



Secretaría de  
Educación Pública  
Gobierno del Estado de Hidalgo



# UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL VALLE DEL MEZQUITAL

## PROGRAMA EDUCATIVO DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES, ÁREA CALIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA

### PROCESO DE AUTOEVALUACIÓN - CACEI

CATEGORIA: 7. VINCULACIÓN - EXTENSIÓN

INDICADOR: 7.2 SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

## 7.2.2 El programa tiene información de los empleadores acerca del desempeño de los egresados PE:

### Empleadores

Cuestionario para medir la satisfacción de los empleadores que cuentan con egresados laborando en sus instalaciones:

- 
1. ¿Cómo considera los conocimientos con los que cuenta el TSU(s) para proponer alternativas de solución a los problemas que se le consultan de acuerdo a la carrera que cursó, función que desempeña y/o al puesto?
  2. ¿El conocimiento y habilidad por parte del TSU(s), en el manejo del equipo, maquinaria y herramientas de trabajo para desempeñar sus actividades lo considera?
  3. ¿Cómo valora usted el trabajo desempeñado por el TSU(s) en cuanto a calidad y rapidez en los proyectos asignados?
  4. La creatividad e innovación para proponer mejoras a los procesos de la empresa por parte del TSU(s), los considera:
  5. La capacidad y disposición con que cuenta el TSU(s) para trabajar en equipo, los valora:
  6. ¿El grado del TSU(s) para poder alcanzar un mejor puesto en su empresa de acuerdo a su nivel académico?
  7. ¿Considera usted que este profesionista cumple con los requerimientos del sector productivo y social?
  8. En general ¿Cómo califica el trabajo que desempeña el TSU(s), en su empresa?

Comentarios para mejorar los servicios

---

Grado de Satisfacción del Empleador del T.S.U, MECASUT 2015, concentrado de datos en escala de 5 y 10.

PREGUNTA NO.	FRECUENCIAS										TOTAL K, BASE 5	TOTAL L, BASE 10
	5	4	3	2	1	NO APLICA (NA)	NO ESPECIFICADO (NE)	TOTAL H	TOTAL I	TOTAL J		
	A	B	C	D	E	F	G	$\Sigma A \alpha G$	$\Sigma A \alpha E$	$A*5+B*4+C*3+D*2+ E*1$		
P 1	12	20	6	2				40	40	162	4.05	8.10
P 2	17	18	5					40	40	172	4.30	8.60
P 3	15	20	4	1				40	40	169	4.23	8.45
P 4	7	24	8	1				40	40	157	3.93	7.85
P 5	12	26	2					40	40	170	4.25	8.50
P 6	9	22	7			2		40	38	154	4.05	8.11
P 7	16	18	6					40	40	170	4.25	8.50
P 8	17	17	6					40	40	171	4.28	8.55
TOTAL	105	165	44	4	0	2	0	320	318	1,325	4.17	8.33

Grado de Satisfacción del Empleador del T.S.U, MECASUT 2016, concentrado de datos en escala de 5 y 10.

PREGUNTA NO.	FRECUENCIAS										TOTAL K, BASE 5	TOTAL L, BASE 10
	5	4	3	2	1	NO APLICA (NA)	NO ESPECIFICADO (NE)	TOTAL H	TOTAL I	TOTAL J		
	A	B	C	D	E	F	G	$\Sigma A \alpha G$	$\Sigma A \alpha E$	$A*5+B*4+C*3+D*2+E*1$		
<b>P 1</b>	13	13	5	2				33	33	136	<b>4.12</b>	<b>8.24</b>
<b>P 2</b>	10	16	5	2				33	33	133	<b>4.03</b>	<b>8.06</b>
<b>P 3</b>	11	16	5	1				33	33	136	<b>4.12</b>	<b>8.24</b>
<b>P 4</b>	4	19	8	2				33	33	124	<b>3.76</b>	<b>7.52</b>
<b>P 5</b>	10	18	3	2				33	33	135	<b>4.09</b>	<b>8.18</b>
<b>P 6</b>	7	18	4	3		1		33	32	125	<b>3.91</b>	<b>7.81</b>
<b>P 7</b>	9	17	5	1		1		33	32	130	<b>4.06</b>	<b>8.13</b>
<b>P 8</b>	13	15	3	2				33	33	138	<b>4.18</b>	<b>8.36</b>
<b>TOTAL</b>	<b>77</b>	<b>132</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>264</b>	<b>262</b>	<b>1,057</b>	<b>4.03</b>	<b>8.07</b>