

Paràmetres

Los Satanases del Infierno

PARÀMETRES

- **Docker-Compose:** utilitzarem el fitxer docker-compose per a desplegar el contenidor amb el que treballarem.
- **Odoo:** ERP que utilitzarem per a suplir la necessitat de l'empresa.
 - **Mòduls a utilitzar:**
 - **Absències:** mòdul per a gestionar els dies lliures que sol·liciten els empleats.
 - **Blogs:** pot ser útil si la tenda publica diferents articles.
 - **Calendari:** mòdul per a tindre els events i diferents dates importants de la tenda.
 - **Comercio electrònic:** ens permetrà vendre productes de la tenda via online.
 - **Compra:** permet elaborar pressupostos i factures de compra.
 - **Contactes:** per a mantindre emmagatzemat els contactes que no son ni clients ni proveïdors, com, per exemple, organitzadors d'events.
 - **Contractes dels empleats:** per a informatitzar els contractes.
 - **Empleats:** ens permet gestionar els nostres empleats i donar-les accés al ERP.
 - **Enquestes:** per a conèixer l'opinió dels clients sobre events i productes.
 - **Events:** la tenda realitza diferents events, pel que és un mòdul molt útil per a gestionar-los.
 - **Facturació:** ens permet elaborar les diferents factures que l'empresa utilitza.
 - **Fòrum:** ens permet emmagatzemar preguntes i respostes dels clients.
 - **Inventari:** mòdul per a comptar els productes del que disposem en la tenda.
 - **Marketing per email:** serà útil a l'hora de informar als clients dels diferents productes, promocions, ofertes i events de la tenda.
 - **Mitjà de pagament per PayPal:** serà necessari a la tenda online.
 - **Notes:** pot ser útil per a recordar entrega de productes, per exemple.
 - **Part d'hores:** informatitzem els parts dels empleats.
 - **Punt de venda:** es el mòdul que usariem per a vendre els productes en físic.
 - **Ventes:** permet elaborar pressupostos i factures de venda.
 - **Xarrada en viu:** els clients poden enviar dubtes a la tenda en vegada de cridar.
- **Git/Github:** sistema de control de versions que utilitzarem per a mantindre còpies tant de la part tècnica com de la documentació. Tindríem que instal·lar Git en el nostre equip i crear un compte de GitHub.