



Universidad
Tecnológica
de Pereira

Resultados Procesamiento Estadístico

Proceso Autoevaluación

Programa Tecnología Industrial 2018

Encuestas a administrativos

Vicerrectoría Académica 2018

PRESENTACIÓN

El siguiente documento, presenta los resultados del procesamiento estadístico de las encuestas aplicadas a **administrativos** en el proceso de autoevaluación del programa **Tecnología Industrial**

El procesamiento, se realizó sobre la encuesta aplicada en línea a **1 administrativo**, en la Vicerrectoría Académica, con información entregada por administrativos del programa de **Tecnología Industrial**, tal encuesta se diligencio el 4 de octubre de 2016.

Para el procesamiento de la información, se realizó un análisis estadístico de las frecuencias de respuesta en cada pregunta realizada. Los resultados del procesamiento, tal como se presenta a continuación, se dividen en general, en una tabla la cual muestra las frecuencias relativas de las respuestas, es decir los porcentajes asociados a las mismas, y segundo, una representación gráfica de los resultados.

La valoración se realiza con la escala de 1 a 5 resaltando que la importancia del aspecto evaluado se califica con 1, siendo la menos importante y 5 la más importante, además es de tener presente la opción de no sabe, no responde (NS/NR) para ciertas preguntas.

FACTOR 7. BIENESTAR INSTITUCIONAL

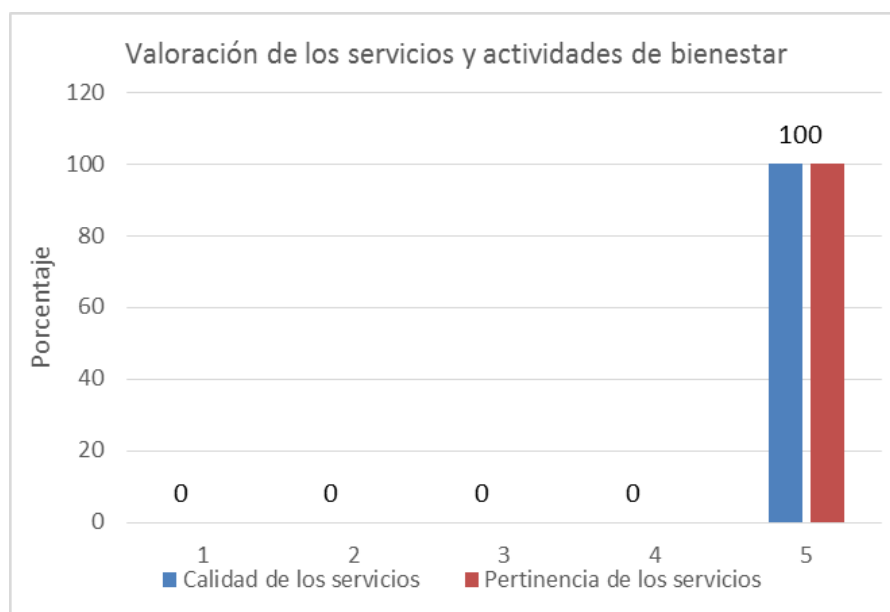
Un programa de alta calidad se reconoce porque su comunidad hace uso de los recursos de bienestar institucional que apuntan a la formación integral y el desarrollo humano.

CARACTERÍSTICA N°31. Políticas, programas y servicios de bienestar universitario

Indicador 194. Apreciación del personal administrativo del programa sobre la calidad y pertinencia de los servicios y las actividades de bienestar y sobre su contribución a su desarrollo personal.

Apreciación	Calidad de los servicios	Pertinencia de los servicios
1	0	0
2	0	0
3	0	0
4	0	0
5	100	100
NS/NR	0	0
Total	100	100

Servicios y actividades de Bienestar Universitario



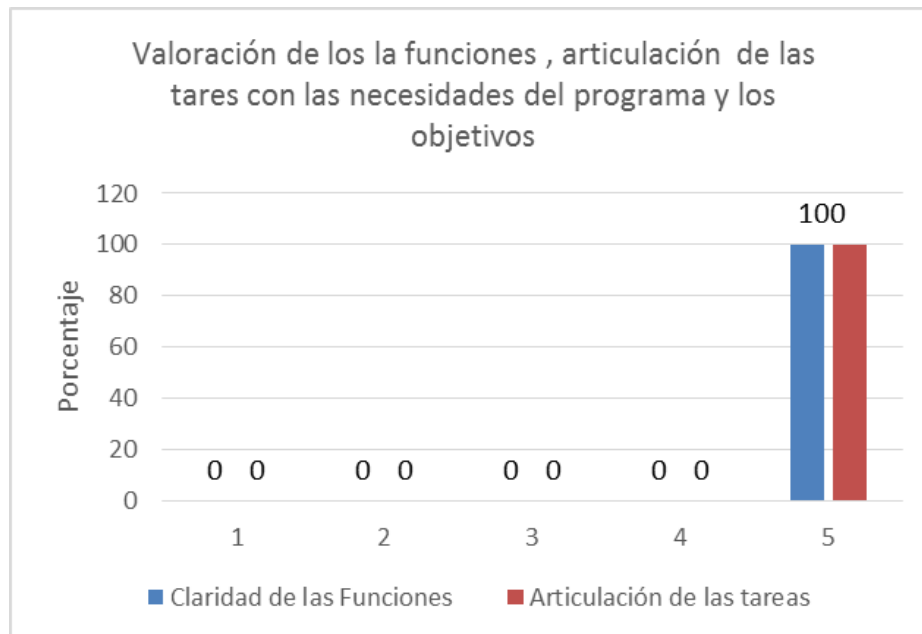
FACTOR 8. ORGANIZACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

