

**DECLARACIÓN DE EQUIVALENCIA DE LA NOTA MEDIA
DEL EXPEDIENTE ACADÉMICO DE ESTUDIOS CURSADOS EN EL EXTRANJERO**

Este documento solo surtirá efecto si va acompañado del certificado académico oficial original o fotocopia debidamente compulsada objeto de la presente declaración de equivalencia, de forma que puedan ser verificados los datos por la universidad o entidad ante la que se presente. Igualmente y cuando el idioma sea diferente al español, se adjuntará la traducción oficial o jurada del certificado académico de los estudios realizados.

1. DATOS PERSONALES

Apellido/s, Nombre	QUISPE LLACCTARIMAY, RUBEN					F. nacimiento	17/04/1986
Sexo	Hombre	DNI/NIE/Pasap.	118148453	Referencia	231212	Nacionalidad	PERU

2. INFORMACIÓN DE LA TITULACIÓN

Denominación de la titulación	Título de Ingeniero Mecatrónico				Nivel	Graduado	
Institución/Universidad	Universidad Nacional Federico Villarreal				Naturaleza		
País	PERU			Duración de los estudios (en créditos)			210
Año inicio	2010	Año fin	2014	Estudios finalizados	SI	Posesión de título	SI
Número de identificación del Suplemento Europeo al				Título homologado/equivalente			SI

3. CÓDIGOS DE CLASIFICACIÓN DE LOS ESTUDIOS O TITULACIÓN

Código ISCED. Núm.	0719	Campo específico	Ingeniería y profesiones afines (otros estudios)
Rama de conocimiento española		Ingeniería y Arquitectura	

4. ESCALA DE CALIFICACIÓN DE LOS ESTUDIOS Y TABLA GENERAL DE EQUIVALENCIA

Escala de calificación de los estudios. País	PERU	Escala	11(1ª)-20(10ª)
--	------	--------	----------------

Explicación del sistema de calificación

--

Distribución de las calificaciones del total de asignaturas conducentes a la obtención del título en el Suplemento Europeo.

--

Distribución de calificaciones de la escala de origen con referencia a escala de calificación y distribución española.

Aprobado (5,0-6,9)		Notable (7,0-8,9)		Sobresaliente (9,0 a 10)		Matrícula de Honor (9,0-10)	
11	13	14	16	17	18	19	20





5. ASIGNATURAS, CRÉDITOS, CALIFICACIÓN Y EQUIVALENCIA EN LA ESCALA ESPAÑOLA

Nº asign.	Año	Nombre completo de las asignaturas que constan en el expediente	Nº créditos o asignat.	Calific. escala país	Equival. escala 5 - 10
1	2010	FISICA GENERAL I	5	13,00	6.33
2	2010	LABORATORIO DE FISICA I	2	15,00	7.67
3	2010	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	5	14,00	7
4	2010	INTRODUCCIÓN A LAS MATEMÁTICAS SUPERIORES	3	17,00	9
5	2010	MATEMÁTICAS BÁSICAS	3	20,00	10
6	2010	QUIMICA GENERAL	4	18,00	9.33
7	2010	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	2	12,00	5.67
8	2010	FÍSICA GENERAL II	5	12,00	5.67
9	2010	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	5	15,00	7.67
10	2010	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	3	15,00	7.67
11	2010	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA MECÁNICA	2	16,00	8.33
12	2010	DIBUJO TÉCNICO	2	15,00	7.67
13	2010	PROGRAMACIÓN DIGITAL	3	11,00	5
14	2011	FÍSICA GENERAL III	4	14,00	7
15	2011	ANÁLISIS MATEMÁTICO III	4	13,00	6.33
16	2011	CIRCUITOS DIGITALES I	4	15,00	7.67
17	2011	ESTÁTICA	4	11,00	5
18	2011	LABORATORIO DE CIRCUITOS DIGITALES I	2	13,00	6.33
19	2011	ELEMENTOS DE MÁQUINAS Y MOTORES	2	11,00	5
20	2011	ANÁLISIS MATEMÁTICO IV	4	15,00	7.67
21	2011	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	5	12,00	5.67
22	2011	CIRCUITOS DIGITALES II	4	15,00	7.67
23	2011	DIBUJO MECÁNICO I	3	12,00	5.67
24	2011	LABORATORIO DE CIRCUITOS DIGITALES II	2	17,00	9
25	2011	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	2	15,00	7.67
26	2012	ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	5	13,00	6.33
27	2012	SISTEMAS DIGITALES I	4	13,00	6.33
28	2012	PENSAMIENTO FILOSÓFICO	2	17,00	9
29	2012	DIBUJO MECÁNICO II	3	11,00	5
30	2012	DINÁMICA	4	11,00	5
31	2012	LABORATORIO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	2	13,00	6.33

CSVI: 510323856290227426243148 - Verificable en <https://sede.educacion.gob.es/qid y Carpeta Ciudadana https://sede.administracion.gob.es>





