| | | | | | o ao avano | ição de ap | licações de an | unoc do vamo | | | |
|-----|--|---|--------------|-------|------------|------------|---------------------------|--------------|----------|----------|--|
| | QUISA: /code scanning AND vuln | | 114 | | | | | | | | |
| SEQ | NOME advanced- | URL | LINGUAGEM | FORKS | WATCHING | ESTRELAS | LICENÇA | PUBLICAÇÃO A | LTERAÇÃO | CO DE DA | RESUMO |
| | security/codeql_container_example | https://github.com/advanced- security/codeql_container_example | Typescript | 0 | 5 | 0 | MIT License | 2023 | 07/2023 | N/A | É uma demonstração de uma implementação de como usar CodeQL para escanear aplicações coneinerizadas por vulnerabilidades, usando 4 exemplos: javascript, Java, C# e Docker |
| | advancedcsg-open/action-ccq | https://github.com/advancedcsg-open/action-ccq | Dockerfile | 0 | 5 | 0 | N/A | 2019 | 2019 | | É uma ferramenta que usa Github Action para escanear código com o SonarQube |
| 3 | agrawalsmart7/scodescanner | https://github.com/agrawalsmart7/scodescanner | Python | 20 | 7 | 155 | GPL-3.0 License | 2021 | 07/2023 | | É uma ferramenta CLI para escanear código fonte por vulnerabilidades críticas |
| 4 | akbarq/codescan | https://github.com/akbarq/codescan | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 03/2023 | | É uma ferramenta qie detecta funções vulneráveis em arquivos PHP, Java, Python, .Net e Javascript |
| 5 | andrenasx/J-TAS | https://github.com/andrenasx/J-TAS | Python | 0 | 1 | 1 | N/A | 2023 | 06/2023 | CWE | É uma Github Actions que automatiza o escaneamento de código Java, identificando as vulnerabilidades de CWE presentes |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | https://github.com/brunocantisano/rpi-sonarqube | Python | 6 | 4 | 51 | MIT License | 2023 | 2023 | | É uma ferramenta usada para clonar projetos de dispositivos móveis baseados em Cordova, gerando um APK para debug. |
| | arush-sal/securebuild | https://github.com/arush-sal/securebuild | N/A | - | - | - | - | - | - | | Repositório vazio na data da verificação |
| | atulds1994/WebInspect-Scan- | https://github.com/atulds1994/WebInspect-Scan-Merge-Code- | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2020 | 2020 | | É um código para mesclar 2 ou mais ecanementos complemtos usando uma ferramenta de inspeção WEb. |
| 9 | Auxin-io/AlphaScale-CLI | https://github.com/Auxin-io/AlphaScale-CLI | N/A | - | - | - | BSD-3-Clause | - | - | | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| | | https://github.com/AviBuckman/Vulnerability-Checker | Python | 0 | 4 | 0 | License | 2020 | 2020 | | É um verificador de vulnerabilidades em python que escaneia os pacotes intalados em máquinas Linux e cria um banco de dados contendo metadados sobre os pacote |
| 11 | beacon/code-uv | https://github.com/beacon/code-uv | N/A | - | - | - | - | - | - | | Repositório possui o Readme e o arquivo gitignore na data da pesquisa |
| 12 | Bearer/bearer | https://github.com/Bearer/bearer | Go | 59 | 17 | 1.4k | Elastic License 2.0 | 2022 | | CONL | Bearer CLI é uma uma ferrament de aplicação de teste de segurança estático (SAST) que escaneia o códig fonte e analise o fluxo de dados para descobrir, filtrar e priorizar os riscos de privacidade e segurança |
| 13 | bfarhad/cloudsploit-ec2-terraform | https://github.com/bfarhad/cloudsploit-ec2-terraform | HCL | 0 | 3 | 1 | MIT License | 2019 | 2020 | N/A | É uma exemplo de POC para prover uma instância EC2 com NodJs e Clausploit instalados para escanear uma conta de nuvem por vulnerabilidades |
