



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL
GABINETE DO DEPUTADO RÔNEY NEMER

LIDO
Em 25 / 05 / 10
Assessoria de Plenário

REQUERIMENTO Nº /2010
(Do Senhor Deputado RÔNEY NEMER - PMDB)

RQ 2072 /2010

Ào Setor de Protocolo Legislativo para registro e em seguida à Presidência:

- ouvida a Mesa, para deliberar à vista do parecer de relator designado.
- por intermédio do Gabinete da Mesa Diretora, para deferimento do requerimento.

Em, 26 / 05 / 10

Itamar Pinheiro Lima
Chefe da Assessoria de Plenário

Requer a realização de Sessão solene no dia 10 de Dezembro de 2010, em comemoração ao DIA DO ARQUITETO.

ASSESSORIA DE PLENÁRIO PROT. 2010/2010 16:36

Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito Federal:

Nos termos do artigo 145, inciso V, do Regimento Interno, solicito manifestação da Câmara Legislativa do Distrito Federal, mediante aprovação deste “**REQUERIMENTO**”, para realização de *Sessão solene no dia 10 de Dezembro de 2010, em comemoração ao DIA DO ARQUITETO*, a ser realizada no Plenário desta casa às 09:00 horas.


Dep. GERALDO NAVES



Dep. RAAD



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

GABINETE DO DEPUTADO RÔNEY NEMER

JUSTIFICAÇÃO

Arquitetura - ou arquitetura na grafia brasileira - (do grego arché - αρχή = primeiro ou principal e tékton - τέχνη = construção) é a arte ou técnica de projetar e edificar o ambiente habitado pelo ser humano. Quando se fala em arquitetura fala-se, entre muitas outras coisas, da organização do espaço. A arquitetura como atividade humana existe desde que o homem passou a se abrigar das intempéries. Uma definição mais precisa da área envolve todo o design do ambiente construído pelo homem, o que engloba desde o desenho de mobiliário (desenho industrial) até o desenho da paisagem (paisagismo) e da cidade (urbanismo), passando pelo desenho de construções (considerada a atividade mais comum dos arquitetos), como prédios, casas, igrejas, etc. O trabalho do arquiteto envolve, portanto, toda a escala da vida do homem, desde a manual até a urbana.

A história da arquitetura está diretamente relacionada à evolução humana. A arquitetura passou a existir quando o homem começou a construir para se proteger de predadores e dos fenômenos naturais. Novas demandas sociais (como o crescimento das civilizações, a necessidade de interligação entre cidades, o abastecimento de água, a consolidação de crenças religiosas) ou mesmo a simples busca por formas agradáveis aos olhos forçaram a humanidade a buscar novos materiais, novas ferramentas e técnicas de construção. É assim que a arquitetura continua evoluindo até hoje.

Os desafios da arquitetura contemporânea têm atraído os profissionais da área para discutir seu papel na sociedade, temas como sustentabilidade e o esgotamento das fontes de energia são assuntos novos e nunca foram debatidos tão profundamente como no FONAI - Fórum Nacional de Arquitetura e Iluminação.

A eficiência energética, o uso racional da iluminação e a arquitetura bioclimática, capazes de criar ambiente mais econômico são temas que tiveram destaque nos debates. Um dos palestrantes, o arquiteto Jerônimo de Cunha Lima, de Pernambuco, destacou que hoje é possível, com o planejamento arquitetônico, construir edifícios que utilizem o máximo das potencialidades climáticas e ambientais locais. “Existem formas simples de manuseio das questões sustentáveis que já fazem parte da vida dos cidadãos”.

SAIN – Parque Rural – 70086-900 – Brasília - DF

Setor Protocolo Legislativo

RR Nº 2072/2010

Folha Nº 02 RITA



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL GABINETE DO DEPUTADO RÔNEY NEMER


O extremo dessa tendência está na China, que é, ironicamente, o maior poluidor do planeta. Dongtan é o nome da “ecópole” que os chineses estão construindo na Ilha de ChongMing, com a ambiciosa meta de emissão zero de CO2. Como? Fazendo prédios baixos que não precisem de elevador, sistema inteligente de distribuição de água que permite gastar metade de uma cidade normal, transformando lixo e esgoto em gás de cozinha e usando apenas energia solar. O povoamento será gradual, de forma a estabelecer um crescimento organizado, até a marca de 500 mil habitantes em 2050.

Quais serão os próximos desafios que a vida vai impor ao progresso da humanidade? E como nós vamos solucioná-los? É essa a história que o homem continua ajudando a contar. Ela não é feita apenas de aço, concreto ou qualquer outro material, é feita, sobretudo, de sonhos e de superação de obstáculos: é a história da arquitetura.

Sala das Sessões, em de de 2010


RÔNEY NEMER

Deputado Distrital


DEP GONZALO NAVES


DEP. R44

DATA RESERVADA NA AGENDA
GERAL DE EVENTOS: 10/09/10
HORA: 14h LOCAL: 212

SAIN – Parque Rural – 70086-900 – Brasília - DF
Paulo Barbosa Pacheco
Assistente Legislativo - Cerimonia
Matr 11.680-40

Setor Protocolo Legislativo
RR Nº 2070/2010
Folha Nº 03 RITA