

Configurações do Visual Studio Code com comentários

Eu resolvi postar as configurações que eu uso no Visual Studio Code, espero que os comentários possa ajudar vocês com a adequação do editor com o tipo de projeto que vocês desenvolvem. Vocês podem baixar o [setting.json](#) clicando no link.

```
/*
 * Arquivo de configuração do [Visual Studio Code] com comentários.
 * by Mayanna Oliveira
 */

{
  // Controla sugestões do [IntelliSense]
  "editor.suggestSelection": "first",
  // Delay (ms) da da sugestão
  "editor.quickSuggestionsDelay": 10,
  // Pressionar tab para inserir a sugestão
  "editor.tabCompletion": "on",
  // Habilitar dicas de parâmetros
  "editor.parameterHints.enabled": true,
  // Sugestões do [IntelliCode]
  "vsintellicode.modify.editor.suggestSelection": "automaticallyOverrodeDefaultValue",
  // Controla as sugestões que devem ser aceitas com "Enter" além de "Tab". Evita
  // ambigüidades entre inserir novas linhas e aceitar sugestões
  "editor.acceptSuggestionOnEnter": "on",
  // Controla se sugestões devem ser aceitas durante a digitação
  "editor.acceptSuggestionOnCommitCharacter": true,

  // Importação automática do [Tabnine]
  "tabnine.experimentalAutoImports": true,
  // Telemetria
  "telemetry.enableTelemetry": false,

  // [CodeRunner] executar no terminal
  "code-runner.runInTerminal": true,

  // Associações do editor
  "workbench.editorAssociations": [
    {
      "viewType": "jupyter-notebook",
      "filenamePattern": "*.ipynb"
    },
    {
      "viewType": "vscode.markdown.preview.editor",
      "filenamePattern": "*.md"
    },
    {
      "viewType": "hexEditor.hexedit",
      "filenamePattern": "*.hex"
    }
  ]
}
```

```

},
{
  "viewType": "hexEditor.hexedit",
  "filenamePattern": "*.ini"
}],

// Token do Ponicode
"ponicode.token": "TOKEN_DO_USUÁRIO",
// Token do Sourcery
"sourcery.token": "TOKEN_DO_USUÁRIO",

// Tema do editor
"workbench.colorTheme": "Ayu Dark Bordered",
// Tema dos ícones
"workbench.iconTheme": "vscode-great-icons",
// Tema dos ícones na barra de atividades
"workbench.productIconTheme": "icons-carbon",
// Como iniciar o editor
"workbench.startupEditor": "newUntitledFile",
// Abrir arquivos em uma nova janela
"window.openFilesInNewWindow": "default",

// Tamanho da guia
"editor.tabSize": 2,
// Webviews using iframes
"webview.experimental.useExternalEndpoint": true,
// Zoom girando a bolinha do mouse
"editor.mouseWheelZoom": true,
// Mini mapa
"editor.minimap.enabled": false,
// Salvar automaticamente
"files.autoSave": "afterDelay",

// Visualização rápida do arquivo leia [User Interface]
"workbench.editor.enablePreview": false,

// Quebra de linha
"editor.wordWrap": "on",
// Configurações da [Shortcut Menu Bar] leia a [documentação do Menu Bar]
// Atalho para formatar
"ShortcutMenuBar.formatWith": true,
// Atalho para indentar linhas
"ShortcutMenuBar.indentLines": true,
// Atalho para salvar tudo
"ShortcutMenuBar.saveAll": true,
// Atalho para ver comandos
"ShortcutMenuBar.showCommands": true,
// Atalho para ocultar barra de atividades
"ShortcutMenuBar.toggleActivityBar": true,
// Atalho para abrir lista de arquivos
"ShortcutMenuBar.openFilesList": false,
// Atalho para GitLive