| 14 | boloto1979/Code-Sentinel | https://github.com/boloto1979/Code-Sentinel | Python | 0 | 1 | 5 | MIT License | 2023 | 06/2023 | N/A | É uma ferramenta para identificação de padrões de vulnerabilidades em code fonte |
| | bookworm52/EthicalHackingFrom Scratch | https://github.com/bookworm52/EthicalHackingFromScratch | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o arquivo EthicalHacking,md na data da pesquisa, sem maiores detalhes |
| 16 | bridgecrewio/bridgecrew-action | https://github.com/bridgecrewio/bridgecrew-action | N/A | 34 | 16 | 71 | MIT License | 2020 | 09/2023 | N/A | É um Github Action que executa verificação Bridgecrew em IaC para identificar configurações incorretas, vulnerabilidades e problemas de conformidade em código, imagens de conteineres e configurações CI/CD - DEPRECADO - VER CHECKOV |
| 17 | bridgecrewio/checkov-action | https://github.com/bridgecrewio/checkov-action | HCL | 86 | 26 | 174 | Apache-2.0 License | 2020 | 02/2023 | N/A | É um Github Action que executa verificação Checkov em IaC para identificar configurações incorretas, vulnerabilidades e problemas de conformidade em código, imagens de conteineres e configurações CI/CD. |
| 18 | brunocantisano/rpi-sonarqube | https://github.com/brunocantisano/rpi-sonarqube | Dockerfile | 8 | 2 | 18 | MIT License | 2017 | 2022 | N/A | É um Container docker que implementa um servidor Sonarqube para Raspberry Pi |
| 19 | chandinidas/Thunder-Scan- Security-Analysis-Services-In- India | https://github.com/chandinidas/Thunder-Scan-Security-Analysis-Services-In-India | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório vazio na data da pesquisa |
| 20 | Checkmarx/ast-eclipse-plugin | https://github.com/Checkmarx/ast-eclipse-plugin | Java | 4 | 6 | 2 | Apache-2.0 License | 2021 | 06/2023 | N/A | É um plugin para o Eclipse do CheckMarx One, que habilita para buscar os resultados do escaneamento de vulnerabilitdades do Checkmarx One diretamente na IDE do Eclipse |
| 21 | Checkmarx/ast-vscode-extension | https://github.com/Checkmarx/ast-vscode-extension | Hack | 6 | 5 | 10 | Apache-2.0 License | 2021 | 09/2023 | N/A | É uma extensão para o VS Code do CheckMarx One, que habilita para buscar os resultados do escaneamento de vulnerabilitdades do Checkmarx One |
| 22 | Code-dot-mil/crossfeed-agent | https://github.com/Code-dot-mil/crossfeed-agent | Go | 4 | 2 | 8 | MIT License | 2019 | 2020 | N/A | É uma ferramenta de monitoramento e verificação de vulnerabilidades para ativos |
| 23 | Code-dot-mil/crossfeed-web | https://github.com/Code-dot-mil/crossfeed-web | Javascript | 6 | 5 | 12 | MIT License | 2019 | 2020 | N/A | É uma ferramenta de monitoramento e verificação de vulnerabilidades para ativos |
| 24 | cons3rt/test-asset-fortify-simple | https://github.com/cons3rt/test-asset-fortify-simple | Shell Script | 1 | 5 | 4 | Bring your Own License | 2016 | 2016 | | Eé uma ferramenta que pode ser usada para escanear o código fonte para más práticas e vulnerabilidades |
| 25 | cons3rt/test-asset-sonar-simple | https://github.com/cons3rt/test-asset-sonar-simple | Shell Script | 0 | 7 | 0 | N/A | 2019 | 2019 | IN/A | É um script simples do Sonar para uso no CONS3RT, para escanear código por práticas ruins e vulnerabilidades |
| 26 | CptAlessio/sentinelscan | https://github.com/CptAlessio/sentinelscan | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 02/2023 | N/A | $\acute{\text{E}}$ uma ferramenta de escaneamenteo de vulnerabilidades de código C# e .Net em qualquer repositório do Github |