Un programa de alta calidad requiere una estructura administrativa y procesos de gestión al servicio de las funciones misionales del programa. La administración no debe verse en sí misma, sino en función de su vocación al programa y su proyecto educativo.

CARACTERÍSTICA Nº33. Organización, administración y gestión del programa

Indicador 207. Apreciación del personal administrativo del programa sobre la claridad de las funciones encomendadas, y sobre la articulación de sus tareas con las necesidades y objetivos del programa.

Apreciación	Claridad de las Funciones	Articulación de las tareas
1	0	0
2	0	0
3	0	0
4	0	0
5	100	100
NS/NR	0	0
Total	100	100

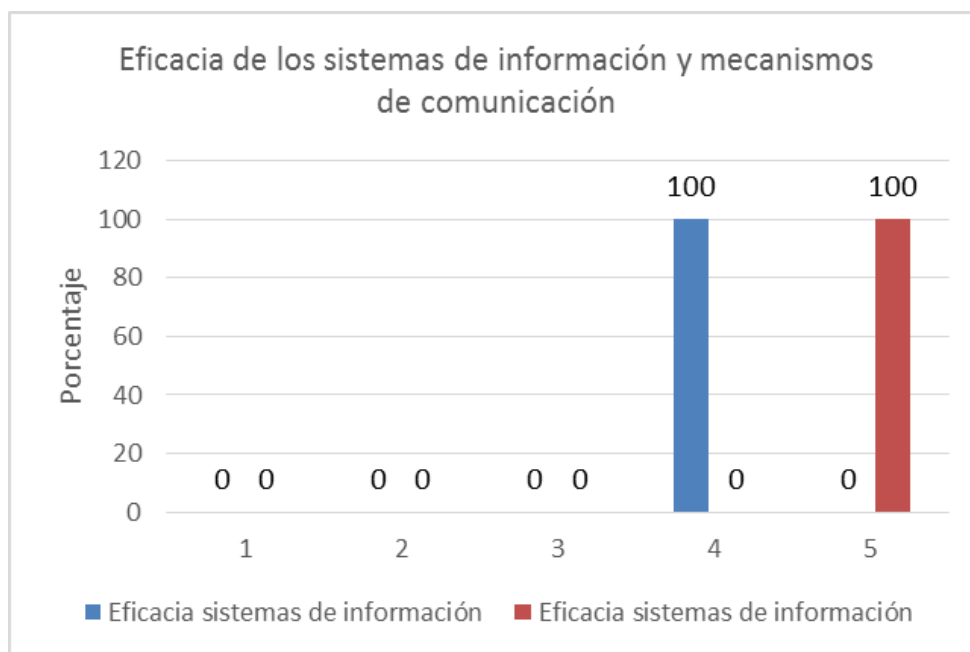


CARACTERÍSTICA N°34. Sistemas de comunicación e información

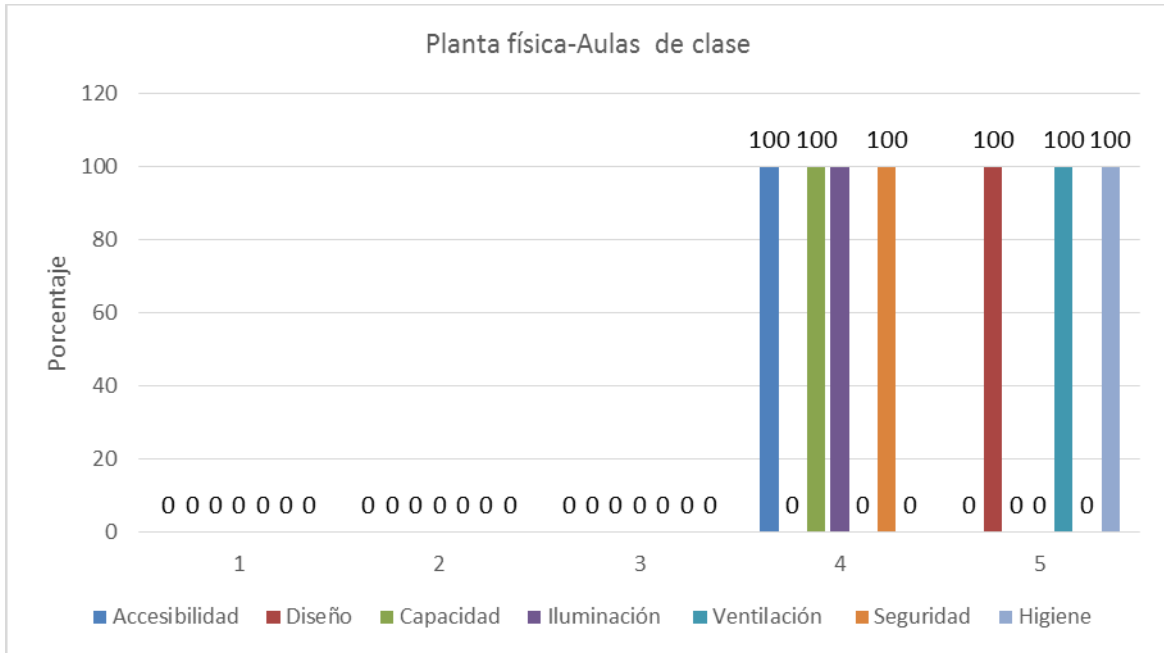
Indicador 214. Apreciación del administrativo sobre la eficacia de los sistemas de información académica y de los mecanismos de comunicación del programa.