```

```
"GitLive.Issue tracker integration": "Enable",

// Notificações do Kite
"kite.showWelcomeNotificationOnStartup": false,

// Como font padrão foi definida a [Jetbrains Mono]
// Font do CodeLens
"editor.codeLensFontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do editor
"editor.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do Inlay Hints
"editor.inlayHints.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do das mensagens de commit
"scm.inputFontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do console
"debug.console.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do terminal
"terminal.integrated.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Tamanho da font do terminal
"terminal.integrated.fontSize": 15,
// Espessura da font
"editor.fontWeight": 400,

// Configurações do [Bracket Pair Colorizer 2]
// Mostrar o parênteses ativo na régua
"bracket-pair-colorizer-2.showBracketsInRuler": true,
// Posição do parênteses na régua
"bracket-pair-colorizer-2.rulerPosition": "Center",
// Mostrar posição do parênteses ativo na margem
"bracket-pair-colorizer-2.showBracketsInGutter": true,
// Cores dos parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.colors": [
  "Gold",
  "Violet",
  "Orchid",
  "LightSkyBlue",
  "Salmon",
  "LawnGreen",
  "DarkOrange",
  "Purple",
  "Cornsilk"
],
// Configurações para uso no CSS
"bracket-pair-colorizer-2.activeScopeCSS": [
  "borderStyle : solid",
  "borderWidth : 1px",
  "borderColor : {color}",
  "opacity: 0.5"
],
// Linha horizontal para criar um bloco ao redor do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.showVerticalScopeLine": true,
// Fechar parênteses automaticamente
```

```
"editor.autoClosingBrackets": "always",
// Destacar os parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.colorMode": "Independent",
// Mostrar uma linha indicando abertura e fechamento do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.showHorizontalScopeline": true,
// A linha de escopo começará na posição final do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.highlightActiveScope": true,
// Não usar extensão para as seguintes linguagens
// "bracket-pair-colorizer-2.excludedLanguages": [],

// Configurações do [Debugging]
"debug.onTaskErrors": "abort",

// Arquivos confiáveis leia [Restricted Mode]
"security.workspace.trust.untrustedFiles": "open",

"git.autofetch": true,
// Configurações do [Integrated Terminal]
// Evita que combinações de teclas específicas sejam manipuladas pelo terminal
"terminal.integrated.commandsToSkipShell": [
    "workbench.action.toggleSidebarVisibility",
    "language-julia.interrupt"
],
// Na divisão o terminal iniciará no diretório com o qual o terminal pai foi iniciado
"terminal.integrated.splitCwd": "workspaceRoot",

// Definições do [Julia]
"julia.symbolCacheDownload": true,

// Conexões do [SQLTools] leia a documentação do [SQLTools Database management]
"sqltools.connections": [

],

// Configurações do [Emmet]
"emmet.includeLanguages": {
    "django-html": "html",
    "django-txt": "html"
},
"explorer.confirmDelete": false,
"window.zoomLevel": -1,

// Configurações para Markdown
"[markdown]": {
    "editor.defaultFormatter": "yzhang.markdown-all-in-one"
},

// Configurações para CSS
"[css]": {
    "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
    "editor.autoClosingBrackets": "always"
},
```

```
// Configurações para Json
"[json]": {
  "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode"
},

// Configurações para Jsonc
"[jsonc]": {
  "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode"
},

// Configurações para Typescript
"[typescript]": {
  "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
  "editor.autoClosingBrackets": "always"
},

// Configurações para SCSS
"[scss]": {
  "editor.defaultFormatter": "HookyQR.beautify",
  "editor.autoClosingBrackets": "always"
},

// Configurações para HTML
"[html]": {
  "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
  "editor.autoClosingBrackets": "always"
},

// Associações das syntax das linguagens
"files.associations": {
  "**/*.html": "html",
  "**/templates/**/*.html": "django-html",
  "**/templates/*": "django-txt",
  "**/requirements{/**,*}.{txt,in}": "pip-requirements"
},

// Configurações da [Auto Close Tag]
"auto-close-tag.activationOnLanguage": [
  "django-html",
  "Python",
  "xml",
  "php",
  "blade",
  "ejs",
  "jinja",
  "javascript",
  "javascriptreact",
  "typescript",
  "typescriptreact",
  "plaintext",
```

```
"markdown",
"vue",
"liquid",
"erb",
"lang-cfml",
"cfml",
"HTML (Eex)"
],

// Configurações do [TODO Highlight]
// Case sensitive
"todohighlight.isCaseSensitive": false,
// Definição de palavras chaves para o TODO Highlight
"todohighlight.keywords": [
  {
    "text": "TESTANDO",
    "color": "#000",
    "backgroundColor": "#f0b00d",
    "overviewRulerColor": "#f0b00d"
  },
  {
    "text": "GITHUB",
    "color": "#fff",
    "backgroundColor": "#000",
    "overviewRulerColor": "#fff"
  },
  {
    "text": "POSTADO",
    "color": "#000",
    "backgroundColor": "#0c9aa7",
    "overviewRulerColor": "#0c9aa7"
  },
  {
    "text": "APROVADO",
    "color": "#000",
    "backgroundColor": "#1e691b",
    "overviewRulerColor": "#1e691b"
  },
  {
    "text": "REPROVADO",
    "color": "#fff",
    "backgroundColor": "#7f0101",
    "overviewRulerColor": "#7f0101"
  }
],

// Cor do Bookmarks na régua
"bookmarks.overviewRuler": "#2175ca",
// Salvar o Bookmarks do projeto
"bookmarks.saveBookmarksInProject": true,

// Configurações do [Comment Anchors]
```

```
// Atrasar o carregamento das âncoras, padrão é true
```

```
"commentAnchors.workspace.lazyLoad": false,
```

```
// Palavras chaves para serem ancoradas
```

```
"commentAnchors.tags.list": [
```

```
{  
  "tag": "TESTANDO",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#f0b00d",  
  "highlightColor": "#f0b00d",  
  "styleComment": true  
},
```

```
{  
  "tag": "GITHUB",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#969696",  
  "highlightColor": "#969696",  
  "styleComment": true  
},
```

```
{  
  "tag": "REPROVADO",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#7f0101",  
  "highlightColor": "#7f0101",  
  "styleComment": true  
},
```

```
{  
  "tag": "POSTADO",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#0c9aa7",  
  "highlightColor": "#0c9aa7",  
  "styleComment": true  
},
```

```
{  
  "tag": "APROVADO",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#1e691b",  
  "highlightColor": "#1e691b",  
  "styleComment": true  
},
```

```
{  
  "tag": "TESTANDO",  
  "scope": "file",  
  "iconColor": "#1e691b",  
  "highlightColor": "#1e691b",  
  "styleComment": true  
}],
```

```
// Configurações da [Todo Tree]
```

```
"todo-tree.highlights.customHighlight": {
```

```
"[ ]": {  
  "background": "#a70c0c"
```

```
},
```

```
"[x]": {
```

```

    "background": "#266902"
  },
  "[APROVADO]": {
    "icon": "check-circle-fill",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[REPROVADO]": {
    "icon": "alert",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[POSTADO]": {
    "icon": "thumbsup",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[GITHUB]": {
    "icon": "mark-github",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  }
},
// Escanear workspace ou current file
"todo-tree.tree.scanMode": "current file",
// Botão para escanear
"todo-tree.tree.showScanModeButton": true,
// Modo de pasta compacta
"todo-tree.tree.disableCompactFolders": true,
// Destaque
"todo-tree.highlights.defaultHighlight": {
  "type": "text-and-comment"
},
// Tags do TODO Tree
"todo-tree.general.tags": [
  "BUG",
  "REPROVADO",
  "APROVADO",
  "GITHUB",
  "TESTANDO",
  "FIXME",
  "TODO",
  "[ ]",
  "[x]"
]

