

Seguridad y Fiabilidad (*Safety and Reliability*)

D. Miguel Ángel Manzanedo del Campo - Universidad de Burgos.

D. Juan Carlos Rubio Romero - Universidad de Málaga.

Innovación Docente en Ingeniería de Organización (*Teaching Innovation in Industrial Engineering and Industrial Management*)

D. Alejandro Escudero Santana - Universidad de Sevilla.

D. Javier Santos García - Tecnum. Universidad de Navarra.

D. Rodolfo de Castro Vila - Universitat de Girona.

CONSEJO ASESOR (*Editorial Advisory Board*)

Presidente: *D. Carlos Conde Lázaro. Rector de la Universidad Politécnica de Madrid*

D. Javier Carrasco Arias. Universidad Politécnica de Madrid

D. Vagner Cavenaghi. Universidade Estadual Paulista. Brazil

D. Marc Chesney. University of Zurich. Switzerland

D. David de la Fuente García. Universidad de Oviedo

D. Pablo Díaz de Basurto Uraga. Universidad del País Vasco

D. Mats Engwall. KTH. Royal Institute of Technology. Sweden

D. Arnoldo Hax. Sloan School of Management, MIT. United States

D. Cesáreo Hernández Iglesias. Universidad de Valladolid

D. Felipe Ruiz López. Universidad Politécnica de Madrid

D. Francesc Solé Parellada. Universidad Politécnica de Cataluña

D. Paolo Trucco. Politécnico di Milano. Italia

Depósito Legal: M-5761-1991

La revista Dirección y Organización está incluida en los siguientes índices y bases de datos de referencia: Compludoc, Dialnet, DICE, e-revistas, ISOC, ICYT, IN-RECS, Latindex, Redalyc, Rebiun, SCOPUS y Emerging Sources Citation Index (ESCI).

Sumario

Núm.69 Diciembre 2019

Training Programme on Advanced ICT Tools for enhancing Enterprise Process Planning competences in Plastic Industry SMEs

5-12

Boza A , Cuenca L, Sanchis R , Poler R

Sustainable Supplier Evaluation practices across the Supply Chain

13-26

Ruben Medina-Serrano, M^a. Reyes González Ramírez, José Luis Gascó Gascó, Juan Llopis Taverner

O uso do Mixed-Integer e Constraint Programming para a resolução do Job Shop Scheduling Problem

27-35

Alvaro Neuenfeldt Júnior

Trabajando en Proyectos con Lego Serious Play®

36-61

Guillermo Montero Fernández-Vivancos, Alberto Cerezo Narváez, Manuel Otero Mateo

Gamificación en Ingeniería de Organización: "Cubioska" un juego de Role en entorno Web

62-81

Dr. Alfonso Redondo Castán, Dr. José Antonio Pascual Ruano, Dr. Ángel Manuel Gento Municio, D^a. Virginia San José Rodríguez

Transformación de una línea de montaje de modelos mixtos en un taller de flujo regular: Caso de estudio en la factoría Nissan de Barcelona

82-98

Joaquín Bautista, Rocío Alfaro

La industria 4.0, el nuevo motor de la innovación industrial

99-110

Xavier Ayneto Gubert
