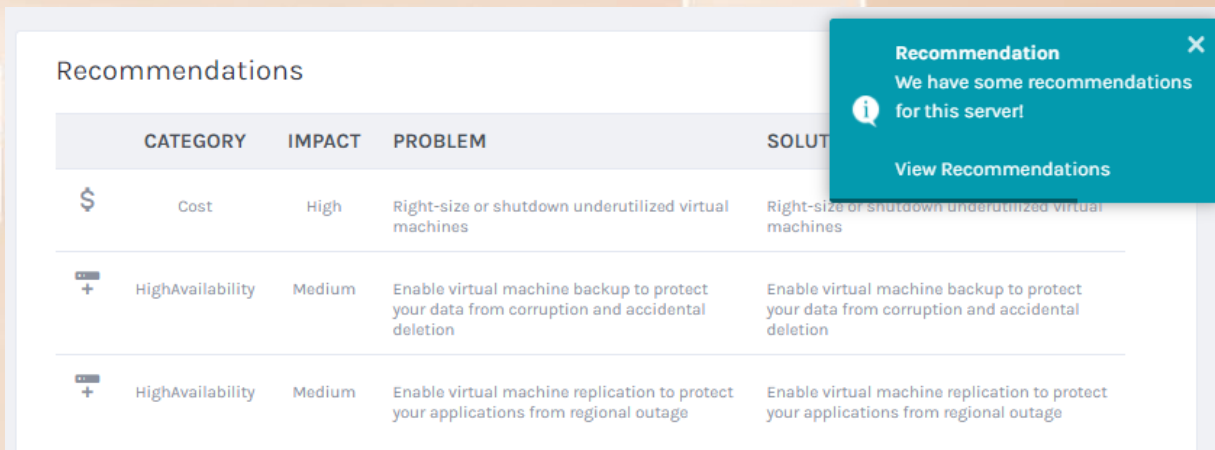
Servidor: **GOLDEN - DASHBOARD - TESTE**
Disco: **Hard disk 2**
Tamanho: 10 GB

Para sua segurança, por favor confirme os dados acima do disco que deseja **excluir**.
Digite novamente no campo abaixo o **nome do disco**, considerando: letras maiúsculas, minúsculas e espaçamentos.

Nome do disco não confere!

CANCELAR **AVANÇAR**

Servidor – Recomendações



Recommendations

	CATEGORY	IMPACT	PROBLEM	SOLUTION
\$	Cost	High	Right-size or shutdown underutilized virtual machines	Right-size or shutdown underutilized virtual machines
+	HighAvailability	Medium	Enable virtual machine backup to protect your data from corruption and accidental deletion	Enable virtual machine backup to protect your data from corruption and accidental deletion
+	HighAvailability	Medium	Enable virtual machine replication to protect your applications from regional outage	Enable virtual machine replication to protect your applications from regional outage

Recommendation ✕
We have some recommendations for this server!
[View Recommendations](#)

Recomendações

Para servidores Azure, o painel exibirá todas as recomendações do servidor em questão com base no Azure Advisor, incluindo dicas para redução de custo e melhoria na segurança, confiabilidade e performance do ambiente.

Servidor – Network

Redes

ID	CONECTADO	ADAPTADOR	REDE	MODO	IP	MAC
0	Sim	E1000E	Golden Tecnologia	MANUAL	10.11.2.10	00:50:56:01:0b:39
1	Sim	E1000E	ETICE - SAP_WAN	MANUAL	172.27.37.189	00:50:56:01:0b:3a

+ DETALHES DA REDE

> Servidores > GOLDEN-CPN-PA01 > Rede

Redes

Servidor: GOLDEN-CPN-PA01

Ips internos: 2

Ips externos: 1

IP INTERNO	PORTA INTERNA	IP EXTERNO	PORTA EXTERNA	PROTOCOLO	ATIVO
10.11.2.10	3389	187.191.116.185	3389	TCP	SIM
172.27.37.189					

Servidor – Network / Regras de Segurança

Gerencie as regras de entrada e saída para servidores Azure rapidamente, criando e excluindo regras de acordo com sua necessidade. Processos integrados com SecurityGroup Azure.

