

## TESTE PROGRAMADOR PHP : JUNIOR

### Observações:

- 1- Para o teste **não é** necessários uso de folhas de estilo (CSS).
- 2- Se preocupe em programar!
- 3- O que contamos é um código bem estruturado e bem feito!
- 4- Iremos avaliar seu código fonte e sua lógica.
- 5- Adicione as validações necessárias.
- 6- Os códigos devem estar em PHP e serem enviados para avaliação em um zip contendo o código fonte, script de banco de dados (já populado) e o MER do banco para o email [rh@newsitebrasil.com](mailto:rh@newsitebrasil.com) juntamente com seu curriculum.

### OBJETIVO:

O objetivo do teste é a integração de API's de pagamentos.

### PROJETO:

O projeto compreende em controle de clientes e ordem de serviços integrado a um gateway de pagamento (AKATUS).

O acesso ao sistema será restrito, com login e senha.

Deve haver uma área de cadastro de clientes, ordens de serviço e cobranças.

Os clientes devem aparecer em uma lista que possam ser encontrados por busca e filtro (como no teste 1, assim como os outros requisitos).

Também deve ser possível realizar consultas nas ordens de serviço. Na listagem ter busca (tipo de serviço, data, cliente) e filtro (tipo serviço, data - mês e ano), e acessar ordens individualmente. As cobranças devem ser acompanhadas e poderem ser consultadas por pedido.

A AKATUS disponibiliza uma API de notificação instantânea de pagamento (NIP), crie um arquivo para receber da AKATUS estas notificações. (Mais informações abaixo)

Faça o controle de cobranças para que um pagamento aprovado libere a ordem de serviço.

Informações adicionais

AKATUS

<https://connect.akatus.com/testes-de-api/retorno-nip/>

**-Não esqueça de ler a API, pois neste teste é importante a interpretação!**