| 27 | cyberflakeconnect/wascan | https://github.com/cyberflakeconnect/wascan | Python | 12 | 2 | 20 | GPL-3.0 License | 2018 | 2020 | | É uma ferramnta de escaneamento de vulnerabilidades em aplicações web |
| | dinorows/scansafe | https://github.com/dinorows/scansafe | Javascript | 0 | 2 | 0 | N/A | 2017 | 2017 | N/A | Escaneia pacotes de código fonte para potencias vulnerabilidades Javascript embutidas em arquivos Gulp como string ou expressões regulares; |
| | Don-No7/Hack-SQL | https://github.com/Don-No7/Hack-SQL | N/A | 7 | 3 | 28 | N/A | 2021 | 2021 | | É um script para criar e popular tabelas no BD mysql |
| | DonRichards/CPS | https://github.com/DonRichards/CPS | N/A | - | - | - | - | - | - | | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| | DramstiHe/PyStrike | https://github.com/DramstiHe/PyStrike | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| 32 | driftingruby/062-security-and- static-code-analyzers | https://github.com/driftingruby/062-security-and-static-code- analyzers | Ruby | 1 | 2 | 1 | N/A | 2016 | 2018 | | É uma ferramenta (Drifting Ruby) para escaneamento de segurança de código Ruby |
| | Eldritch-HPL/Port-Scanner | https://github.com/Eldritch-HPL/Port-Scanner | Python | 1 | 1 | 0 | N/A | 2022 | 2022 | | É um escaneador de porta para vulnerabilidades de segurança |
| 34 | eon01/NodeSS | https://github.com/eon01/NodeSS | N/A | 1 | 4 | 22 | MIT License | 2016 | 2016 | | É uma ferramenta de escaneamento de código Nodejs para dependências e vulnerabilidades |
| | | https://github.com/erandakodagoda-ledd/terragoat | HCL | 0 | 0 | 1 | Apache-2.0 License | 2022 | 2022 | IN/A | È uma implmentação de escaneamento de vulnerabilidade Snyk de código em repositórios Terraform para Terra Goat |
| 36 | Err0r-ICA/Nojle | https://github.com/Err0r-ICA/Nojle | Python | 8 | 1 | 32 | MIT License | 2020 | 2020 | | É uma feramenta automatizada de pen testing e pesquisa forense |
| 37 | expelee-co/Smart-Contract-Audit | https://github.com/expelee-co/Smart-Contract-Audit | N/A | 1 | 3 | 6 | N/A | 2022 | 07/2023 | N/A | É uma ferramenta para revisão de código para equipes que estão se preparando para lançar aplicações Blockchain |
| | feramin108/Secure-C | https://github.com/feramin108/Secure-C | C | 0 | 2 | 0 | GPL-3.0 License | 2016 | 2016 | N/A | É coleção de scripts C para profissionais de segurança de rede, incluindo escaneamento de rede, avaliação de vulnerabilidades, análise de pacotes etc |
| | Frikallo/CVEScanner | https://github.com/Frikallo/CVEScanner | N/A | - | - | - | - | - | - | | Repositório possui o Readme e o arquivo gitignore na data da pesquisa |
| 40 | FunnyShadow/BT-Nginx-Scanner | https://github.com/FunnyShadow/BT-Nginx-Scanner | Shell Script | 2 | 1 | 8 | GPL-3.0 License | 2022 | 2022 | N/A | É um escaner de execução de varredura de vulnerabilidade de código arbitrário no nginx |

| | | | | mulári | o de avalia | ıção de ap | olicações de ar | iálise de vulne | rabilidade | | |
|-----|--|---|----------------------|--------|-------------|------------|-----------------------|-----------------|------------|------------------------|---|
| | SQUISA: /code scanning AND vuln | | 114 | FORKO | 14/4 TOURIS | FOTDEL AG | | DUDU IOA OÃO | | 00 05 0 | DEGUMA |
| SEQ | NOME gowtham- | URL https://github.com/gowtham-tamizharasan/vulnerability- | | FORKS | WATCHING | ESTRELAS | LICENÇA | PUBLICAÇÃO | ALTERAÇAO | CO DE DA | |
| 42 | tamizharasan/vulnerability-scanner | | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| 43 | gp47/xef-scan-ex01 | https://github.com/gp47/xef-scan-ex01 | HCL | 0 | 1 | 0 | MIT License | 2023 | 04/2023 | N/A | É um exemplod e código terrraform |
