

Prozesuen kontrol estadistikoa (SPC)

- Iraupena: 16 ordu
- Egutegia:
2024-12-02 - 2024-12-12
- Ordutegia:
al, ar, az, og | 16:00 - 18:00
- Hizkuntza: Gazteleraz
- Tokia: IMH (Elgoibar)
- Prezioa: %100 subentzionatuta

Nori zuzenduta

Estadistikako ezagupenarik ez duten fabrikazio eta kalitateko profesionalak.

Helburuak

- Produkzio-prozesu bat aztertzea kontrol-grafikoen eta gaitasun-azterketen bidez, denboran izango duen bilakaera iragartzeko eta erabakiak hartzeko.

Edukiak

- OINARRIZKO ESTADISTIKA::
 - Definizioak, helburua eta irismena.
 - Prebentzioaren/detekzioaren ikuspegia.
 - IATF 16949:2016 arauarekiko lotura.
 - Datuak eta maiztasunak eskuratzea.
 - Prozesu egonkorak eta prozesu ezegonkorak.
 - Joera zentralako neurriak eta sakabanatzea.
 - Aldakuntza: kausa arruntak eta bereziak.
 - Probabilitate-banaketak eta banaketa normala.
- GRAFIKOAK EGIN ETA AZTERTZEA:
 - Aldagaien arabera kontrol-grafikoak: X-R, X-S, X-RM.
 - Atributuaren arabera kontrol-grafikoak: p, np, c, u, grafikoak.
 - Kontrol-grafikoak interpretatzea.
 - Banakako neurketetarako kontrol-grafikoak.
 - Ekipoen errepikagarritasunari eta erreproduzigarritasunari buruzko azterketak: R & R.
- EDUKIERARI BURUZKO AZTERKETAK: Cp, Cpk, Pp, Ppk.

Aurrez jakin beharrekoak

Matematikako oinarrizko ezagupenak besterik ez da eskatzen.

Izena emateko eta informazio gehiagorako



Lanbide

EUSKAL ENPLEGU ZERBITZUA
SERVICIO VASCO DE EMPLEO

Lanbide / Langileak

Lanbideri eta Eusko Jaurlaritzako Ekonomia, Lana eta Enplegu Sailari finantzazioa eskatu zaien ikastaroak, lehentasunez EAEko langilentzat.

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/lanbide-1.jpg/@@images/58a90263-6de1-4c45-aa0e-2c47fec4f01.jpeg not resolvable	Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/con-org-y-sin-dpto-horizontal-color3-1.jpg/@@images/c6b5d86d-21a9-4f54-8efd-be65d4cf475d.jpeg not resolvable
---	---

<https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/kalitatea/prozesuen-kontrol-estadistikoa-spc>