

# VITOR CREPALDI CARLESSI

BRASILEIRO, 28 ANOS, SOLTEIRO

VITOR.CARLESSI@GMAIL.COM

(11) 95120-6051

## Objetivos Profissionais

Consultor Técnico SAP - SAP ABAP | SAP PI/PO | SAP Fiori

### Resumo

Desde Julho de 2018 atuo como Consultor SAP ABAP. Atuei em diversas atividades, desde projetos pelo Brasil e Europa, quanto a atendimento em chamados da SAP Application Management(SAM). Na consultoria em que trabalho, já participei dos seguintes treinamentos: ABAP, Workflow, Web Dynpro, PI/PO, Fiori e arquitetura S/4 Hana. Eventualmente atendo demandas dessas tecnologias citadas. Tenho conhecimento nos principais fluxos e atividades dos módulos de MM, SD, FI e HR.

### Educação

#### Pós-Graduação

- Especialização em gestão de projetos.  
Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (Poli-USP) – **Conclusão:** 2025.

#### Graduação

- Sistemas de Informação.  
Faculdade Impacta Tecnologia – **Conclusão:** 2020.

#### Tecnólogo

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas.  
Faculdade Impacta Tecnologia – **Conclusão:** 2018.

#### Curso Técnico

- Técnico em Informática.  
Senac (Senac – Lapa Tito) – **Conclusão:** 2016.

### Histórico Profissional

**Empresa:** Inetum Brasil.

**Cargo:** Consultor SAP ABAP.

**Período:** Jul/2018 – Até o momento.

**Empresa:** Registro Civil das Pessoas Naturais do 8° Subdistrito de Santana - Capital.

**Cargo:** Estagiário em Informática.

**Período:** Set/2017 – Abril/2018.

**Empresa:** Comercial Bluney LTDA.

**Cargo:** Estagiário em Informática.

**Período:** Nov/2015 – Out/2016.

### Principais Projetos

Projeto de Implementação da arquitetura S/4 Hana	Out/2018 – Dez/2018
--	---------------------

- Cliente:** Pacific Hydro.
- Descrição:** Projeto de implementação do S/4 Hana e desenvolvimento de interfaces para sistemas legados.
- Atividades:** Desenvolvimentos em ABAP do consumo das interfaces que foram desenvolvidas para comunicação com os sistemas legados.

Projeto NF-e nota técnica 2018.005	Abr/2019 – Mai/2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clientes:</b> Usina São Martinho, Construtora Andrade Gutierrez, Gestamp Brasil, AGC Vidros do Brasil, Elevadores Atlas Schindler, Cosplastic e Aptar.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto para implementação da nota técnica 2018.005.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Aplicação de notas, desenvolvimentos nas implementações das BAdIs CL_NFE_PRINT e J_1BNF_ADD_DATA e alterações nas DANFEs(alterações no Smartforms).</li> </ul>	
Implementação SAP BW	Jun/2019 – Jul/2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Dori.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de implementação de BW.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de etiquetas na transação Smartforms, uma Exit para impressão de etiquetas na transação LT04 e um JOB para realização de um batch input na LT06 e posteriormente impressão de etiquetas.</li> </ul>	
Monitor Fiori + Workflow	Jun/2019 – Jul/2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Usina São Martinho.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto para o módulo de HR.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimentos em ABAP do consumo de serviços que foram desenvolvidos em Fiori e Workflow.</li> </ul>	
Projeto NF-e nota técnica 2019.001	Jul/2019 – Ago/2019
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clientes:</b> Unipar Carbocloro, AGC Vidros, Pacific Hydro, JSL Logística, Jalles Machado Agroindústria sucroenergética, Cosplastic, Elevadores Atlas Schindler, Aptar, Construtora Andrade Gutierrez e ALTA Brasil.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto para implementação da nota técnica 2019.001.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Aplicação de notas, desenvolvimentos nas implementações das BAdIs CL_NFE_PRINT e J_1BNF_ADD_DATA.</li> </ul>	
Projeto Go2S4	Set/2019 – Out/2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Bluepharma(Portugal).</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de migração para arquitetura S/4 Hana</li> <li>• <b>Atividades:</b> Atividades de SPDD/SPAU, alterações em códigos ABAP por conta da migração substituindo tabelas obsoletas, alterando a utilização do MATNR em chamada de BAPIs e em programas, validação dos novos ambientes bolha criados, alterações em Workflow de criação de pedido de compras pela transação ME51N.</li> </ul>	
Projeto IFRS16 e RE-FX	Out/2019 – Mar/2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Eldorado Celulose.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de implementação IFRS16 e RE-FX.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de Cockpit para IFRS16 e criação de reports de cargas.</li> </ul>	
Projeto de envio e recebimento de NF-e	Mar/2020 – Mai/2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Construtora Tenda.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de envio e recebimento de NF-e utilizando a mensageria TTI.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de um Enhancement para consumo de uma RFC que enviaria um .txt para a mensageria para a criação do XML enviado a SEFAZ, Construção de um JOB para receber .txts e DANFEs nos diretórios configurados na AL11 e criação de um Enhancement na J1BNFE para visualizar DANFEs ao selecionar uma linha e clicar no botão de impressão.</li> </ul>	

