

# CONDEPHAAT/UPPH

PROTOCOLO NÚMERO

Ao Conselho de Defesa do Patrimônio Histórico, Arqueológico, Artístico e Turístico do Estado de São Paulo – CONDEPHAAT Senhor Presidente,

Venho apresentar documentação anexa relativa à solicitação abaixo discriminada.

Os campos marcados com asterisco (\*) são de preenchimento obrigatório.

IMÓVEL	* Logradouro				*Nro	
	Complemento					
	* Bairro				* N.º do contribuinte	
	* Município			* CEP		* UF
	Arquiteto					
	* N° Matrícula no cartório de registro de imóveis					N° do cartório
PROPRIETÁRIO	Pessoa física		Pessoa Jurídica		Poder Público	
	* Nome				* CPF/CNPJ	
	* Logradouro					* N°
	Complemento			Bairro		
	* Município			* CEP		* UF
	* Telefone		* Celular		e.mail	
INTERESSADO	Pessoa física		Pessoa Jurídica		Poder Público	
	* Nome				* CPF/CNPJ	
	* Logradouro					* N°
	Complemento			Bairro		
	* Município			* CEP		* UF
	* Telefone		* Celular		e.mail	
SOLICITAÇÃO marcar com "X"	Denúncia de intervenção			Pedido de tombamento		
	Pedido de informações			Contestação de tombamento		
	Pedido de aprovação de intervenção (reforma, construção, anúncio, adequação, etc.)					
	Complementação em processo já existente			Informe N.º Processo em andamento:		
	Obs.:					

Nestes termos, pede deferimento,

Local :

Data:

Assinatura (proprietário, procurador ou interessado)

**Observações específicas para o caso de solicitação de informações, de aprovação ou de regularização quando o assunto for "Cartazes / Painéis / Anúncios":**

1. O presente requerimento deverá ser assinado pelo proprietário do anúncio ou do imóvel, com firma reconhecida, não sendo aceitas procurações. Salientamos que o serviço é prestado gratuitamente, sem a cobrança de qualquer taxa.
2. As deliberações do CONDEPHAAT serão comunicadas diretamente ao CADAN, não sendo fornecidos ofícios aos interessados, conforme Ordem de Serviço n.º 02/2000.

PARA PREENCHIMENTO EXCLUSIVO DO CONDEPHAAT/UPPH Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROTOCOLO N.º:

**LISTA DE ANEXOS**

Anexo	Descrição	Quant. folhas

\_\_\_\_\_

**Assinatura - Data**