| 44 | guzmanthetrader/Check-Up | https://github.com/guzmanthetrader/Check-Up | Java | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 03/2023 | N/A | É uma ferramenta para pesquisar websites por XSS, SQL Injections, HTML Injection e porta abertas |
| 45 | Hanzehogeschool-hbo- ict/codescanner | https://github.com/Hanzehogeschool-hbo-ict/codescanner | Typescript | 0 | 2 | 0 | MIT License | 2022 | 2022 | N/A | É um plugin do VS Code para escaneamento de bibliotecas |
| 46 | hashimal/codepipeline-docker- | https://github.com/shashimal/codepipeline-docker-vulnerability- | Typescript | 1 | 2 | 1 | N/A | 2022 | 02/2023 | N/A | É uma projeto para escanear vulnerabilidades em imagens docker usando WS Codepipeline, armazenadas |
| 47 | hasskod4rking777/test | https://github.com/hasskod4rking777/test | HTML | 0 | 1 | 0 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É um validador de escaneamento de vulnerabilidade de código |
| 48 | hfh86/CVE-2021-43530-UXSS- On-QRcode-Reader- | https://github.com/hfh86/CVE-2021-43530-UXSS-On-QRcode-Reader- | N/A | 1 | 1 | 1 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É uma ferramenta para verificação da CVE-2021-43530 (XSS) do Firefox, quando proessa URL lida e QRCode |
| 49 | hudacbr/webpwn3r | https://github.com/hudacbr/webpwn3r | Python | 10 | 5 | 24 | GPL-2.0 License | 2018 | 2018 | N/A | É uma ferramenta de de escaneament do aplicação web |
| 50 | ibenrodriguez/netvmscan | https://github.com/ibenrodriguez/netvmscan | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| 51 | jackgkafaty/CodeQL_containerize dApp | https://github.com/jackgkafaty/CodeQL_containerizedApp | Typescript | 0 | 1 | 1 | MIT License | 2023 | 07/2023 | N/A | É uma demonstração de uma implementação de como usar CodeQL para escanear aplicações coneinerizadas por vulnerabilidades |
| 52 | jasoncabot/devops-demo-code- | https://github.com/jasoncabot/devops-demo-code-scanning | Javascript | 1 | 2 | 0 | MIT License | 2020 | 20212 | N/A | Projeto Nodejs para pesquisa de vulnerabilidades usando CodeQL |
| 53 | jenkinsci/carbonetes-serverless- | https://github.com/jenkinsci/carbonetes-serverless-container- | Java | 1 | 2 | 9 | MIT License | 2019 | 2021 | N/A | É uma ferramenta de análilse de vulnerabilidades de imagens de containers e política de conformidade, |
| 54 | jenkinsci/redhat-codeready- | https://github.com/jenkinsci/redhat-codeready-dependency- | Java | 7 | 2 | 0 | Apache-2.0 | 2021 | 2021 | NI/A | É um plugin para o Jenkins que realziaza análise de dependências e vulnerabilidades |
| | dependency-analysis-plugin | analysis-plugin | | | _ | | License | | | | 1 |
| 55 | Jhanvi12/ReactVul | https://github.com/Jhanvi12/ReactVul | Javascript | 0 | 1 | 0 | N/A | 2021 | 2021 | N/A | É um código deliberadamente vulnerável do React a ser verificado pelo Semgrep |
| 56 | Kairos-T/Cloud-Security-Source- Codes | https://github.com/Kairos-T/Cloud-Security-Source-Codes | Python | 0 | 3 | 8 | N/A | 2023 | 06/2023 | N/A | É um exemplode código Python para gerenciamento de segurança do AWS Security |
| 57 | KamilDogo/IPv4Scanner-POC | https://github.com/KamilDogo/IPv4Scanner-POC | Python | 1 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 03/2023 | N/A | É um programa para executa um port scan em todos os endereços de rede IP e automaticamente downloa um código para uma PoC do código fonte associado com a vulnerabilidade existente |
| 58 | kevjin/vulnerability_tool | https://github.com/kevjin/vulnerability_tool | Python | 0 | 2 | 0 | MIT License | 2019 | 2019 | N/A | É uma ferrametna de ançaise de vulnerablidade para qualquer repositório de código |
