

RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE BECAS DE COLABORACIÓN PARA LA FORMACIÓN EN TÉCNICAS DE PLANIFICACIÓN, APLICACIÓN Y ANÁLISIS DE ENCUESTAS DEL CURSO 2022-23

En Cuenca, a 10 de noviembre de 2022, reunida la comisión para la evaluación de la convocatoria de becas de colaboración para la formación en técnicas de planificación, aplicación y análisis de encuestas del curso 2022-23 (1er semestre), ha tomado el siguiente acuerdo:

1. Conceder una beca por titulación de grado en la EPC.
2. Valorar cada uno de los apartados previstos en la convocatoria:
 - a. Expediente académico
 - b. Curriculum vitae
3. Estudiadas las solicitudes presentadas y en base a los criterios contenidos en la convocatoria, se acuerda, por parte de los asistentes, proponer para la adjudicación de las becas en cada titulación a los siguientes estudiantes:

BECA PASO DE ENCUESTA PARA EL GRADO DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS	PUNTUACIÓN TOTAL
PÉREZ ALÍA, JORGE	6,9

BECA PASO DE ENCUESTA PARA EL GRADO DE INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS	PUNTUACIÓN TOTAL
JIMÉNEZ PÉREZ, JOSÉ ÁNGEL	8,46

Y como suplentes:

SUPLENTES PARA EL GRADO DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

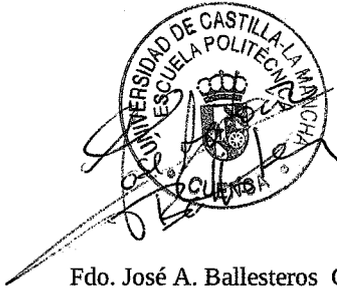
NOMBRE Y APELLIDOS	PUNTUACIÓN TOTAL
AMO MURCIANO, SERGIO	6,6
NDONG MANGUE, TEOPISTO SALVADOR ASÚ	6,4

SUPLENTES PARA EL GRADO DE INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

NOMBRE Y APELLIDOS	PUNTUACIÓN TOTAL
PEINADO VILLODRE, CARLOS	7,21
VICENTE CRESPO, CARMEN	7,06
PITA MATEO, ALICIA	6,63
MORATILLA DEL CAMPO, IKER	0,25



En Cuenca, a 10 de noviembre de 2022



Fdo. José A. Ballesteros Garrido



Fdo. Roberto Zangróniz Cantabrana



Fdo. María Segarra Cañamares



Fdo. Juan Carlos Cano Bobez



Fdo. Sandra García Ferrer