New Rule

Service: SSH

Name: SSH_TCP_22

Priority: Very High

Direction: Inbound Outbound

Access: Allow Deny

Protocol: TCP

Source: Any IP Port *

Destination: Any IP Port 22

> Servers > dev-azure-01 > Network

Networks

Server: dev-azure-01 Private IPs: 1 Public IPs: 1

INTERNAL IP	INTERNAL PORT	PUBLIC IP	PUBLIC PORT	PROTOCOL	ACTIVE
10.0.0.4		101235.78.202			Yes

Security Rules

Inbound Outbound

+ NEW RULE

PRIORITY	NAME	PORT	PROTOCOL	SOURCE	DESTINATION	ACCESS	ACTION
100	HTTP_TCP_80	80	Tcp	Any	Any	Allow	
100	HTTP_TCP_80	80	Tcp	Any	Any	Allow	
101	MSSQL_TCP_1433	1433	Tcp	Any	Any	Allow	
65000	AllowVnetInBound	Any	Any	VirtualNetwork	VirtualNetwork	Allow	
65001	AllowAzureLoadBalancerInBound	Any	Any	AzureLoadBalancer	Any	Allow	
65500	DenyAllInBound	Any	Any	Any	Any	Deny	

Servidores Azure - Instalação

Processo simplificado para instalação de servidores Azure! Recomendação para os tamanhos mais utilizados e populares, com possibilidade de definir as próprias configurações em modo avançado. Conforme as configurações do servidor, os valores são exibidos ao lado.

> Servers > Install

Information

Name

Suggestions

[Set my own settings >>](#)

Economic!
B2s (vCPU: 2 Ram: 4)

Economical VM for low usage, ideal for test and development servers or low-traffic Web.

[THIS ONE!](#)

Balanced!
B2ms (vCPU: 2 Ram: 8)

Balanced CPU/memory ratio, ideal for small to medium databases and low to medium traffic web servers.

[THIS ONE!](#)

General Purpose
D2s v3 (vCPU: 2 Ram: 7)

General purpose VM for high performance enterprise-grade applications.

More Memory
E2as v4 (vCPU: 2 Ram: 16)

VM Optimized for Memory usage, critical databases

More Proce
F4s v2 (vCPU: 4)

VM Optimized for use of CPU, W
Appliances.

Summary

Automartion-RG
Brazil South

Size	Standard_B2s
Disk	130 GB
OS	Windows 2016

Monthly value(USD): \$54.14
Monthly value(BRL): R\$297.79

* Approximate value based in USD x BRL R\$

Information

Name

Resource Group [Create new](#)