5. ASIGNATURAS, CRÉDITOS, CALIFICACIÓN Y EQUIVALENCIA EN LA ESCALA ESPAÑOLA

Nº asign.	Año	Nombre completo de las asignaturas que constan en el expediente	Nº créditos o asignat.	Calific. escala país	Equival. escala 5 - 10
32	2012	LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES I	2	14,00	7
33	2012	ÉTICA	2	15,00	7.67
34	2012	VISIÓN HISTÓRICA DEL PERU	2	18,00	9.33
35	2012	CONTROL I	4	11,00	5
36	2012	LABORATORIO DE SISTEMAS DIGITALES II	2	17,00	9
37	2012	MECÁNICA DE FLUIDOS	4	15,00	7.67
38	2012	SISTEMAS DIGITALES II	4	13,00	6.33
39	2012	DISPOSICIONES ELECTRÓNICOS	5	12,00	5.67
40	2013	RESISTENCIA DE MATERIALES	5	11,00	5
42	2013	CONTROL II	4	12,00	5.67
43	2013	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4	16,00	8.33
44	2013	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	12,00	5.67
45	2013	CONSTITUCIÓN Y DERECHOS HUMANOS	2	14,00	7
46	2013	PROBABILIDADES Y ESTADISTICA	4	11,00	5
47	2013	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	13,00	6.33
48	2013	INGENIERIA DE CONTROL	4	11,00	5
49	2013	TERMODINÁMICA	5	11,00	5
50	2013	MICROELECTRÓNICA	2	16,00	8.33
51	2013	MÁQUINAS HIDRAULICAS	3	12,00	5.67
52	2014	MÁQUINAS TÉRMICAS I	3	14,00	7
53	2014	CONTROL DE PROCESOS	3	13,00	6.33
54	2014	DISEÑO DE MÁQUINAS	4	11,00	5
55	2014	LABORATORIO DE ELECTRONICA I	2	12,00	5.67
56	2014	MICROPROCESADORES	3	12,00	5.67
57	2014	ROBÓTICA	3	15,00	7.67
58	2014	SISTEMAS ELECTROHIDRAULICOS	4	12,00	5.67
59	2014	AUTOMATIZACIÓN DE MÁQUINAS ELECTRICAS	2	16,00	8.33
60	2014	MÁQUINAS TERMICAS II	3	13,00	6.33
61	2014	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	4	17,00	9
62	2014	LABORATORIO DE ELECTRONICA II	2	13,00	6.33
63	2014	AUTOMATIZACIÓN DE MÁQUINAS TÉRMICAS	2	14,00	7

CSV: 510323856290227426243148 - Verificable en <https://sede.educacion.gob.es/did y Carpeta Ciudadana https://sede.administracion.gob.es>



**5. ASIGNATURAS, CRÉDITOS, CALIFICACIÓN Y EQUIVALENCIA EN LA ESCALA ESPAÑOLA**

Nº asign.	Año	Nombre completo de las asignaturas que constan en el expediente	Nº créditos o asignat.	Calific. escala país	Equival. escala 5 - 10
64	2014	DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	15,00	7.67
65	2014	TALLER DE TESIS	2	13,00	6.33

6. RESUMEN DE LAS CALIFICACIONES Y NOTA MEDIA GLOBAL

Nº asignaturas/créditos con calificación	210	Nº asignaturas/créditos sin	0	Total asig. / créd.	210			
Distribución de las asignaturas/créditos superados en los estudios por calificación equivalente								
Núm. asignaturas/créditos superados	Aprobado	122	Notable	66	Sobresaliente	19	M.Honor	3
% de calificaciones equivalentes	Aprobado	58.1	Notable	31.43	Sobresaliente	9.05	M.Honor	1.43
Calificación final del expediente académico.								
Nota media en la escala original				13.72				
Nota media equivalente en la escala española de 0-10				6.64				

7. INFORMACIÓN ADICIONAL

Web de la Institución que ha emitido el título:	http://www.unfv.edu.pe/facultades/fiei/inicio
Web de la universidad en la que se impartieron los	https://web2.unfv.edu.pe/Sitio/
Web del centro en la que ha realizado los	http://www.unfv.edu.pe/facultades/fiei/inicio

8. PROCEDIMIENTO AL QUE PRESENTA LA DECLARACIÓN

Denominación completa del procedimiento (admisión a estudios, convocatoria de ayudas, becas, etc.)			
Para realizar mi sueño de PhD en Artificial Intelligence solicito la aceptación en el máster en artificial intelligence por la UPC, por lo cual completo la nota media, que es un requisito y solicitar alguna beca si es posible.			
Universidad o entidad	Universidad Politécnica de Catalunya		
Publicado en:	https://masters.fib.	Fecha de publicación:	01/03/2022

9. DECLARACIÓN RESPONSABLE

Declaro responsablemente que los datos recogidos en este documento se corresponden fielmente con los reflejados en mi certificado académico oficial, asumiendo la responsabilidad que en su caso se me impute por la inexactitud manifiesta en los datos declarados.

Apellidos y nombre del	QUISPE LLACCTARIMAY, RUBEN
Fecha y firma	

10. VERIFICACIÓN DE LA DECLARACIÓN

D./Dª		en calidad de	
-------	--	---------------	--





de la Universidad/entidad

Hace constar que los datos reflejados en la presente declaración han sido comprobados y responden a la certificación académica oficial aportada por el declarante en el expediente de solicitud y a la escala y tablas de equivalencias publicadas en la Resolución de 18 de septiembre de 2017, de la Secretaría General de Universidades.

Fecha, firma y sello

