



Quem sou eu?

Yan Wendel Rodrigues Machado



Nome e Idade?

Yan Wendel Rodrigues Machado.

Idade: 21

Onde e com quem moro?

Zona Norte de São Paulo, Bairro: Parque Novo Mundo.

Moro com minha mãe e irmão

Formação

E. E. Nossa
Senhora da
Penha



Ensino Médio
(2019)

Etec Prof. Aprígio
Gonzaga - Extensão E.E.
Esther Frankel Sampaio.



Desenvolvimento
de Sistemas (2023)

(Cursando)
Fatec de
São Paulo



Microeletrônica
- 2º semestre.
Data prevista de
conclusão(2026)

Quero compartilhar com vocês o Projeto ASCY.

ASCY(Accessible System Control), é uma Plataforma Web para microempresa de oficina mecânica.

Objetivo geral:

possibilita a gestão e controle de venda e facilitar o dia a dia dos pequenos e grandes empreendedores, por meio de uma solução digital gratuita.



(Fonte: Própria)



Cadastro do ASCY



Realizar Login

email ou celular * preencha este campo!

senha * preencha este campo!

[Não possui conta? Cadastre-se](#)

Realizar Cadastro

nome * preencha este campo!

email ou celular * preencha este campo!

senha * preencha este campo!

confirmar senha * preencha este campo!

[Já possui cadastro? Entrar](#)

(Legenda: Login da pagina.)

(Legenda: Cadastro do usuário.)



Ordem de Serviço.

Nova Ordem

Filtrar Ordem de Serviço

Informações do cliente

nome

nome do cliente

endereço

endereço do cliente

Informações do veículo

modelo

modelo do veículo

marca

marca do veículo

cor

cor do veículo

Detalhes

Detalhes

Detalhes

Detalhes

Detalhes

Detalhes

This screenshot shows a modal dialog titled 'Filtrar Ordem de Serviço' (Filter Service Order) overlaid on a dark background. The modal contains sections for 'Informações do cliente' (Client Information) and 'Informações do veículo' (Vehicle Information). Under 'Informações do cliente', there are fields for 'nome' (name) and 'endereço' (address), each with a placeholder 'nome do cliente' (client name) and 'endereço do cliente' (client address). Under 'Informações do veículo', there are fields for 'modelo' (model) and 'marca' (brand), each with a placeholder 'modelo do veículo' (vehicle model) and 'marca do veículo' (vehicle brand). A sidebar on the right lists several items under 'Detalhes' (Details), each with a blue edit icon. The background is dark, with a red arrow pointing down on the left and a yellow arrow pointing up on the right.

(Legenda: Formulário de serviço da pagina.)

PHP UNIT.

```
1 <?php
2
3 use PHPUnit\Framework\TestCase;
4 require_once (dirname(__FILE__)."/../src/model/lib/Regex.php");
5
6 final class RegexTest extends TestCase {
7     private static $_regex;
8     private static $_regexp = [
9         "float" => "/^[-+]?([0-9]*[.])?[0-9]+$/",
10        "int" => "/^[-+]?[0-9]+$/",
11        "stringName" => "/^[\p{Lu}\p{Ll}]\p{M}\s]+$/u",
12        "stringDescription" => "/^[\p{Lu}\p{Ll}]\p{M}+-,\!\s\).+'0-9]+$/u"
13    ];
14
15    public function instantiate() {
16        if (RegexTest::$_regex === null) { RegexTest::$_regex = new Regex(); }
17    }
18
19    public function checkException($value, $type) {
20        /*** each exception must be tested separately ***/
21        $this->expectException(InvalidArgumentException::class);
22        RegexTest::$_regex->evaluate($value, RegexTest::$_regexp[$type]);
23    }
24
25    public function testevaluateFloatNumber() {
26        $this->instantiate();
27
28        $this->assertSame(59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(59.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
29        $this->assertSame(59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(+59.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
30        $this->assertSame(-59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(-59.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
31        $this->assertSame(59.00, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(59.00, RegexTest::$_regexp["float"]));
32        $this->assertSame(59.00, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(+59.00, RegexTest::$_regexp["float"]));
33        $this->assertSame(-59.00, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(-59.00, RegexTest::$_regexp["float"]));
34        $this->assertSame(59.0, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(59, RegexTest::$_regexp["float"]));
35        $this->assertSame(59.0, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(+59, RegexTest::$_regexp["float"]));
36        $this->assertSame(-59.0, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(-59, RegexTest::$_regexp["float"]));
37        $this->assertSame(.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
38        $this->assertSame(.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(+.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
39        $this->assertSame(-.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate(-.99, RegexTest::$_regexp["float"]));
40        $this->assertSame(59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate("59.99", RegexTest::$_regexp["float"]));
41        $this->assertSame(59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate("+59.99", RegexTest::$_regexp["float"]));
42        $this->assertSame(-59.99, (double) RegexTest::$_regex->evaluate("-59.99", RegexTest::$_regexp["float"]));
43    }
44
```

(Legenda: Codigo PHP da pagina .)