| 59 | kishanchaitanya/Security- Vulnerability-Scanner | https://github.com/kishanchaitanya/Security-Vulnerability- Scanner | HTML | 6 | 2 | 11 | N/A | 2014 | 2014 | N/A | É uma ferramenta de busca de vulnerabilidades em sites, infromados por URL |
| 60 | lijiejie/log4j2_vul_local_scanner | https://github.com/lijiejie/log4j2_vul_local_scanner | Python | 13 | 6 | 86 | N/A | 2021 | 2021 | CVE- 2021- 45046 | É uma ferramnta para escanear todos os processos Java executando, se são afetados pelo CVE de vulnerabilidade do loj4j2 |
| 61 | lildwagz/CRUTZER | https://github.com/lildwagz/CRUTZER | Perl | 1 | 2 | 2 | N/A | 2019 | 2019 | N/A | É uma ferramenta para busca de vulnerabilidades no Drupal, que pode ser usado para execução remota de código |
| 62 | limfuecoj14/AchillesCheck | https://github.com/limfuecoj14/AchillesCheck | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2020 | 2020 | N/A | É um projeto para checar URLs por vulnerabilidades |
| 63 | LINCHENMUM/SQLInject | https://github.com/LINCHENMUM/SQLInject | C# | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 03/2023 | N/A | É uma árvore abstrata para escaneamento de código C# |
| 64 | linkp2p/WPS-PIN | https://github.com/linkp2p/WPS-PIN | Shell Script | 39 | 10 | 49 | GPL-3.0 License | 2012 | 2012 | N/A | É um connjunto de script para verificarção de segurança de rede sem fio (WPS) |
| 65 | luafanti/source-code-scanning- and-analysis-action | https://github.com/luafanti/source-code-scanning-and-analysis-action | N/A | 0 | 1 | 0 | Apache-2.0 License | 2022 | 2022 | N/A | É uma workflow responsável por lançar análise de código estático, aplicado a projetos que usam Gradle e Kotlin, com uso de Sonarqube, JaCoCo e Deterk |
| 66 | maidn511/FortifyStaticDemo | https://github.com/maidn511/FortifyStaticDemo | C# | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 05/2023 | N/A | É um repositório dedicado para hospedar todos os arquivos a serem escaneados usando Fortify Static Cod Analyzer (SCA) |
| 67 | marcinguy/betterscan-ce | https://github.com/marcinguy/betterscan-ce | Python | 77 | 16 | 534 | LGPL 2.1 | 2021 | 09/2023 | | É uma ferramenta que usa muitas outras para análise SAST |
| 68 | markes1977/WESSy-NET | https://github.com/markes1977/WESSy-NET | C# | 0 | 1 | 0 | GPL-3.0 License | 2020 | 202 | N/A | Web Endpoint Securety Scorecard (WESSy) é uma ferramnta para pequisa legalidade de criptografa e componentes e outras configurações de segurança de rede e repositórios, em C#/HTML |
| 69 | markes1977/WESSy-Python | https://github.com/markes1977/WESSy-Python | Python | 0 | 1 | 0 | GPL-3.0 License | 2020 | 2020 | N/A | Web Endpoint Securety Scorecard (WESSy) é uma ferramnta para pequisa legalidade de criptografa e componentes e outras configurações de segurança de rede e repositórios, em Python |
| 70 | markfaust123/vigilant-fiesta | https://github.com/markfaust123/vigilant-fiesta | Python | 0 | 1 | 1 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É uma ferramenta python para detecção de falhas de segurança em senhas e repositórios de código, |
| 71 | mdxedia/Awsome-Cash | https://github.com/mdxedia/Awsome-Cash | N/A | _ | _ | _ | | | | _ | usando regex Repositório vazio na data da pesquisa |
| 72 | mertCukadar/SecureShield- | https://github.com/mertCukadar/SecureShield-Fortifying-Your- | C++ | 0 | 1 | 1 | MIT License | 2023 | 07/2023 | | É uma ferramenta desenvolvida para análise de vulnerabilidades associadas a um porta exposta |