Region

Network

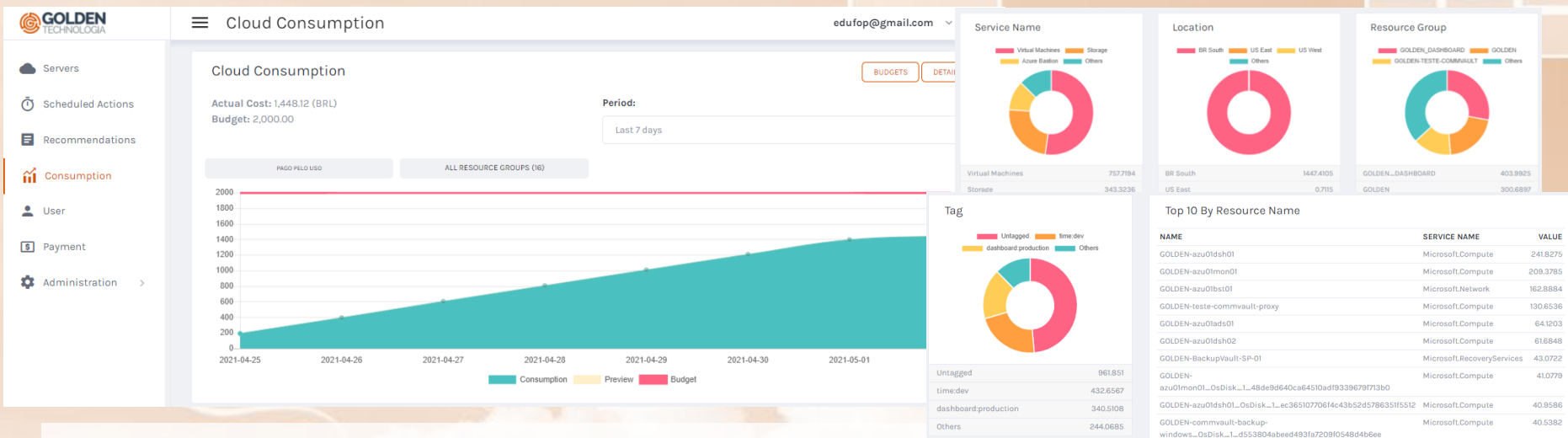
OS Windows Linux

Image

Disk (GB)

[BACK](#) [CREATE SERVER](#)

Consumo Azure



Cientes Azure contam com uma área para acompanhar o billing de forma simplificada, exibindo os dados extraídos do Portal Azure com gráficos e análises de consumo, permitindo filtragens gerenciamento de budgets. O painel também exibirá os principais recursos ofensores de custo no ambiente e um detalhamento de custo dia a dia por tipo de serviço, localização, tag e mais!

Licenças Azure

GOLDEN TECHNOLOGIA

Microsoft Licenses

edufop@gmail.com

Enter the product name

NAME	CREATION DATE	STATUS	TOTAL	IN USE	AVAILABLE			
Azure plan	7/10/2020	ACTIVE	1	-	-			
Exchange Online Kiosk	EXCHANGEDESKLESS	8/2/2019	ACTIVE	AUTO RENEW	1	-	1	EDIT

Change Quantity

License: Exchange Online Kiosk

Quantity

CURRENT	IN USE	AVAILABLE
1	0	1

New

Change Quantity

License: Exchange Online Kiosk

Quantity

CURRENT	NEW
1	20

Do you really want to perform this action?

CANCEL NEXT CANCEL CHANGE

Clientes Azure CSP poderão visualizar as licenças Microsoft contratadas através de conexão com o PartnerCenter do parceiro. Para as licenças O365 será possível alterar as quantidade de acordo com o uso e demanda.

Usuário

Gerencie seu usuário no **Painel Cloud Golden** através do menu “Usuário”.

- Altere sua senha de acesso;
- Habilite a opção 2FA para autenticação do seu usuário com maior segurança
- Mantenha seus dados;
- Audite o histórico de acessos.

GOLDEN
TECNOLOGIA

☰ User

> edufop@gmail.com

Access HISTORY

Last Access: 5/2/2021 10:00 PM [189.120.78.45]
Status: **ACTIVE**
2FA: **INACTIVE**

CHANGE PASSWORD ACTIVATE 2FA

User Data

User: edufop@gmail.com ✓
Name: Luiz
Phone: (11) 999148337 ✓
Preferential notification:
Email ▼

EDIT

Administração - Usuários

Gerencie todos os usuários da sua companhia, incluindo o nível de permissão e quais recursos do **Painel Cloud Golden** o usuário poderá acessar.

Tipos de Usuário:

- Administrador da Companhia Inteira
- Administrador de único Cliente
- Usuário Normal com acessos customizados

Permissions

Access profile: Custom

Select the access level below for each resource.

SERVER

Filter table results...

	ADMIN	BASIC ACTIONS	READ ONLY	NO ACCESS
DevTeam-37	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DASHBOARD - TESTE	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DevTeam - 300	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
instance-gcp-devteam01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
dev-azure-01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
DevTeam - 405	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
DevTeam-tstaleat	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Permissions

