



Sistema informatiko industrialen babesa

Checklist

Sistemen inbentarioa.

Atxiki babestu behar diren gailuen erregistro bat.

Software-inbentarioa.

Atxiki gai jakin batzuk –hala nola eguneratzeak edo bere bizitza-zikloaren kudeaketa– kudeatzeko erabilitako softwarearen erregistro bat.

Segurtasun-konfigurazioak.

Egiaztatu gailuek konfigurazio segurua dutela.

Sare-arkitektura sendoa.

Sarearen segmentazioaren eta sistema kritikoetarako sarbide murriztuaren bidez.

Maila askoko antimalware babesa.

Malwaretik babesteko hainbat sistema erabiltzeak babes-gaitasuna gehitzen du.

Autentifikazioa eta baimena.

Egiaztatu posible den gailu guztietan autentifikatzeko moduak erabiltzen direla, ez direla kredentzialak lehenetsita erabiltzen eta autentifikatzeko bigarren faktore bat erabiltzen dela.

Ekitaldien erregistro eta azterketa zentralizatua.

Sistemen erregistroak modu zentralizatuan bildu, gorde eta aztertu behar dira.

Babes fisikoa.

Sistemek eta haien periferikoez babestuta egon behar dute baimendu gabeko sarbidearen aurka.

Segurtasun- eta berreskuratze-kopiak.

Kopia eta berreskuratze-prozesuak definitu egin behar dira eta aldian behin egiaztatu.

Segurtasun-gorabeheren kudeaketa-prozedura.

Definitu prozesuak segurtasun-gorabeherak detektatzeko, haiei erantzuteko eta prebenitzeko.

Segurtasun-kultura.

Industria-sistemen segurtasunarekin lotutako prozesuen eta erantzukizunen definizioaren bidez.

Babesteko moduari buruzko informazio gehiago jakin nahi baduzu, sartu zaitetz webgune honetan: <https://www.basquecybersecurity.eus/eu/>

Aholkularitza profesionala behar baduzu, webgunean eskuragarri duzun Euskadiko ziberseguratsun-hornitzaileen katalogoa kontsultatu dezakezu.