



Universidad
Politécnica
de Cartagena

11º CURSO

INTERNACIONAL



Grupo de Postrecolección y Refrigeración
Universidad Politécnica de Cartagena

TECNOLOGÍA POSTCOSECHA Y PROCESADO MÍNIMO

29 de marzo al 4 de abril de 2017. ETSIA-UPCT. Cartagena. España



DECCO

TECNIDEX
FRUIT PROTECTION

BON
BIOCONSERVACION

CITROSOL
ADVANCED POSTHARVEST SOLUTIONS



SAKATA



**FOMESA
FRUITECH**
Your assthevenant partner

Poscosecha
FRUTAS, HORTALIZAS Y ORNAMENTALES

SENSITECH
United Technologies
SUPPLY CHAIN VISIBILITY



**Grupo
G's España**

EVALUACIÓN DE TÍTULOS PROPIOS

CURSO 2016/17

11º CURSO INTERNACIONAL DE TECNOLOGÍA
POSTCOSECHA Y PROCESADO MÍNIMO
HORTOFRUTÍCOLA

Responsable: D. Francisco de Asís Artés Hernández

11° CURSO INTERNACIONAL DE TECNOLOGÍA POSTCOSECHA Y PROCESADO MÍNIMO
HORTOFRUTÍCOLA

Fecha de emisión: 27/04/2017

I. METODOLOGÍA Y CARACTERÍSTICAS DE LA MUESTRA

La población objeto de estudio son los alumnos matriculados en el curso evaluado. El método de evaluación utilizado fue una encuesta on-line. Para ello los alumnos deben acceder a un enlace mediante una contraseña personal que se les proporciona individualmente. Las respuestas obtenidas conforman la muestra del estudio. Las características de la muestra se presentan a continuación:

CARACTERÍSTICAS DE LA EVALUACIÓN	
CURSO	11° Curso Internacional de Tecnología Postcosecha y Procesado mínimo hortofrutícola Cod.4393
TIPO DE CURSO	Presencial
DURACIÓN	112,5 horas
TAMAÑO DE LA POBLACIÓN	63
TAMAÑO DE LA MUESTRA	43
% POBLACIÓN ENCUESTADA	68,25%
FECHA DE REALIZACIÓN	4 de Abril de 2017
TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN	Análisis univariante descriptivo: frecuencias, medias, medianas y desviaciones típicas.

La escala de respuesta que se ha utilizado en el cuestionario toma valores comprendidos entre 1 y 5, otorgando 1 a la opción menos favorable (muy en desacuerdo) y 5 a la más favorable (muy de acuerdo).

II. ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS

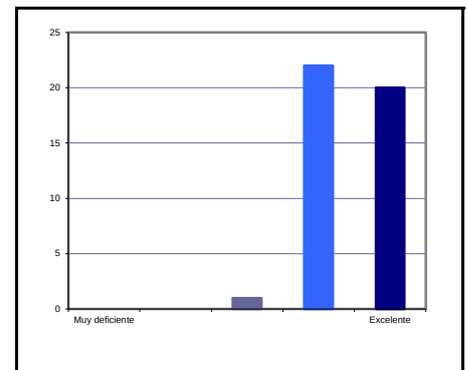
A continuación se exponen las preguntas que contiene el cuestionario junto a su análisis estadístico.

Valoración del Profesorado

1) Valore globalmente el trabajo realizado por el profesorado:

ESCALA		N	%
1	Muy deficiente	0	0,0
2		0	0,0
3		1	2,3
4		22	51,2
5	Excelente	20	46,5
TOTAL		43	100

Media	4,44
Mediana	4,00
Desv. Típica	0,54

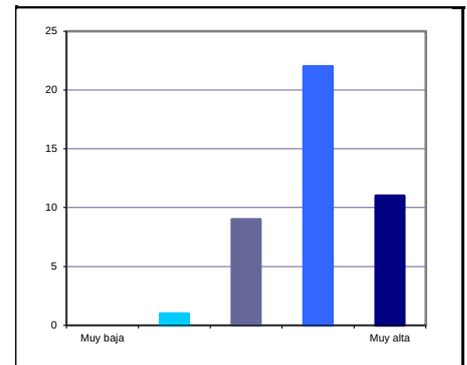


Valoración de los contenidos del curso

2) Aplicación práctica de los contenidos del curso

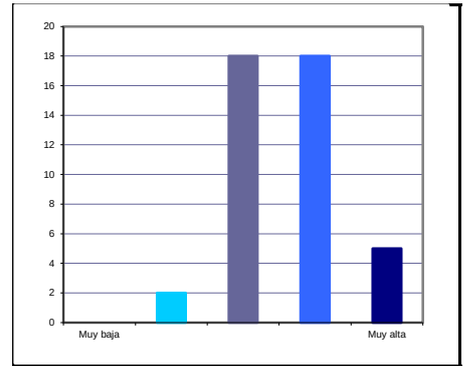
ESCALA		N	%
1	Muy baja	0	0,0
2		1	2,3
3		9	20,9
4		22	51,2
5	Muy alta	11	25,6
TOTAL		43	100