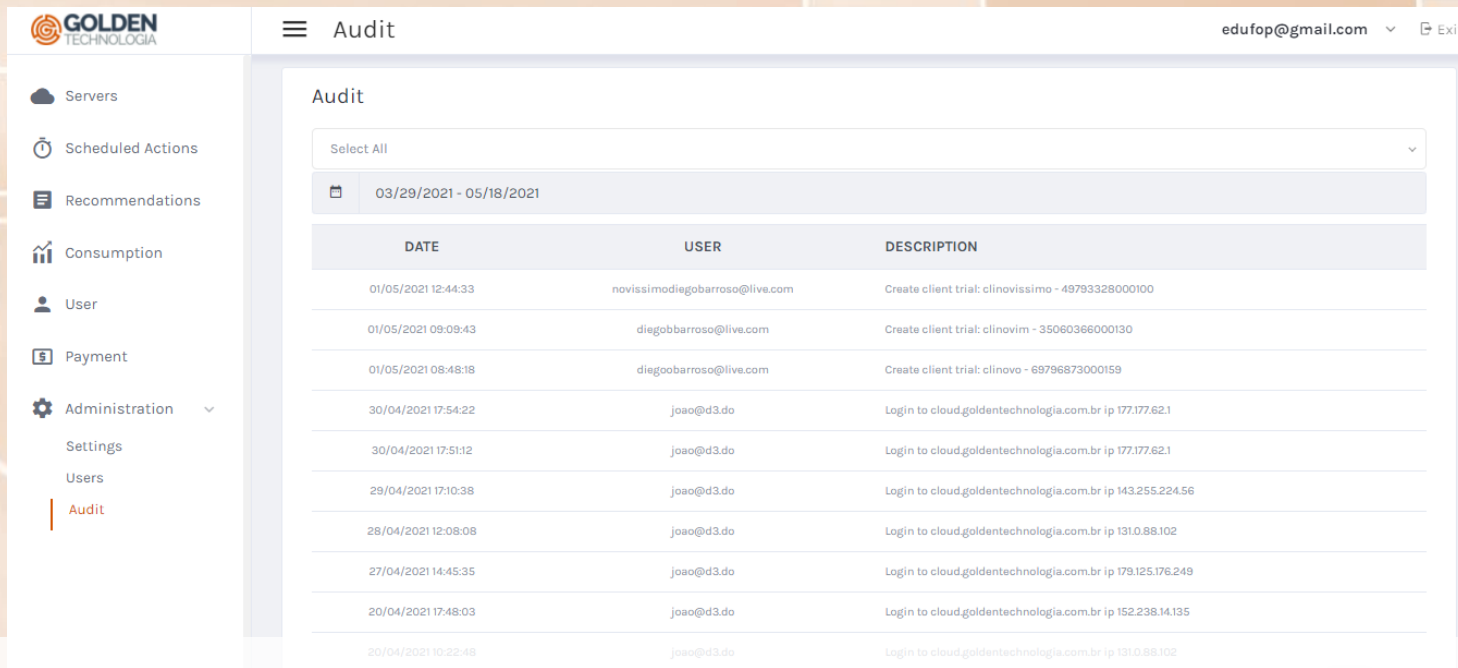
Access profile: Full Control

User will also be Company Administrator of "Golden Technologia LTDA - ME"

SAVE

User can manage all the company's customers, users and access!