| 73 | Fortifying-Your-Digital-Perimeter MiChaelinzo/NetworkScanner | <u>Digital-Perimeter</u> https://github.com/MiChaelinzo/NetworkScanner | Python | 0 | 2 | 1 | GPL-3.0 License | 2023 | 01/2023 | | |
| 74 | MiChaelinzo/NetworkScanner missfatpanda/php-vulnerability | https://github.com/MiChaelinzo/NetworkScanner https://github.com/missfatpanda/php-vulnerability | Python HTML | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 2023 | | É uma aplicação Python que faz análsie de seurança de rede É uma demo, sem conteúdo na data pesquisada |
| 75 | motikan2010/GitHub-code- | https://github.com/motikan2010/GitHub-code-scanning-Test | Java | 3 | 0 | 1 | N/A | 2023 | 2023 | | É um buscador de vulnerabiliades de código do Gihub, implemantado em Java, que usa CodeQL |
| | scanning-Test MTES-MCT/codescanalerts-action | https://github.com/MTES-MCT/codescanalerts-action | Javascript | 2 | 2 | 0 | MIT License | 2021 | 2022 | | É uma Github Action que faz escaneamento de potenciais vulnerabilidades de segurança em código e gen |
| | | | | | - | | Will Eldonido | | | | saída em formato JSON |
| 77 | | https://github.com/nanotechz9l/Source-code-analyzer | Ruby Shall Soriet | 9 | 3 5 | 9 | N/A | 2013 | 2014 | | É uma ferramenta para escanear código C/C++ por vulnerabilidades conhecidas e uso de funções perigosa |
| 78 | NashTech-Labs/Nikto Nate0634034090/nate158g-m-w- | https://github.com/NashTech-Labs/Nikto https://github.com/Nate0634034090/nate158g-m-w-n-l-p-d-a-o- | Shell Script | | | | N/A | 2023 | 01/2023 | | É uma ferramenta CLI para escanear servidores web por arquivos perigosos/CGIs e outros Repositório possui apenas os arquivos Readme, LICENSE e .gitignore na data da pesquisa. '?E uma |
| 79 | n-l-p-d-a-o-e | g | N/A | 2 | 0 | 4 | GPL-3.0 License | 2021 | 2021 | N/A | repositorio possul apenas os arquivos Readine, LICENSE e -giugnore na data da pesquisa. 7E uma ferramenta para exploração de segurança com uso do metasploit |
| 80 | nedelcho-delchev-tues/code- auditor | https://github.com/nedelcho-delchev-tues/code-auditor | Java | 0 | 1 | 0 | MIT License | 2023 | 07/2023 | N/A | Uma plataforma para revisãod e código com escaneamento de vunerabilidade |
| 81 | nickolas-atreides/snyk- vulnerability-scan | https://github.com/nickolas-atreides/snyk-vulnerability-scan | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui o Readme e imagens de resultado de análise de vulnerabilidade usando SNYK. |
| 82 | octodemo/code-scanning-demo- template | https://github.com/octodemo/code-scanning-demo-template | Javascript | 4 | 0 | 1 | N/A | 2020 | 2020 | N/A | É um repositório simples de vulnerabilidade em javascript para mostrar escaneamento de código ou revisã de dependências |

| | | | | | | yac ac ap | licações de an | | | | |
|-----|--|---|--------------|-------------|----------------|-----------|------------------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| | SQUISA: /code scanning AND vuln | nerability code scan URL | 114 | | WATCHING | FOTO: 40 | LIGENOA | DUDI ICA CÃ C | ALTERACE - | 00 PT T : | RESUMO |
| SEQ | NOME | | LINGUAGEM | FORKS 36 | WATCHING 14 | 128 | LICENÇA GLP V3 e V2 | PUBLICAÇÃO 2012 | | | KESUMO É um plugin para o Eclipse para rodar testes de software Java e PHP |
| 83 | oliverklee/pixy parshuramreddysudda/Pronoxis | https://github.com/oliverklee/pixy | Java | 1 | 2 | 4 | N/A | 2012 | 2021 | | É uma feramenta para análise de código fonte PHP |
| 84 | parshuramreddysudda/Pronoxis pasodoff/bad-apple | https://github.com/parshuramreddysudda/Pronoxis https://github.com/pasodoff/bad-apple | Java | 1 | 1 | 0 | GPL-3.0 License | 2018 | 2020 | | É uma aplicação Java REST para testar senhas no código e escaneamento de vulnerabilidades |