Media	4,00
Mediana	4,00
Desv. Típica	0,75



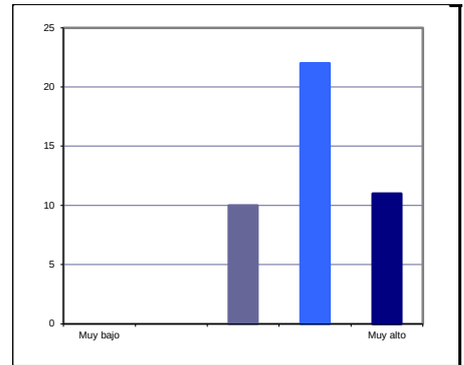
3) Grado de complejidad de los contenidos del curso

ESCALA		N	%
1	Muy baja	0	0,0
2		2	4,7
3		18	41,9
4		18	41,9
5	Muy alta	5	11,6
TOTAL		43	100
Media		3,60	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,75	



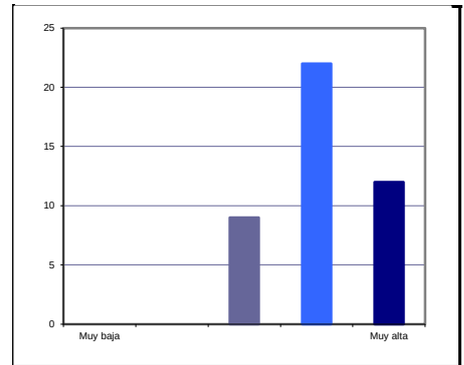
4) Adecuación a las expectativas del alumno

ESCALA		N	%
1	Muy bajo	0	0,0
2		0	0,0
3		10	23,3
4		22	51,2
5	Muy alto	11	25,6
TOTAL		43	100
Media		4,02	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,70	



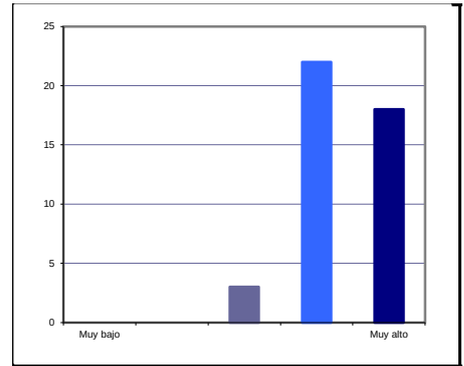
5) Incidencia positiva en su trabajo o investigación

ESCALA		N	%
1	Muy baja	0	0,0
2		0	0,0
3		9	20,9
4		22	51,2
5	Muy alta	12	27,9
TOTAL		43	100
Media		4,07	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,70	



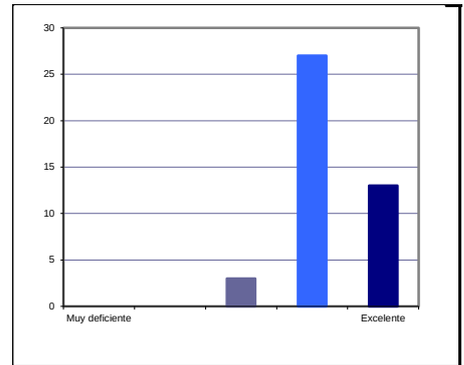
6) Interés por los temas tratados

ESCALA		N	%
1	Muy bajo	0	0,0
2		0	0,0
3		3	7,0
4		22	51,2
5	Muy alto	18	41,9
TOTAL		43	100
Media		4,35	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,61	



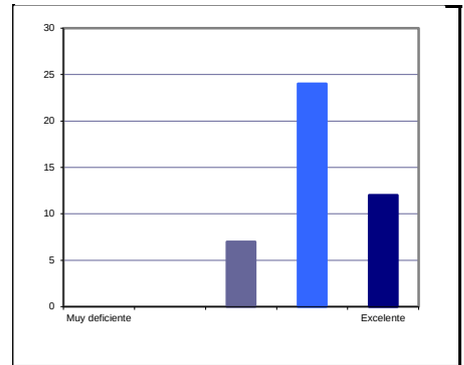
7) Valoración de la metodología utilizada

ESCALA		N	%
1	Muy deficiente	0	0,0
2		0	0,0
3		3	7,0
4		27	62,8
5	Excelente	13	30,2
TOTAL		43	100
Media		4,23	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,56	



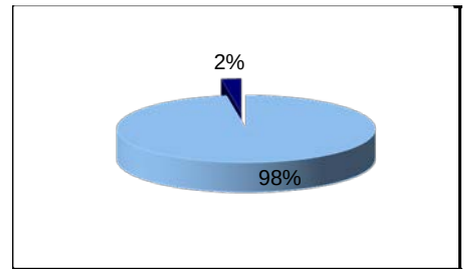
8. Valoración del material proporcionado

ESCALA		N	%
1	Muy deficiente	0	0,0
2		0	0,0
3		7	16,3
4		24	55,8
5	Excelente	12	27,9
TOTAL		43	100
Media		4,12	
Mediana		4,00	
Desv. Típica		0,65	



9. Asistiría a otros cursos de metodología y calidad similares

ESCALA	N	%
Sí	40	97,6
No	1	2,4
TOTAL	41	100



10. Valoración global del curso

ESCALA	N	%
1 Muy Deficiente	0	0,0
2 Deficiente	0	0,0
3 Regular	3	7,0
4 Bueno	27	62,8
5 Excelente	13	30,2
TOTAL	43	100

Media	4,23
Mediana	4,00
Desv. Típica	0,56

