

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, pra os devidos fins, que a empresa **A&M SOLUTION AGENCIA DIGITAL LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 34.766.560/0001-73, estabelecida na Rua Francisco de Paula Guimaraes, nº 70, Bairro AHU, CEP: 80540-040, Curitiba/PR, prestou serviços à **HRR CONSTRUÇÕES CIVIS LTDA**, inscrita no CNPJ nº 49.921.318/0001-38, com endereço sendo na Rua Santa Catarina, 2348 – Sala 19 – Florestal – Joinville - SC, detém qualificação técnicas para fornecimento prestação de serviços de:

Objeto Contrato Comercial:

O presente contrato tem por objeto realizar o serviço de DESENVOLVIMENTO DE DASHBOARD WEB E MOBILE EM POWER BI (Business Intelligence), “documento Anexo I – LyxEngenharia_972_Proposta_Comercial_110124”

Objeto Contrato Marketing:

O presente contrato tem por objeto realizar o serviço de DESENVOLVIMENTO DE DASHBOARD WEB E MOBILE EM POWER BI (Business Intelligence), “documento Anexo I – LyxEngenharia_987_Proposta_Comercial_010224”

Descrição

Desenvolvimento de Dashboard PowerBI com Integrações via API SOA e REST a Sistemas WEB (PHP, JAVA, JavaScript) Desenvolvimento realizado formato de pontos de função utilizando 100 (cem PF) para o dashboard comercial e 100 (cem PF) para o dashboard Marketing, totalizando um desenvolvimento de 200 (duzentos PF), Coleta de Dados para alimentação em SQL, Oracle, MySQL e ou Excel.

Joinville/SC dia 17/junho/2024



Paulo Kucher
Representante Legal

Atestado_HRR.pdf

Documento número 1f877cb5-8460-4c5b-af73-10314685f631

Assinaturas



Paulo Kucher
Assinou

Pontos de autenticação:

Assinatura na tela

Código enviado por SMS

IP: 177.10.9.42 / Geolocalização: -30.110429, -51.231781

Dispositivo: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64)

AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/120.0.0.0

Safari/537.36

Data e hora: junho 17, 2024, 10:17:00

E-mail: paulo@lyx.com.br

Telefone: + 5541996459915 (autenticado com código único
enviado exclusivamente a este telefone)

ZapSign Token: 83228ce3-****-****-****-e146546ed695

Assinatura de Paulo Kucher



Hash do documento original (SHA256):

dd050abc5833b4a8dbd6cfc1ec25aa3bcb560642b4c20319ca4a
053c1ed5c0e0

Integridade do documento
certificada digitalmente pela
ZapSign (ICP-Brasil):
<https://zapsign.com.br/validacao-documento/>

Este Log é exclusivo e parte integrante do documento de identificação
1f877cb5-8460-4c5b-af73-10314685f631, conforme os Termos de Uso
da ZapSign em zapsign.com.br