Administração - Auditoria

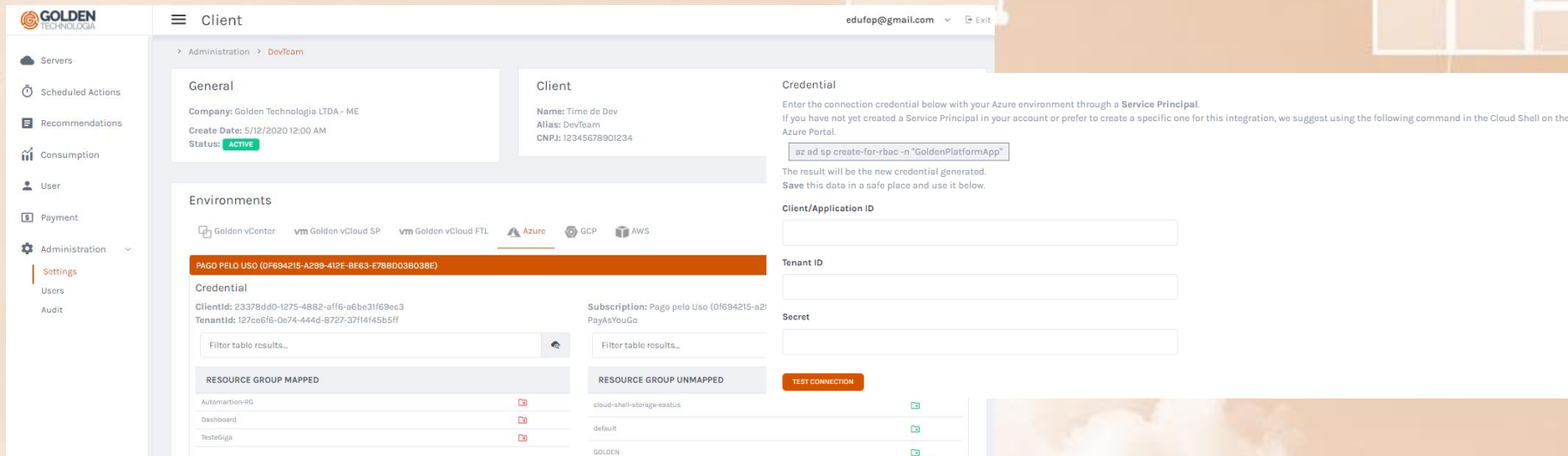


The screenshot displays the 'Audit' section of the Golden Tecnologia management interface. The left sidebar contains navigation options: Servers, Scheduled Actions, Recommendations, Consumption, User, Payment, and Administration (with a dropdown arrow). Under 'Administration', 'Audit' is highlighted. The main content area shows a date range filter set to '03/29/2021 - 05/18/2021' and a table of audit logs. The table has three columns: DATE, USER, and DESCRIPTION. The logs show various actions such as creating client trials and logging into the cloud platform.

DATE	USER	DESCRIPTION
01/05/2021 12:44:33	novissimodiego@live.com	Create client trial: clinovissimo - 49793328000100
01/05/2021 09:09:43	diego@live.com	Create client trial: clinovim - 35060366000130
01/05/2021 08:48:18	diego@live.com	Create client trial: clinovo - 69796873000159
30/04/2021 17:54:22	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 177.177.62.1
30/04/2021 17:51:12	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 177.177.62.1
29/04/2021 17:10:38	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 143.255.224.56
28/04/2021 12:08:08	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 131.0.88.102
27/04/2021 14:45:35	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 179.125.176.249
20/04/2021 17:48:03	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 152.238.14.135
20/04/2021 10:22:48	joao@d3.do	Login to cloud.goldentecnologia.com.br ip 131.0.88.102

Todas as ações realizadas pelos usuários são auditáveis para garantia de segurança e *compliance* interno dos clientes. Somente os usuários administradores do cliente terão acesso para analisar e extrair essas informações.

Administração - Configurações

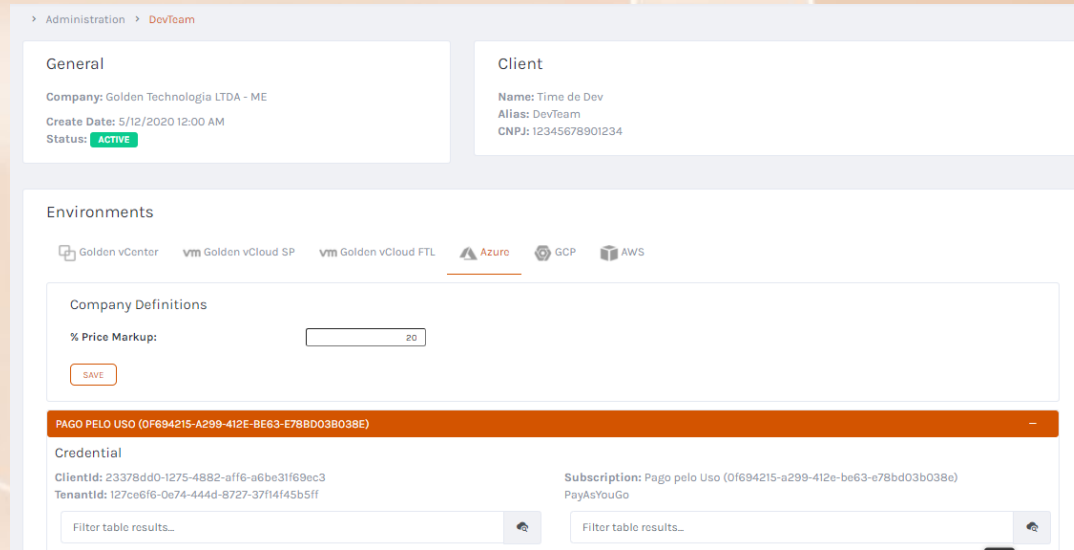


The screenshot displays the 'Client' configuration page in the Golden Platform. The interface is divided into several sections:

- General:** Displays client information such as 'Company: Golden Tecnologia LTDA - ME', 'Create Date: 5/12/2020 12:00 AM', and 'Status: ACTIVE'.
- Client:** Shows 'Name: Time de Dev', 'Alias: DevTeam', and 'CNPJ: 12345678901234'.
- Credential:** Provides instructions on how to create a Service Principal in Azure and includes a code block: `az ad sp create-for-rbac -n "GoldenPlatformApp"`. It also features a 'TEST CONNECTION' button.
- Environments:** Lists various cloud environments like 'Golden vCenter', 'vm Golden vCloud SP', 'vm Golden vCloud FTL', 'Azure', 'GCP', and 'AWS'. The 'Azure' environment is selected, showing details for 'PAGO PELO USO (0F684215-A298-412E-BE63-E78BD03B038E)'. It includes fields for 'Clientid', 'Subscription', and 'Tenantid', along with search filters for 'RESOURCE GROUP MAPPED' and 'RESOURCE GROUP UNMAPPED'.

Os administradores podem gerenciar suas conexões e credenciais com plena autonomia, incluindo novas credenciais e ajustando quais itens o **Painel Cloud Golden** deverá carregar. Para ambiente Azure é possível selecionar quais ResourceGroups serão carregados e monitorados pelo painel.

Administração – Configurações (CSP Azure)



The screenshot displays the 'Administration > DevTeam' configuration page. It is divided into several sections:

- General:** Company: Golden Tecnologia LTDA - ME; Create Date: 5/12/2020 12:00 AM; Status: ACTIVE.
- Client:** Name: Time de Dev; Aliás: DevTeam; CNPJ: 12345678901234.
- Environments:** A navigation bar shows 'Golden vCenter', 'vm Golden vCloud SP', 'vm Golden vCloud FTL', 'Azure' (selected), 'GCP', and 'AWS'.
- Company Definitions:** A form for '% Price Markup' with an input field containing '20' and a 'SAVE' button.
- Subscription:** PAGO PELO USO (0F694215-A299-412E-BE63-E78BD03B038E).
- Credential:** ClientId: 23378dd0-1275-4882-aff6-a6be31f69ec3; TenantId: 127ce6f6-0e74-444d-8727-37f1f4f45b5ff; Subscription: Pago pelo Uso (0F694215-a299-412e-be63-e78bd03b038e) PayAsYouGo.

At the bottom, there are two search filters: 'Filter table results...' and 'Filter table results...'.

Parceiros Azure com clientes no Painei Cloud Golden podem configurar o percentual de markup para cada cliente em particular.

Deste modo, os clientes enxergarão os valores de consumo já com este markup do parceiro aplicado.

Painel Multi Idioma

Servers

ALL CLOUDS

Enter the server name, nickname or grouper

SERVER	ALIAS	GROUPER	IPS	STATUS	ACTIONS
instance-gcp-devteam01	instance-gcp-devteam01		10.128.0.2	Offline	▶ ■
I-042dd005362091826	AWS-vm-teste		172.31.78.41	Offline	▶ ■
dev-azure-01	dev-azure-01	Dashboard	191235.78.202	Online	▶ ■
DASHBOARD - TESTE	DASHBOARD - TESTE		10.85.110	Online	▶ ■
DevTeam - 300	DevTeam - 300		10.213.14.25	Online	▶ ■

+ NEW SERVER

Last Actions

Reboot

Action: Reboot
Server: dev-azure-01

TYPE

SCHEDULING

Do you really want to perform this action?

CANCEL EXECUTE

User

Change Client

Portuguese

Exit

O **Painel Cloud Golden** foi construído de modo a suportar múltiplos idiomas.

O idioma padrão do painel é Inglês e possibilita alterar através do menu de usuário para Português (Brasil).

Em breve será possível utilizar também o idioma Espanhol.

