

## ADJUDICACIONS DE TFG INFORMÀTICA / DOBLE GRAU

- TFG2021JT2 Disseny d'una APP per mecanitzar procés d'innovació
- TFG2021JT1 Disseny d'una iniciativa emprenedora
- TFG2021MR1 Aplicació educativa pel recolzament de la docència de B.D.
- TFG2021MR2 Aplicació de recolzament a les dietes mèdiques
- TFG2021JR3 Programació funcional
- TFG2021JR1 Estudi de reactive processing
- TFG2021JR2 Arquitectures Serverless (i Lambda)
- TFG2021ES3 "Consola" emergent per a Java
- TFG2021AR2 Desenvolupament full stack de plataforma software Web i/o App àmbit Fisioteràpia Aquàtica
- TFG2021PBLJ9 Sistema de certificació i traçabilitat de dades digitals basat en BlockChain
- TFG2021PBLJ8 Sistema d'integració via API de serveis de Ciberseguretat NextGen)
- TFG2021PBLJ7 Implementació d'un servei d'anàlisi de vulnerabilitats a hosts públics en modalitat SaaS
- TFG2021LJ3 App Educativa
- TFG2021LJ2 Educació Vial
- TFG2021LJ5 App Recolzament professorat
- TFG2021LJ4 Joc de l'oca
- TFG2021RH1 Sistema big data per l'anàlisi de rutes de transport
- TFG2021XF1 Software Platform for an Ethical Evaluation under Sustainable Development Goals
- TFG2021XF3 Abnormal Behavior Identification through Deep Learning: TensorFlow
- TFG2021XF2 Game Strategy Course: Chess (Python)
- TFG2021MF1c Anàlisi i classificació automàtica de la malaltia de Parkinson a partir de mostres d'escriptura online
- TFG2021MF1a App Android de suport al diagnòstic i seguiment de la malaltia de Parkinson)
- TFG2021MF1 Eina de suport al diagnòstic de la malaltia de Parkinson amb tractament del senyal i classificació automàtica
- TFG2021MF2 Eina de suport al diagnòstic de la disfàgia amb tractament del senyal i classificació automàtica
- TFG2021PBLJ2 Frameworks de Automatització de Xarxes i Sistemes amb Ansible i Nornir
- TFG2021PBLJ3 Plataforma Free Routing
- TFG2021EFAP3 Anonimització de dades
- TFG2021EFAP6 APP per a pacients i familiars
- TFG2021DR1 Joc similar a VGAPlanets per mòbil
- TFG2021DR2 Catan: Joc MUD/MMORPG per web seguint la metodologia de LS2
- TFG2021DR2 Joc Golf Testing MUD/MMORPG per web seguint la metodologia de LS2
- TFG2021PBLJ5 Anàlisi de solucions open-source routing
- Estudio de la escalabilidad de un proyecto análisis territorial mediante un nuevo modelo de datos y refactorización
- D'arquitectura monolítica a microserveis: integració de productes empresarials amb solucions d'Identity and Access Management

- App de pagos en restaurant
- Plataforma de gestió de continguts per una aplicació gamificada d'aprenentatge musical
- Creación de un Launcher para proyectos universitarios
- Desenvolupament d'una aplicació de gestió i seguiment d'assoliments en videojocs
- Comparación del modelo centralizado y descentralizado para aplicaciones
- Proposta feta per l'estudiant i validada per tu): Obtención y gestión de datos de un monoplaza
- Securització d'una plataforma web per Big Data basada en Angular JS i Spring Boot
- Desenvolupament d'una plataforma web d'opinió comparativa entre elements Juego de ARPG para Android
- Joc Escacs
- Desenvolupament d'app per a la gestió d'un jardí
- Aplicació per a l'ajuda de la inserció de la llengua de signes entre nens petits
- Aplicacions pel monitoratge automàtic de constants vitals de nounats fent ús del machine learning
- Data Scraping y Explotación de datos con Big Data
- Implementación de una solución de Diskless Workstations para empresas
- Intel·ligència artificial més enllà dels chatbots
- Sistema per la gestió de check-in's a apartaments turístics
- Desenvolupament d'una app mòbil per a la gestió d'un centre esportiu o gimnàs
- Software de grabació, reproducció i anàlisi de petjades utilitzant una superfície sensorial
- Quadruped Personal IA Assistant (QPAAA)
- Sistema de gestió d'inventari TecnoCampus amb eines Office 365
- Diseño y desarrollo de una solución integral para personas con dificultades visuales
- El futur de les malalties mentals: Affective-Computing
- Eines de posicionament d'interiors
- Desarrollo de un control de aforo de vehículos
- Incorporación de computación afectiva en el diseño de interfaces de
- Usuarios para el desarrollo de software
- Aplicació per la compravenda de mobles amb realitat augmentada