Web application vulnerability analysis

Procedure

Documented by:

Osvaldo H.M.

Disclaimer

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent porttitor arcu luctus, imperdiet urna iaculis, mattis eros. Pellentesque iaculis odio vel nisl ullamcorper, nec faucibus ipsum molestie. Sed dictum nisl non aliquet porttitor. Etiam vulputate arcu dignissim, finibus sem et, viverra nisl. Aenean luctus congue massa, ut laoreet metus ornare in. Nunc fermentum nisi imperdiet lectus tincidunt vestibulum at ac elit.

Copyright

© [Year] [Company]

Copyright notice text...In hac habitasse platea dictumst. Curabitur mattis elit sit amet justo luctus vestibulum. In hac habitasse platea dictumst. Pellentesque lobortis justo enim, a condimentum massa tempor eu. Ut quis nulla a quam pretium eleifend nec eu nisl. Nam cursus porttitor eros, sed luctus ligula convallis quis.

Contact

Address Line 1 Address Line 2 Address Line 3

Business Number 123456

Contact: name@company.com

Changelog

v1.0	20XX-02-05	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent porttitor arcu luctus, imperdiet urna iaculis, mattis eros.
v1.1	20XX-02-27	Pellentesque iaculis odio vel nisl ullamcorper, nec faucibus ipsum molestie.
v1.2	20XX-03-15	Sed dictum nisl non aliquet porttitor.

Table of Contents

Web application vulnerability analysis

1 Herramientas

Web application vulnerability analysis

- ADB (Android Debug Bridge)
- Apktool
- Drozer
- dex2jar
- jd-gui
- Mobile Security Framework (MobSF)
- Yaazhini
- Sixo Online APK Analyzer | sisik
- Checkout VAPT (getastra.com)
- Nox Player

Nox player requiere desactivatr Hyper V.

- 1. Instala Root Checker
- 2. General settings > Root
- 3. Ir a desplazar configuarion > manter wifi> modify settings > proxy
- 4. poner burpsuite como all intercaes su ip y puerto local
- 5. Instala el certicicado CA http://burpsuite, renombra. der a .cer > instalra ombra rl cerfiica Burp que se par VPN y Apps el certifdicado
- 6. Instal el cerifciao con figurtaicon wifi > advanced > install certiciate

2 Unencrypted Communications Verification

Search for headers: Sec-WebSocket-

Web application vulnerability analysis

Appendices

Web application vulnerability analysis

A Appendix Section

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aliquam auctor mi risus, quis tempor libero hendrerit at. Duis hendrerit placerat quam et semper. Nam ultricies metus vehicula arcu viverra, vel ullamcorper justo elementum. Pellentesque vel mi ac lectus cursus posuere et nec ex. Fusce quis mauris egestas lacus commodo venenatis. Ut at arcu lectus. Donec et urna nunc. Morbi eu nisl cursus sapien eleifend tincidunt quis quis est. Donec ut orci ex. Praesent ligula enim, ullamcorper non lorem a, ultrices volutpat dolor. Nullam at imperdiet urna. Pellentesque nec velit eget euismod pretium.

B Appendix Section

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aliquam auctor mi risus, quis tempor libero hendrerit at. Duis hendrerit placerat quam et semper. Nam ultricies metus vehicula arcu viverra, vel ullamcorper justo elementum. Pellentesque vel mi ac lectus cursus posuere et nec ex. Fusce quis mauris egestas lacus commodo venenatis. Ut at arcu lectus. Donec et urna nunc. Morbi eu nisl cursus sapien eleifend tincidunt quis quis est. Donec ut orci ex. Praesent ligula enim, ullamcorper non lorem a, ultrices volutpat dolor. Nullam at imperdiet urna. Pellentesque nec velit eget euismod pretium.

C Appendix Section

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aliquam auctor mi risus, quis tempor libero hendrerit at. Duis hendrerit placerat quam et semper. Nam ultricies metus vehicula arcu viverra, vel ullamcorper justo elementum. Pellentesque vel mi ac lectus cursus posuere et nec ex. Fusce quis mauris egestas lacus commodo venenatis. Ut at arcu lectus. Donec et urna nunc. Morbi eu nisl cursus sapien eleifend tincidunt quis quis est. Donec ut orci ex. Praesent ligula enim, ullamcorper non lorem a, ultrices volutpat dolor. Nullam at imperdiet urna. Pellentesque nec velit eget euismod pretium.