

Algemesí, XX de novembre de 2021

MANEL TORRES, ALUMNE DE L'IES BERNAT GUINOVART, GUANYA EL PREMI "SERGIO POMAR" AL MILLOR PROJECTE D'FP.

**El premi, atorgat per l'empresariat de la Vall d'Albaida i l'Associació
d'Instal·ladors Elèctrics, fou lliurat pel Conseller d'Indústria i l'Alcalde
d'Ontinyent**

L'IES BERNAT GUINOVART està d'enhorabona, ja que l'alumne del *Grau Superior d'Automatització i Robòtica Industrial*, **Manel Torres**, ha resultat guanyador en la primera convocatòria dels **Premis "Sergio Pomar"** al millor projecte de Formació Professional de la província de València en l'àmbit de les Instal·lacions Elèctriques, Automatització, Telecomunicacions i Energies Renovables. El cicle d'Automatització i Robòtica Industrial és un cicle prou nou al nostre centre, ja que s'ha implantat fa poc anys, però es caracteritza per ser un cicle molt demandant i amb un alt nivell d'exigència i qualitat.

El premi, atorgat per **ASEVAL** (Associació d'empresaris de la Vall d'Albaida) i **ASELEC** (Associació d'Instal·ladors Elèctrics), té una dotació econòmica generosa. Està dotat amb 1.000€ en metàl·lic i 1.000€ en formació per a la persona guanyadora, així com també de 1.000€ en material per al centre educatiu. La cerimònia de lliurament va tindre lloc el passat **11 de novembre a Ontinyent** i, en ella, varen participar persones rellevants de la política i el món empresarial, com el Conseller D'Economia **Rafael Climent**, l'alcalde d'Ontinyent **Jorge Rodriguez** o el president d'Aseval **XXXXXXX**

El projecte guanyador, anomenat "*Línia de reparació de cotxes*", consisteix en la modificació de la zona de reparació en la línia de producció de cotxes pensada per a millorar considerablement paràmetres i ràtios de productivitat. Consisteix en aconseguir un desviament temporal d'aquells cotxes **o components** que tenen una reparació pendent a causa d'una fallada en el seu muntatge en la primera part de la línia de producció, **evitant així aturar la cadena en les fases posteriors del muntatge**. L'important d'aquest projecte no és sols que és un molt bon projecte teòric, sinó que **està tenint ja una aplicabilitat directa** en una de les empreses auxiliars de Ford, en concret **Mafelec Automation Technology**.

Manel Torres ha manifestat "*estic molt content i orgullós d'este premi ja que li vaig dedicar molt de temps i esforç a este projecte. També vull donar-li les gràcies a la meua tutora Carol Fuster per guiar-me durant l'elaboració del projecte i ajudar-me en algunes parts que jo no tenia clares del tot.*"

Per la seua banda la tutora **Carol Fuster** ha afirmat que, *“que a un alumne de l'IES **BERNAT GUINOVART** se li atorgue un premi de tal categoria és sempre un motiu d'alegria. Demostra que l'ensenyament públic és sinònim d'ensenyament de qualitat, i que al nostre institut estem fent les coses bé. No és gens fàcil destacar en el món de la innovació tècnica i empresarial, però Manel ho ha aconseguit.”*

Amb aquesta distinció el nostre institut es consolida com un referent important a nivell de la comarca i de la província en l'àmbit de la robòtica. *Enhorabona Manel!*