```



```
]
} // Fim
```

Alguns comando só irão funcionar se tiver determinadas extensões instaladas. Imagem para melhor visualização do código:

```
/*
 * Arquivo de configuração do [Visual Studio Code] com comentários.
 * by Mayanna Oliveira | [Linktree] | [Github]
 */

{
// Controla sugestões do [IntelliSense]
"editor.suggestSelection": "first",
// Delay (ms) da da sugestão
"editor.quickSuggestionsDelay": 10,
// Pressionar tab para inserir a sugestão
"editor.tabCompletion": "on",
// Habilitar dicas de parâmetros
"editor.parameterHints.enabled": true,
// Sugestões do [IntelliCode]
"vsintellicode.modify.editor.suggestSelection":
"automaticallyOverrodeDefaultValue",
// Controla as sugestões que devem ser aceitas com "Enter" além de "Tab". Evita
ambigüidades entre inserir novas linhas e aceitar sugestões
"editor.acceptSuggestionOnEnter": "on",
// Controla se sugestões devem ser aceitas durante a digitação
"editor.acceptSuggestionOnCommitCharacter": true,

// Importação automática do [Tabnine]
"tabnine.experimentalAutoImports": true,
// Telemetria
"telemetry.enableTelemetry": false,

// [CodeRunner] executar no terminal
"code-runner.runInTerminal": true,

// Associações do editor
"workbench.editorAssociations": [
{
  "viewType": "jupyter-notebook",
  "filenamePattern": "*.ipynb"
},
{
  "viewType": "vscode.markdown.preview.editor",
  "filenamePattern": "*.md"
},
{
  "viewType": "hexEditor.hexedit",
  "filenamePattern": "*.hex"
},
{
```

```
"viewType": "hexEditor.hexedit",
"filenamePattern": "*.ini"
}},

// Token do Ponicode
"ponicode.token": "TOKEN_DO_USUÁRIO",
// Token do Sourcery
"sourcery.token": "TOKEN_DO_USUÁRIO",

// Tema do editor
"workbench.colorTheme": "Ayu Dark Bordered",
// Tema dos ícones
"workbench.iconTheme": "vscode-great-icons",
// Tema dos ícones na barra de atividades
"workbench.productIconTheme": "icons-carbon",
// Como iniciar o editor
"workbench.startupEditor": "newUntitledFile",
// Abrir arquivos em uma nova janela
"window.openFilesInNewWindow": "default",

// Tamanho da guia
"editor.tabSize": 2,
// Webviews using iframes
"webview.experimental.useExternalEndpoint": true,
// Zoom girando a bolinha do mouse
"editor.mouseWheelZoom": true,
// Mini mapa
"editor.minimap.enabled": false,
// Salvar automaticamente
"files.autoSave": "afterDelay",

// Visualização rápida do arquivo leia [User Interface]
"workbench.editor.enablePreview": false,

// Quebra de linha
"editor.wordWrap": "on",
// Configurações da [Shortcut Menu Bar] leia a [documentação do Menu Bar]
// Atalho para formatar
"ShortcutMenuBar.formatWith": true,
// Atalho para indentar linhas
"ShortcutMenuBar.indentLines": true,
// Atalho para salvar tudo
"ShortcutMenuBar.saveAll": true,
// Atalho para ver comandos
"ShortcutMenuBar.showCommands": true,
// Atalho para ocultar barra de atividades
"ShortcutMenuBar.toggleActivityBar": true,
// Atalho para abrir lista de arquivos
"ShortcutMenuBar.openFilesList": false,
// Atalho para GitLive
"GitLive.Issue tracker integration": "Enable",

// Notificações do Kite
"kite.showWelcomeNotificationOnStartup": false,

// Como font padrão foi definida a [Jetbrains Mono]
// Font do CodeLens
"editor.codeLensFontFamily": "Jetbrains Mono",
```

```
// Font do editor
"editor.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do Inlay Hints
"editor.inlayHints.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do das mensagens de commit
"scm.inputFontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do console
"debug.console.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Font do terminal
"terminal.integrated.fontFamily": "Jetbrains Mono",
// Tamanho da font do terminal
"terminal.integrated.fontSize": 15,
// Espessura da font
"editor.fontWeight": 400,

// Configurações do [Bracket Pair Colorizer 2]
// Mostrar o parênteses ativo na régua
"bracket-pair-colorizer-2.showBracketsInRuler": true,
// Posição do parênteses na régua
"bracket-pair-colorizer-2.rulerPosition": "Center",
// Mostrar posição do parênteses ativo na margem
"bracket-pair-colorizer-2.showBracketsInGutter": true,
