



APLA
ASSOCIAÇÃO PLATINENSE DE ENGENHARIA
ARQUITETURA E AGRONOMIA

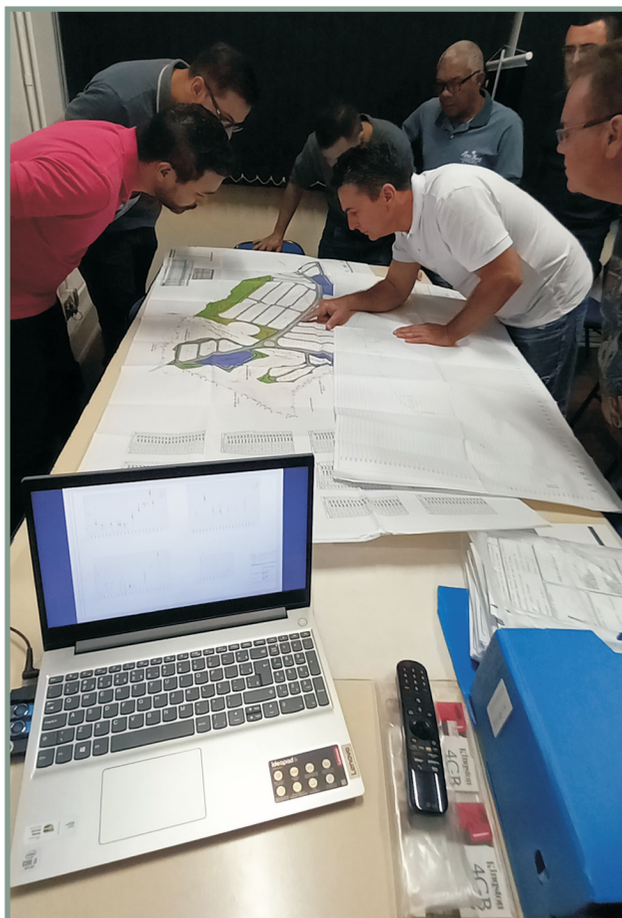


Apoio:



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná

Curso: “Projetos de Condomínios e Loteamento” - 3ª edição - sexta-feira, 19.04.2024



Troca de experiência de Projeto Urbanístico

A terceira e última noite do Curso Projetos de Condomínios e Loteamento que se realizou na Apla abordou entre outros pontos importantes o memorial descritivo, perfil logístico, corte, tipografia ruim e nivelamento, a distribuição das áreas verdes e de lazer. “Quanto menos tiver que cortar uma área, melhor. Importante é manter o terreno natural”, destacou o palestrante Rogério Araújo, ele que é Engenheiro Civil e foi o responsável pelos três dias de formação. Lembrou que “20% do solo esta cheio de raiz e material orgânico e não serve para aterro e vai ceder, pois

descarta-se a camada vegetal”.

Um dos módulos que ganhou destaque na noite do último dia de curso foi o 6º que fala sobre os Projetos. O fator Urbanístico, faixa de domínio. A questão de Terraplenagem, ganharam atenção, lembrando que o projeto exige dos profissionais atenção para as curvas de nível de metro em metro; estaqueamento das vias a cada vinte metros, com a cota do eixo da pista em cada estaca; traçado, na escala da planta, das cristas e saias dos taludes de corte e aterro projetados para abertura das vias e estruturas de contenção; e setas indicando o sentido do escoamento das águas pluviais nas vias e nas quadras.



APLA

ASSOCIAÇÃO PLATINENSE DE ENGENHARIA
ARQUITETURA E AGRONOMIA



Apoio:



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Paraná



Palestrante
Rogério Araújo
e o presidente
da Apla
Fernando Santos

A parceria entre Apla e Crea-PR marcou mais um evento importante realizado na sede da Associação platinense nestes três dias; 17, 18 e 19 de abril, com o Curso Projetos de Condomínios e Loteamento, tendo como palestrante o Engenheiro Civil Rogério Araújo, de São José dos Campos (SP). O presidente da Apla, Fernando Ribeiro dos Santos, agradeceu a todos que se propuseram em fazer o curso, equipe de trabalho da associação, palestrante e falou da importância destas duas forças da engenharia estarem unindo forças para oferecer a oportunidade das pessoas se qualificarem melhor para o mercado de trabalho.



Ao final do curso aconteceu uma confraternização regada a um suculento churrasco aos participantes que puderam ficar e se descontraíram em bate papo e troca de experiências