Apreciación	Eficacia sistemas de información	Eficacia sistemas de información
1	0	0
2	0	0
3	0	0
4	100	0
5	0	100
Total	100	100

Apreciación de los Sistemas de información y los mecanismos de comunicación



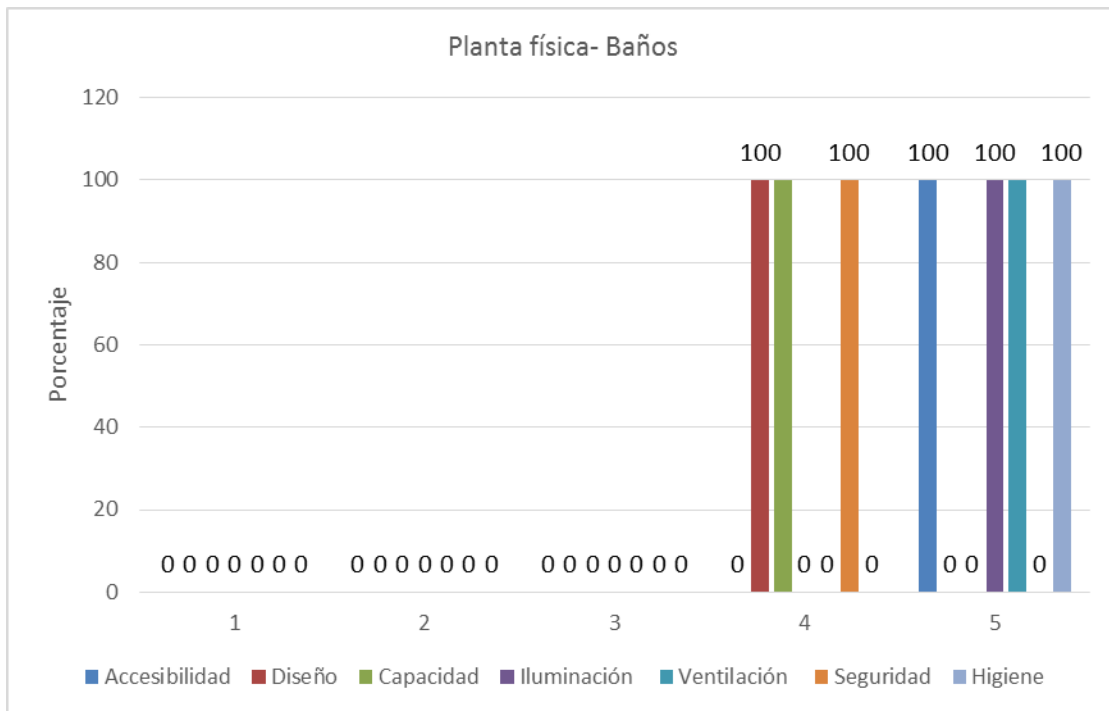
Características de la planta física, desde el punto de vista de su accesibilidad, diseño, capacidad, iluminación, ventilación y condiciones de seguridad e higiene (Aulas de clase)



Baños

Apreciación	Accesibilidad	Diseño	Capacidad	Iluminación	Ventilación	Seguridad	Higiene
1	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	0	100	100	0	0	100	0
5	100	0	0	100	100	0	100
Total	100	100	100	100	100	100	100

Características de la planta física, desde el punto de vista de su accesibilidad, diseño, capacidad, iluminación, ventilación y condiciones de seguridad e higiene (Baños)



Auditorios

Apreciación	Accesibilidad	Diseño	Capacidad	Iluminación	Ventilación	Seguridad	Higiene
1	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	100	0	0
5	100	100	100	100	0	100	100
Total	100	100	100	100	100	100	100

Características de la planta física, desde el punto de vista de su accesibilidad, diseño, capacidad, iluminación, ventilación y condiciones de seguridad e higiene (Auditorios)