// Cores dos parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.colors": [
  "Gold",
  "Violet",
  "Orchid",
  "LightSkyBlue",
  "Salmon",
  "LawnGreen",
  "DarkOrange",
  "Purple",
  "Cornsilk"
],
// Configurações para uso no CSS
"bracket-pair-colorizer-2.activeScopeCSS": [
  "borderStyle : solid",
  "borderWidth : 1px",
  "borderColor : {color}",
  "opacity: 0.5"
],
// Linha horizontal para criar um bloco ao redor do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.showVerticalScopeLine": true,
// Fechar parênteses automaticamente
"editor.autoClosingBrackets": "always",
// Destacar os parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.colorMode": "Independent",
// Mostrar uma linha indicando abertura e fechamento do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.showHorizontalScopeLine": true,
// A linha de escopo começará na posição final do parênteses
"bracket-pair-colorizer-2.highlightActiveScope": true,
// Não usar extensão para as seguintes linguagens
// "bracket-pair-colorizer-2.excludedLanguages": [],

// Configurações do [Debugging]
"debug.onTaskErrors": "abort",

// Arquivos confiáveis leia [Restricted Model]
```

```
"security.workspace.trust.untrustedFiles": "open",

"git.autofetch": true,
// Configurações do [Integrated Terminal]
// Evita que combinações de teclas específicas sejam manipuladas pelo terminal
"terminal.integrated.commandsToSkipShell": [
    "workbench.action.toggleSidebarVisibility",
    "language-julia.interrupt"
],
// Na divisão o terminal iniciará no diretório com o qual o terminal pai foi
iniciado
"terminal.integrated.splitCwd": "workspaceRoot",

// Definições do [Julia]
"julia.symbolCacheDownload": true,

// Conexões do [SQLTools] leia a documentação do [SQLTools Database management]
"sqltools.connections": [

],

// Configurações do [Emmet]
"emmet.includeLanguages": {
    "django-html": "html",
    "django-txt": "html"
},
"explorer.confirmDelete": false,
"window.zoomLevel": -1,

// Configurações para Markdown
"[markdown]": {
    "editor.defaultFormatter": "yzhang.markdown-all-in-one"
},

// Configurações para CSS
"[css]": {
    "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
    "editor.autoClosingBrackets": "always"
},

// Configurações para Json
"[json]": {
    "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode"
},

// Configurações para Jsonc
"[jsonc]": {
    "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode"
},

// Configurações para Typescript
"[typescript]": {
    "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
    "editor.autoClosingBrackets": "always"
},

// Configurações para SCSS
"[scss]": {
```

```

    {
      "editor.defaultFormatter": "HookyQR.beautify",
      "editor.autoClosingBrackets": "always"
    },

    // Configurações para HTML
    "[html]": {
      "editor.defaultFormatter": "esbenp.prettier-vscode",
      "editor.autoClosingBrackets": "always"
    },

    // Associações das syntax das linguagens
    "files.associations": {
      "**/*.html": "html",
      "**/templates/**/*.html": "django-html",
      "**/templates/*": "django-txt",
      "**/requirements{/**,*}.{txt,in}": "pip-requirements"
    },

    // Configurações da [Auto Close Tag]
    "auto-close-tag.activationOnLanguage": [
      "django-html",
      "Python",
      "xml",
      "php",
      "blade",
      "ejs",
      "jinja",
      "javascript",
      "javascriptreact",
      "typescript",
      "typescriptreact",
      "plaintext",
      "markdown",
      "vue",
      "liquid",
      "erb",
      "lang-cfml",
      "cfml",
      "HTML (Eex)"
    ],

    // Configurações do [TODO Highlight]
    // Case sensitive
    "todohighlight.isCaseSensitive": false,
    // Definição de palavras chaves para o TODO Highlight
    "todohighlight.keywords": [
      {
        "text": "TESTANDO",
        "color": "#000",
        "backgroundColor": "#f0b00d",
        "overviewRulerColor": "#f0b00d"
      },
      {
        "text": "GITHUB",
        "color": "#fff",
        "backgroundColor": "#000",
        "overviewRulerColor": "#fff"
      }
    ]
  }
}

