

FIRA CIENTÍFICA I TECNOLÒGICA-ROBOTS ENY 2019

Certificació de formulació científica

Críteris a tenir en compte per obtenir la certificació
S'ha definit de manera clara el problema a resoldre
S'han recollit dades significatives per analitzar el problema
S'han analitzat els resultats de les dades extretes
La solució presentada s'ha elaborat a partir dels resultats analitzats

Certificació de la innovació

Críteris a tenir en compte per obtenir la certificació
La temàtica escollida és original
La proposta té un alt grau d'impacte sobre l'empresa
La proposta millora les solucions existents
La solució proposada és transversal (incorpora elements de diverses matèries)

Certificació de màrqueting

Críteris a tenir en compte per obtenir la certificació
L'estètica de la parada està ben dissenyada
S'han utilitzat estratègies de publicitat (logo, flyers, blocs, eines TAC...)
Tots els membres de l'equip han exposat clarament les idees (equip entre 3 i 6 alumnes)
Els membres de l'equip tenen actitud proactiva i comercial

Certificació de la solució tecnològica d'estalvi energètic

Críteris a tenir en compte per obtenir la certificació
S'han dissenyat i construït objectes tecnològics senzills (maquetes, apps, ...)
La proposta incideix qualitativament en l'estalvi energètic
La proposta té un alt grau d'impacte en l'estalvi energètic de l'empresa
La solució presenta un alt grau de viabilitat