Tour Inicial

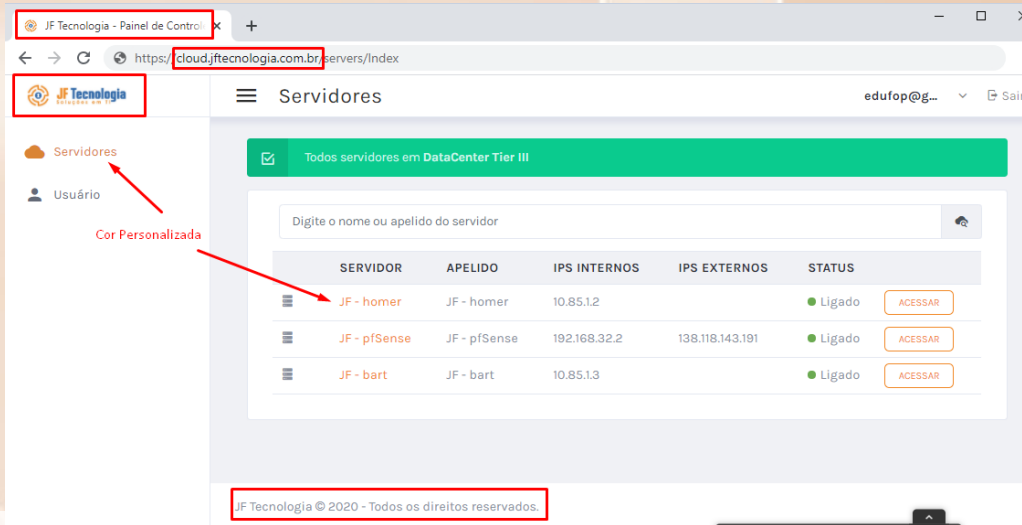
The image shows a screenshot of the Golden Technology dashboard. The main content area is titled 'Servers' and features a search bar with the placeholder text 'Enter the server name, nickname or grouper'. Below the search bar is a table of server instances. A tooltip titled 'Search' is overlaid on the search bar, providing instructions on how to use it. Another tooltip titled 'Areas' is overlaid on the side menu, explaining how to navigate between different sections of the dashboard.

Search
Use this field to search for your servers by name, nickname, ip or grouper.

VM	ALIAS	GROUPER	IPS	STATUS	ACTIONS
VM	Teste-SPI	Teste-SPI	10.0.0.2	Offline	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-MQ	Teste-MQ	10.0.0.4	Online	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-MQ1	Teste-MQ1	10.0.0.3	Offline	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-TPUS	Teste-TPUS	10.0.0.0	Online	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-SPI	Teste-SPI	10.0.0.1	Offline	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-MQ	Teste-MQ	10.0.0.2	Online	[Stop] [Refresh] [Start]
VM	Teste-MQ1	Teste-MQ1	10.0.0.3	Online	[Stop] [Refresh] [Start]

Novos usuários contam um tour virtual em seu primeiro acesso para auxiliar na localização das opções e navegação do painel.

Painel WhiteLabel



The screenshot displays a web browser window with the URL `https://cloud.jftecnologia.com.br/servers/index`. The page title is "Servidores". The sidebar on the left contains a logo for "JF Tecnologia" and a menu with "Servidores" and "Usuário". A red box highlights the logo, and a red arrow points to the "Servidores" menu item with the label "Cor Personalizada". The main content area shows a green header "Todos servidores em DataCenter Tier III" and a search input field. Below is a table of servers:

SERVIDOR	APELIDO	IPS INTERNOS	IPS EXTERNOS	STATUS
JF - homer	JF - homer	10.85.1.2		Ligado
JF - pfSense	JF - pfSense	192.168.32.2	138.118.143.191	Ligado
JF - bart	JF - bart	10.85.1.3		Ligado

At the bottom of the page, a footer contains the text "JF Tecnologia © 2020 - Todos os direitos reservados.".

O **Painel Cloud Golden** possibilita a customização visual completa incluindo cores, logo, favicon do navegador, títulos e rodapé!

Além disso, parceiros e revendedores podem criar seu próprio domínio para acessar o painel, deixando-o totalmente customizado para sua marca e empresa.

Toda comunicação por email ou SMS também será feita com a identidade visual por parceiro.