```

```

        "overviewRulerColor": "#fff",
    },
    {
        "text": "POSTADO",
        "color": "#000",
        "backgroundColor": "#0c9aa7",
        "overviewRulerColor": "#0c9aa7"
    },
    {
        "text": "APROVADO",
        "color": "#000",
        "backgroundColor": "#1e691b",
        "overviewRulerColor": "#1e691b"
    },
    {
        "text": "REPROVADO",
        "color": "#fff",
        "backgroundColor": "#7f0101",
        "overviewRulerColor": "#7f0101"
    }
],

// Cor do Bookmarks na régua
"bookmarks.overviewRuler": "#2175ca",
// Salvar o Bookmarks do projeto
"bookmarks.saveBookmarksInProject": true,

// Configurações do [Comment Anchors]
// Atrasar o carregamento das âncoras, padrão é true
"commentAnchors.workspace.lazyLoad": false,
// Palavras chaves para serem ancoradas
"commentAnchors.tags.list": [
{
    "tag": "TESTANDO",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#f0b00d",
    "highlightColor": "#f0b00d",
    "styleComment": true
},
{
    "tag": "GITHUB",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#969696",
    "highlightColor": "#969696",
    "styleComment": true
},
{
    "tag": "REPROVADO",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#7f0101",
    "highlightColor": "#7f0101",
    "styleComment": true
},
{
    "tag": "POSTADO",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#0c9aa7",
    "highlightColor": "#0c9aa7",
    "styleComment": true
}
]