| 85 | pranavwange/auto-sec-scan- | nttps://gitnub.com/pasodon/bad-appie | Java | - ' | ' | U | GPL-3.0 License | 2017 | 2017 | IN/A | E uma aplicação Java REST para testar serinas no codigo e escaneamento de vulnerabilidades |
| 86 | pipeline | https://github.com/pranavwange/auto-sec-scan-pipeline | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| 87 | Privado-Inc/privado | https://github.com/Privado-Inc/privado | Dockerfile | 47 | 15 | 430 | GPL-3.0, GPL-3.0 licenses found | 2022 | 09/2023 | N/A | É uma ferramnta de análise de código estático para descobrir o fluxo de dados no código. |
| 88 | pumasecurity/puma-scan | https://github.com/pumasecurity/puma-scan | C# | 85 | 36 | 429 | MPL-2.0 License | 2016 | 2022 | N/A | É uma ferramenta de verificação de código .NET, é associado ao Visual Studio para identificar as falhas de segurança |
| 89 | pvtshdw/GitHub-AdvSecurity- Python | https://github.com/pvtshdw/GitHub-AdvSecurity-Python | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2021 | 2021 | N/A | É uma aplicação web em Python para aprendizagem de características de escaneamento de código com Github Advanced Security |
| 90 | rchelu/snoopy-vulnerable-code- snippets | https://github.com/rchelu/snoopy-vulnerable-code-snippets | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório vazio na data da pesquisa |
| 91 | RIAEvangelist/is-my-node-supply-chain-secure | https://github.com/RIAEvangelist/is-my-node-supply-chain- secure | Javascript | 0 | 4 | 4 | MIT License | 2022 | 2022 | N/A | Escaneia o computador por módulos que são potenciais vulnerabilidades para suporta ataques em cadeia |
| 92 | seecode-audit/vuln_project | https://github.com/seecode-audit/vuln_project | Python | 2 | 1 | 0 | Apache-2.0 License | 2019 | 2018 | N/A | É uma ferramena para teste funcional de teste de vulnerabilidade em código Java |
| 93 | Sfedfcv/redesigned-pancake | https://github.com/Sfedfcv/redesigned-pancake | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório vazio na data da pesquisa |
| 94 | SKHTW/Source-Code- Vulnerability-Scanner | https://github.com/SKHTW/Source-Code-Vulnerability-Scanner | Shell Script | 0 | 1 | 0 | MIT License | 2023 | 08/2023 | N/A | É um bash script para identificar potenciais vulnerabilidades de segurança em código fonte |
| 95 | ss56/php-vulnerability-patcher | https://github.com/ss56/php-vulnerability-patcher | PHP | 0 | 2 | 0 | N/A | 2018 | 2018 | N/A | É uma ferramenta de escaneameto de arquivo e sanitizador de vulnerabilidade |
| 96 | stoykovstoyk/sonar-scanner- ansible-deployment | https://github.com/stoykovstoyk/sonar-scanner-ansible- deployment | Shell Script | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 06/2023 | N/A | É um script do Sonar-scanner que pode ser usado para instalar o sonar-scanner em uma VM Vagrant e apontar para o servidor sonarqube para escanear códgo por vulnerabilidades |
| 97 | stoykovstoyk/sonarqube-ansible- deployment | https://github.com/stoykovstoyk/sonarqube-ansible-deployment | Shell Script | - | - | - | - | - | - | - | Repetido com o item 81 |
| 98 | TakiRahal/angular-sonarqube | https://github.com/TakiRahal/angular-sonarqube | HTML | 2 | 1 | 2 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É uma ferramenta para escanear um projeto Angular (bugs, vulnerabilidades etc) |
| 99 | TakiRahal/react-sonarqube | https://github.com/TakiRahal/react-sonarqube | Typescript | 2 | 1 | 2 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É uma ferramenta para escanear um projeto ReactJS (bugs, vulnerabilidades etc) |
