

Controle	Método	URL	Ação	Tramitação
1	GET	/getPropostas/	recebe propostas	Json(Array) a Receber: {"propostas": {"comentario":"","nm_usuario":"","data_hora":"","nm_amo":"","nm_ano":""}}}
2	GET	/getPropostasByRamo/:ramo	separa as propostas por ramo	Json(Array) a receber: {"propostas": {"comentario":"","nm_usuario":"","data_hora":"","nm_amo":"","nm_ano":""}}}
3	GET	/getFiscalizacoes/	recebe fiscalizações	Json(Array) a Receber: {"fiscalizacoes": {"comentario":"","nm_usuario":"","data_hora":"","nm_amo":"","nm_ano":""}}}
4	GET	/getFiscalizacoesByRamo/:ramo	Separa as fiscalizações por ramo	Json(Array) a Receber: {"fiscalizacoes": {"comentario":"","nm_usuario":"","data_hora":"","nm_amo":"","nm_ano":""}}}
5	GET	/getAvaliacaoByRamo/:ramo	Salvar avaliação do usuário	Json(Array) a Receber: {"avaliacao": {"comentario":"","nm_usuario":"","data_hora":"","nm_amo":"","nm_ano":""}}}
6	GET	/getRamos/	Salvar os ramos (categoria)	Json(Array) a Receber: {"ramos": [{"nm_amo":"","id_amo":""}]}
7	POST	/postProposta/	Enviar propostas	Json a enviar: {"comentario":"","usuario_id":"","ramo_id":""}
8	POST	/postLogin/	Logar	Json a enviar: {"senha":"","email":""}
9	POST	/postUsuario/	Cadastrar usuário	Json a enviar: {"nm_usuario":"","senha":"","email":""}
10	POST	/postFiscalizacao/	Enviar fiscalização	Json a enviar: {"comentario":"","usuario_id":"","ramo_id":""}
11	POST	/postAvaliacao/	Enviar avaliação	Json a enviar: {"nota":"","usuario_id":"","ramo_id":""}

Saída		
Sucesso	Erro	Quem altera
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO_STRING_VAZIA', 'Preencha todos os campos corretamente!'); define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0'); define ('ERRO_EMAIL_EXISTE', 'Email já cadastrado!'); define ('ERRO_SENHA_INVALIDA', 'Sua senha precisa ter no mínimo 6 dígitos');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan
define ('SUCESSO', '1');	define ('ERRO', '0');	Ordan