





Curso: "Projetos de Condomínios e Loteamento" - 1ª edição - quarta-feira, 17.04.2024

Associação Platinense de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (APLA), de Santo Antônio da Platina, está promovendo com o apoio do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná (CREA-PR), nestes dias 17. 18 e 19 de abril, o Curso de Projetos de Condomínios e Loteamento. O tema está sendo aplicado pelo profissional **Engenheiro Civil** Rogério Araújo e participam 25 pessoas de diferentes atividades profissionais e cinco estudantes de escolas públicas do município. As aulas estão sendo ministradas na sede da Apla, à Rua Tiradentes, no centro da cidade. É uma oportunidade importante para a qualificação dos interessados e, as empresas que são associadas à Apla e em dia com as mensalidades, os representantes foram isentos da taxa de inscrição e participam com cem por cento de gratuidade.

O Eng. Civil Rogério

APLA promove três dias

de Curso de Projetos de

Condomínios e Loteamento



Araújo tem atuação na área de Infraestrutura e é Diretor da **Essencial Vale** Engenharia e **Empreendimentos** Ltda., empresa especializada na elaboração de projetos de Engenharia, com atuação em todo território nacional. A Essencial Vale iniciou suas atividades em outubro de 2007, elaborando projetos de infraestrutura e atendendo de imediato

grandes construtoras e órgãos públicos, visto a grande necessidade de projetos e obras de infraestrutura. O fundador da empresa. Eng. Rogério Araújo, com larga experiência em projetos e obras industriais, comerciais e residenciais, atuou na Prefeitura Municipal de São José dos Campos (SP), onde vivenciou as necessidades e dificuldades da

infraestrutura urbana, trazendo esses conhecimentos técnicos para os projetos dos clientes da Essencial Vale.

Hoje a Essencial Vale conta com um experiente grupo de engenheiros e arquitetos que desenvolvem projetos para o setor público e privado. Ao longo desses anos muitas foram às dificuldades técnicas e para todas sempre houve uma excelente solução, permitindo que a empresa se firmasse no mercado, conquistando uma reputação de competência e seriedade.

O palestrante
Rogério reside em
São José dos
Campos, mas tem
residência também em
Santo Antônio da
Platina. É formado em
Engenharia Civil,
turma de 1995, pela
Universidade do Vale
do Paraíba (Univap).

Curso – Os conteúdos das aulas estão divididos em 11 etapas que são: 1ª Definições Legais, 2ª Legislação, 3ª Definições da área do Empreendimento/Lote amento, 4ª Análise de







Curso: "Projetos de Condomínios e Loteamento" - 1ª edição - quarta-feira, 17.04.2024

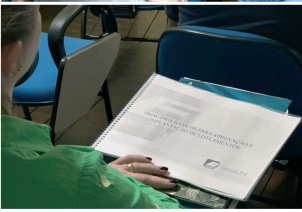
Mercado/Definições de Produto, 5ª Tipos de Empreendimentos, 6ª Etapas de Aprovação, 7ª Projetos, 8ª Sistema de Garantia, 9ª Registro do Loteamento no Cartório de Registro de Imóveis, 10ª Contratos, 11ª Valorização da Área com Projeto Aprovado.

Carga horária – A carga horária do curso completo nos três dias é de 16 horas. Na quarta-feira, dia 17, o curso começou às 18h e se estendeu até às 23 horas, o mesmo horário para quintafeira, dia 18 e, na sexta-feira, 19, começa uma hora antes, às 17h indo até às 23 horas. O público alvo do curso é engenheiros civis. arquitetos. engenheiros agrônomos/ambientais e engenheiros elétricos. Segundo o engenheiro Rogério a aplicação do conteúdo "transmite as informações básicas para que os profissionais possam iniciar as atividades na área de loteamentos e condomínios no seu dia a dia".

Ao falar sobre a Associação Platinense









O presidente da Apla, Fernando Ribeiro dos Santos, participou da abertura do Curso, desejando as boas vindas aos alunos, ao palestrante e destacando o compromisso da Associação em proporcionar capacitação aos profissionais das diversas áreas da angenharia





o engenheiro Civil destacou que ela "exerce um importante papel de estar sempre trazendo cursos que ampliam os conhecimentos dos associados abrindo novos horizontes profissionais".

EXPEDIENTE

APLA - Associação Platinense de Engenharia, Arquitetura e Agronomia Rua Tiradentes, nº 714 - Centro Santo Antônio da Platina-PR (43) 9.9168-5764 e-mail: apla@aplaengenharia.org.br site: www. aplaengenharia.org.br

Fotos: VCPhotos - Fotografia e Videografia (Victor Teixeira) - (43) 9.9835-9909

Jornalista Responsável: Fábio Galhardi
Reg. Prof.: 8948/Fenaj '/ (43) 9.9964-1624

Edição/Diagramação: F.G. Comunicação