O que eu mais valorizo na vida?



Seria a familia, pelo colaboração,
o afeto e respeito.



O que gosta na minha personalidade?

Sou uma pessoa calma e de mente aberta para novas coisas.



O que eu gostaria de melhora em mim?

Experiencia com trabalho

Conhecimento em
programação

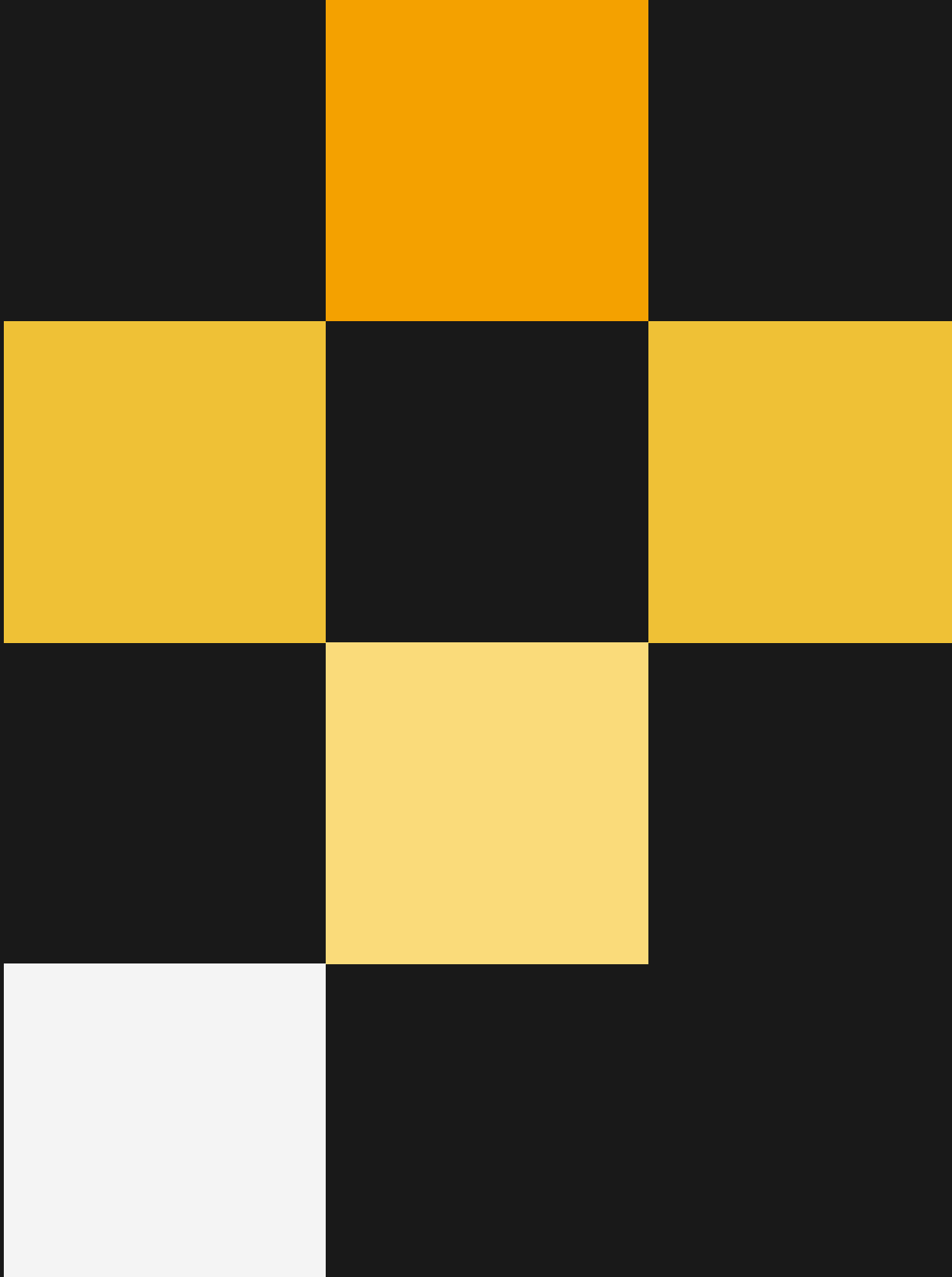
Comunicação Profissional





O meu sonho?

Me tornar um Programador
de jogos digitais



Obrigado pela
atenção.
