



O Pró-Reitor do FIAP - Centro Universitário, no uso de suas atribuições legais, confere a

PEDRO HENRIQUE SANAGIOTTO

Brasileiro, natural do Estado do Rio Grande do Sul. Nascido em 7 de Dezembro de 2003, RG nº 3115961033 RS, o presente certificado de

Certificado de Qualificação Profissional em Análise de Sistemas e Prototipação Web Professional Qualification Certificate in System Analysis and Web Prototyping

São Paulo, 16 de dezembro de 2022





Para validar acesse: www.fiap.com.br/consultadocumento e informe o código:





O Pró-Reitor do FIAP - Centro Universitário, no uso de suas atribuições legais, confere a

PEDRO HENRIQUE SANAGIOTTO

Brasileiro, natural do Estado do Rio Grande do Sul. Nascido em 7 de Dezembro de 2003, RG nº 3115961033 RS, o presente certificado de

Certificado de Qualificação Profissional em Desenvolvimento e Designer Web 2.0 Professional Qualification Certificate in Web 2.0 Developer and Designer

São Paulo, 16 de dezembro de 2022





Para validar acesse: www.fiap.com.br/consultadocumento e informe o código: 2458CF86





O Pró-Reitor do FIAP - Centro Universitário, no uso de suas atribuições legais, confere a

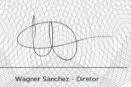
PEDRO HENRIQUE SANAGIOTTO

Brasileiro, natural do Estado do Rio Grande do Sul. Nascido em 7 de Dezembro de 2003, RG nº 3115961033 RS, o presente certificado de

Certificado de Qualificação Profissional em Desenvolvimento de Aplicações Móveis Professional Qualification Certificate in Mobile Application Developer

São Paulo, O3 de julho de 2023





Para validar acesse: www.fiap.com.br/consultadocumento e informe o código:





O Pró-Reitor do FIAP - Centro Universitário, no uso de suas atribuições legais, confere a

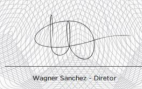
PEDRO HENRIQUE SANAGIOTTO

Brasileiro, natural do Estado do Rio Grande do Sul. Nascido em 7 de Dezembro de 2003, RG nº 3115961033 RS, o presente certificado de

Certificado de Qualificação Profissional em Estratégia e Inovação Tecnológica com aplicações em IA e IoT Professional Qualification Certificate in Strategy and Technological Innovation with AI and IoT applications

São Paulo, 18 de dezembro de 2023





Para validar acesse: www.fiap.com.br/consultadocumento e informe o código: A5DB09BD