



## SOFTWARE UTILIZADOS EN EL DESARROLLO DE UN SATÉLITE BASADO EN ARDUINO

#

ARDUSAT

DISEÑO Y ELABORACIÓN DE ESQUEMAS ELÉCTRICOS: CIRCUITMAKER

ENLACE DE DESCARGA: <https://circuitmaker.com/>

REALIZACIÓN DE PLANOS: AUTOCAD

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.autodesk.es/products/autocad/>

REALIZACIÓN DE MODELO 3D: FUSIÓN 360

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.autodesk.es/products/fusion-360/>

REALIZACIÓN DE PRESUPUESTO: PRESTO

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.rib-software.es/presto>

DESARROLLO DEL CÓDIGO: ARDUINO IDE

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.arduino.cc/en/software>

DISEÑO DE ILUSTRACIONES: SUITE ADOBE

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.adobe.com/es/creativecloud.html>

ELABORACIÓN DEL MAQUETADO: SUITE OFFICE

ENLACE DE DESCARGA: <https://www.office.com/>