Projeto Go2S4	Mai/2020 – Out/2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Agrícola Alvorada.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de migração para arquitetura S/4 Hana</li> <li>• <b>Atividades:</b> Treinamento e desenvolvimento da ferramenta HANALYST criada pela ROFF(a ferramenta tem a função de facilitar as atividades ABAP para migração de uma outra arquitetura para S/4 Hana), atividades de SPDD/SPAU, alterações em códigos ABAP por conta da migração substituindo tabelas obsoletas, alterando a utilização do MATNR em chamada de BAPIs e em programas, validação dos novos ambientes bolha criados.</li> </ul>	
Integração SAP x NIMBI – Criação de pedido e requisição de compras	Out/2020 – Jan/2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Companhia Brasileira de Alumínio.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de integração SAP x NIMBI nos processos de criação de pedido e requisição de compras.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de reports para consumo das APIs disponibilizadas pela NIMBI para consulta, criação, alteração ou deleção de registros na NIMBI.</li> </ul>	
Integração SAP x SOC – Integração do módulo de HR com a SOC	Jan/2021 – Mar/2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> Júlio Simões Logística - JSL.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de integração SAP x SOC(Software de saúde ocupacional) para o módulo de HR.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de interfaces no PI para comunicação SAPxSOC e desenvolvimento ABAP de um cockpit para realizar essas comunicações.</li> </ul>	
Integração SAP x NIMBI – Integração de pedido, requisição, material e fornecedor	Mar/2021 – Ago/2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cliente:</b> ICAL – CAL e agregados.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de integração SAP x NIMBI – Fluxo de compras para o módulo de MM.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de 4 programas para integração de pedidos, requisições, materiais e fornecedor SAPxNIMBI para compor o fluxo de compras esperado pelo Grupo Nós. As APIs foram desenvolvidas em ABAP utilizando o consumo da classe IF_HTTP_CLIENT para realizar as operações de GET/PUT/POST/DELETE.</li> </ul>	
eSocial – Nota técnica S-1.0 Nº 03/2021	Mar/2021 – Out/2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clientes:</b> Unipar Carbocloro, Wobben Windpower, Citrosuco e InterCement.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de adaptação ao novo layout do eSocial S-1.0 Nº 03/2021.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de classes, tabelas e visões para atender aos seguintes eventos do eSocial: S-2210 - Comunicação de Acidente de Trabalho, S-2220 - Monitoramento da Saúde do Trabalhador e S-2240 - Condições Ambientais do Trabalho - Agentes Nocivos.</li> </ul>	
eSocial – Eventos Totalizadores	Nov/2021 – Dez/2021
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clientes:</b> Citrosuco.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de adaptação ao novo layout do eSocial os eventos totalizadores S-5001, S-5011, S-5002, S-5012, S-5003 e S-5013.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de programas ABAP para consumir os XMLs recebidos dos eventos.</li> </ul>	
Integração SAPxSOC – Integração do módulo de MM com a SOC	Jan/2022 – Mai/2022
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clientes:</b> LongPing High-Tech.</li> <li>• <b>Descrição:</b> Projeto de integração SAP x SOC(Software de saúde ocupacional) para o módulo de MM.</li> <li>• <b>Atividades:</b> Desenvolvimento de interfaces no PI para comunicação SAPxSOC e desenvolvimento ABAP de um cockpit para realizar essas comunicações.</li> </ul>	

Desenvolvimento FLUIG – Criação APP FLUIG no SAP Fiori	Jan/2022 – Mar/2022
--	---------------------

- **Clientes:** Lojas Marisa.
- **Descrição:** Projeto de criação de APPs no SAP Fiori para compor o FLUIG da empresa.
- **Atividades:** Desenvolvimento do APP de relatório de materiais, tanto no front-end(SAP UI5) quanto no back-end(criação de SAP Gateway pela SEGW).

Integração SAP x NIMBI – Integração de pedido, requisição, material e fornecedor	Mar/2022 – Mai/2022
--	---------------------

- **Cliente:** Grupo Nós.
- **Descrição:** Projeto de integração SAP x NIMBI – Fluxo de compras para o módulo de MM.
- **Atividades:** Desenvolvimento de 4 programas para integração de pedidos, requisições, materiais e fornecedor SAPxNIMBI para compor o fluxo de compras esperado pelo Grupo Nós. As APIs foram desenvolvidas utilizando SAP PI.