| 100 | TaLevy94/security-score-cli | https://github.com/TaLevy94/security-score-cli | N/A | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui o Readme e o arquivo gitignore na data da pesquisa |
| 101 | TartarusLabs/phpscan | https://github.com/TartarusLabs/phpscan | Python | 0 | 0 | 3 | GPL-3.0 License | 2018 | 2022 | N/A | É SCript para escanear atravé de um projeto PHP e etiquetar funções que são de interesse no quesito vulnerabilidades de segurança |
| 102 | Technomux/hackerpro | https://github.com/Technomux/hackerpro | N/A | 16 | 28 | 144 | N/A | 2019 | 2019 | N/A | É uma ferramenta All in one para linux e Android. Sem documentação |
| 103 | tenable/accurics-orb | https://github.com/tenable/accurics-orb | Shell Script | 4 | 4 | 1 | Apache-2.0 License | 2020 | 2020 | N/A | É uma ferramenta que faz escaneamento em IaC, via pipeline da aplicação Accurics (https://accurics.com) off line na data da pesquisa) |
| 104 | testcomputer/python-scripts | https://github.com/testcomputer/python-scripts | Python | 0 | 2 | 2 | N/A | 2023 | 07/2022 | N/A | É uma material para treinamento com código de exemplo usando Python para tarefas de segurança de rec |
| 105 | theahmadov/VOID | https://github.com/theahmadov/VOID | Python | 4 | 4 | 20 | N/A | 2022 | 2022 | N/A | É uma ferramenta de escaneamento de segurança e hacking e teste de penetração |
| 106 | tmtmtoo/vulnerability-scan- example | https://github.com/tmtmtoo/vulnerability-scan-example | Go | 0 | 2 | 0 | MIT License | 2020 | 2020 | N/A | É uma ferramenta para escaneamento de código e container anchorado no CodeQL |
| 107 | TolgaTD/TargetIPListCreator | https://github.com/TolgaTD/TargetlPListCreator | Python | 0 | 1 | 0 | N/A | 2023 | 07/2023 | | É uma ferramenta para identificar erros e vulnerabilidades de segurança que busca alvos na internet usano a API BinaryEdge |
| 108 | tuanndd/ansible-code-scanning | https://github.com/tuanndd/ansible-code-scanning | Shell Script | 0 | 1 | 1 | N/A | 2022 | 2022 | CVE e CWE | É uma configuração de role Ansible para ferramenta SAST que executa código de escaneamento no servidor |
| 109 | uvhw/Bitcoin-Foundation | https://github.com/uvhw/Bitcoin-Foundation | C++ | 5 | 1 | 4 | MIT License | 2021 | 2022 | N/A | É uma versão de ferramenta de caixa eletrônico ponto-a-ponto que permite pagamentos on-line |
| 110 | vladvasyuk/security-test2 | https://github.com/vladvasyuk/security-test2 | Python | - | - | - | - | - | - | - | Repositório possui apenas o Readme na data da pesquisa |
| 111 | vulnerable-demo-app/demo-code- scanning | https://github.com/vulnerable-demo-app/demo-code-scanning | Javascript | 0 | 1 | 0 | N/A | 2019 | 2019 | N/A | É um demo de escaner de vulnerabilidade usando LGTM, no caso, uma injeção de código em um aquivo z |
| 112 | waqaskhan137/beryl | https://github.com/waqaskhan137/beryl | Java | 0 | 2 | 0 | GPL-3.0 License | 2022 | 2022 | N/A | É um projeto opensource para escaneamento de vulnerabilidades e dependências em código fonte |
| 113 | xlab-si/iac-scan-runner | https://github.com/xlab-si/iac-scan-runner | Python | 0 | 4 | 10 | Apache-2.0 License | 2021 | 09/2023 | N/A | É um serviço API REST para escanear infraestrutura como código (IAC) sobre vulnerabilidades de segurança |
| 114 | yaph/domxssscanner | https://github.com/yaph/domxssscanner | HTML | 52 | 12 | 188 | N/A | 2011 | 2018 | | É um escaner online que facilita a revisão de código de páginas web e código Javascript para potenciais vulnerabilitadades de segurança Xss baseada em DOM |