```

```

    "styleComment": true
  },
  {
    "tag": "APROVADO",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#1e691b",
    "highlightColor": "#1e691b",
    "styleComment": true
  },
  {
    "tag": "TESTANDO",
    "scope": "file",
    "iconColor": "#1e691b",
    "highlightColor": "#1e691b",
    "styleComment": true
  }
}],
// Configurações da [Todo Tree]
"todo-tree.highlights.customHighlight": {
  "[ ]": {
    "background": "#a70c0c"
  },
  "[x]": {
    "background": "#266902"
  },
  "[APROVADO]": {
    "icon": "check-circle-fill",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[REPROVADO]": {
    "icon": "alert",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[POSTADO]": {
    "icon": "thumbsup",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  },
  "[GITHUB]": {
    "icon": "mark-github",
    "type": "line",
    "foreground": "black",
    "iconColour": "yellow",
    "gutterIcon": true
  }
},
// Escanear workspace ou current file
"todo-tree.tree.scanMode": "current file",
// Botão para escanear
"todo-tree.tree.showScanModeButton": true,
// Modo de pasta compacta

```

```
"todo-tree.tree.disableCompactFolders": true,  
// Destaque  
"todo-tree.highlights.defaultHighlight": {  
    "type": "text-and-comment"  
},  
// Tags do TODO Tree  
"todo-tree.general.tags": [  
    "REPROVADO",  
    "APROVADO",  
    "GITHUB",  
    "TESTANDO",  
    "FIXME",  
    "TODO",  
    "[ ]",  
    "[x]"  
]  
} // Fim
```

Lista das referências

[IntelliSense](#), [Emmet](#), [SQLTools](#), [SQLTools Database management](#), [Jetbrains Mono](#), [IntelliCode](#), [Tabnine](#), [Shortcut Menu Bar](#), [documentação do Menu Bar](#), [User Interface](#), [Bracket Pair Colorizer 2](#), [Debugging](#), [Visual Studio Code](#), [CodeRunner](#), [TODO Highlight](#), [Restricted Mode](#), [Integrated Terminal](#), [Julia](#), [Auto Close Tag](#), [Bookmarks](#), [Todo Tree](#), [Comment Anchors](#) e [Sourcery](#).

Postagem disponível



PUBLICADO NO

HASHNODE

Siga-me nas redes sociais



GITHUB



GMAIL



WHATSAPP



LINKTREE



INSTAGRAM



TWITTER