

PROGRAMA «JUNTA PARA LA AMPLIACIÓN DE ESTUDIOS» (JAE)

Currículum vitae

Nombre: Adrián Sánchez Pla

Fecha: 12 de Marzo de 2020

Firma: Adrián Sánchez Pla



El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este currículum, asumiendo en caso contrario las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

DATOS PERSONALES

APELLIDOS: SÁNCHEZ PLA

NOMBRE: ADRIÁN

SEXO: MASCULINO

DNI: 21001580 G

FECHA DE NACIMIENTO: 26/02/1997

DIRECCIÓN PARTICULAR: RAMÓN Y CAJAL 26, 6º, 11.

CIUDAD: CHIVA

CÓDIGO POSTAL: 46370

TELÉFONO MÓVIL: 699451786

CORREO ELECTRÓNICO: adriansanchezpla@hotmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA REGLADA

GRADO O LICENCIATURA: INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE TELECOMUNICACIONES

CENTRO: ESCUELA TÉCNICO SUPERIOR DE INGENIERÍA – UNIVERSIDAD DE VALENCIA

FECHA: 16 DE OCTUBRE DE 2019

MÁSTER: INGENIERÍA ELCTRÓNICA DE TELECOMUNCIACIONES

*CENTRO: ESCUELA TÉCNICO SUPERIOR DE INGENIERIA DE TELECOMUNICACIÓN –
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA*

FECHA: ACTUALMENTE

FORMACIÓN ACADÉMICA NO REGLADA

CURSO: EXPERIMENTACIÓN CON EQUIPOS ELÉCTRONICOS PARA MEDIDAS DE BAJO NIVEL

CENTRO: ESCUELA TÉCNICO SUPERIOR DE INGENIERÍA – UNIVERSIDAD DE VALENCIA

DURACIÓN: 20 HORAS

CERTIFICADO/DIPLOMA/TÍTULO: TÍTULO

FECHA: 15 DE JULIO DE 2018

OTRAS BECAS/AYUDAS DISFRUTADAS

INSTITUCIÓN:

FECHA:

IDIOMAS (Indicar el nivel. Excelente, Bueno, Básico)

IDIOMA: VALENCIANO
LECTURA: BUENO
ESCRITURA: BUENO
EXPRESIÓN ORAL: BUENO

IDIOMA: INGLÉS
LECTURA: BUENO
ESCRITURA: BUENO
EXPRESIÓN ORAL: BUENO

PUBLICACIONES EN REVISTAS

AUTORES (p.o. de firma):
TÍTULO:

NOMBRE DE LA REVISTA:

Volumen:
Páginas (inicial y final):
Editorial:
Año de publicación:

PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS, CONGRESOS, CURSOS Y EN EVENTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA

DENOMINACIÓN DEL EVENTO:
LUGAR DE CELEBRACIÓN Y AÑO:
TIPO DE PARTICIPACIÓN:

OTROS MÉRITOS O ACLARACIONES QUE SE DESEE HACER CONSTAR

MATRICULA DE HONOR EN EL TRABAJO DE FIN DE GRADO.
TEMÁTICA: DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE MONITORIZACION
APLICADO A LA MEDIDA DE HUMEDAD.