Serviços SAP – Atendimentos AMS + Projetos	Jun/2022 – Dez/2023
--	---------------------

- **Cliente:** Intercement Brasil, SA.
- **Descrição:** Atuação como consultor sênior em atividades de AMS e projetos do cliente.
- **Atividades:** Atuação de melhorias/novos desenvolvimentos em tickets de AMS combinado com desenvolvimento de novos projetos em atividades dos módulos de FI, HR, MM, SD e BW. Atuação em projetos de integração com as plataformas SAP Ariba e SAP SuccessFactors

## Soluções da consultoria

Implementação da BAdI BADI_J_1BPIS	A partir de Jan/2019
------------------------------------	----------------------

- **Clientes:** Cliptech, Nazca.
- **Descrição:** Criação de uma implementado da BAdI BADI\_J\_1BPIS para atender necessidades na transação J1BPIS.
- **Atividades:** Desenvolvimento dos métodos da BAdI.

Implementação da BAdI BADI_J_1BEFD	A partir de Jan/2019
------------------------------------	----------------------

- **Clientes:** Cliptech, Nazca.
- **Descrição:** Criação de uma implementado da BAdI BADI\_J\_1BEFD para atender necessidades na transação J\_1BEFD.
- **Atividades:** Desenvolvimento dos métodos da BAdI.

## Cursos Extracurriculares

- **Fiori Fullstack** – OVLY(Ago/2019 – Set/2019) – 60 Horas.
- **10Steps2S4 Conversion Program** – SAP(Ago/2020) - 10 Dias.
- **SAP Web Dynpro ABAP** - Udemy(Nov/2020) - 11 Horas
- **Beginner: Complete Basics of SAP PO (Process Orchestration)** - Udemy(Dez/2020) - 15 Horas
- **SAP Cloud Platform Essential Training 2020** – Udemy(Dez/2020) – 2.5 Horas
- **SAP PI 7.5 Single Stack Completo** – Rievo(Fev/2021 – Ago/2021) - 40 Horas
- **Develop Your First SAPUI5 Web App with Your Own Dev Tools** – SAP Developers – 5 horas
- **Get to Know the ABAP RESTful Application Programming Model** – SAP Developers – 1 hora

## Certificações openSAP

- **Build Intelligent Data Apps with SAP HANA Cloud Multi-Model:** [https://open.sap.com/verify/xorel-rebut-sohuc-biced-robon?trk=public\\_profile\\_see-credential](https://open.sap.com/verify/xorel-rebut-sohuc-biced-robon?trk=public_profile_see-credential)
- **Introduction to SAP Datasphere (Repeat):** [https://open.sap.com/verify/xifid-zygyp-syduv-tabon-duhom?trk=public\\_profile\\_see-credential](https://open.sap.com/verify/xifid-zygyp-syduv-tabon-duhom?trk=public_profile_see-credential)
- **Migrating Data to SAP S/4HANA Cloud, Public Edition:** [https://open.sap.com/verify/xifoz-kinih-notag-pogud-gucyl?trk=public\\_profile\\_see-credential](https://open.sap.com/verify/xifoz-kinih-notag-pogud-gucyl?trk=public_profile_see-credential)
- **Use Cases for the Machine Learning Cockpit in SAP Business ByDesign:** [https://open.sap.com/verify/xeceh-rihom-mirel-honiv-kicag?trk=public\\_profile\\_see-credential](https://open.sap.com/verify/xeceh-rihom-mirel-honiv-kicag?trk=public_profile_see-credential)
- **Digital Manufacturing (Update Q2/2023):** [https://open.sap.com/verify/xodah-fyvik-picid-zecem-kydap?trk=public\\_profile\\_see-credential](https://open.sap.com/verify/xodah-fyvik-picid-zecem-kydap?trk=public_profile_see-credential)

## Conhecimentos Extras

---

- **Front-end:** HTML 5, CSS 3 e JavaScript.
- **Back-end:** Python, Java, Node.js.
- **Containers:** Docker e Kubernetes.
- **Metodologias:** ASAP, Scrum.
- **Sistemas operacionais:** Windows, Linux e Windows Server.
- **Outras ferramentas:** MS-Office.

## Línguas

---

**Nativo:** Português.

**Avançado:** Inglês.

**Intermediário:** Espanhol.

**Básico:** Francês.

## GitHub

---

- [github.com/vitorcarlessi](https://github.com/vitorcarlessi)

## LinkedIn

---

- [linkedin.com/vitorcarlessi](https://www.linkedin.com/in/vitorcarlessi)