

20MSU0020Q Universidad del Papaloapan

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 1

Proyecto P/PIFI-2008-20MSU0020Q-01  
Mejora de la competitividad académica a través del incremento de la capacidad académica y la innovación educativa.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
<b>Capacidad Académica</b>									
<b>PTC con Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES</b>									
MC 1	Apoyar a 1 PTC para la obtención del reconocimiento de perfil deseable	19	22.00%	1	0.00%	0	0.00%	Será en el segundo trimestre cuando se reporte este indicador, debido a que las convocatorias de PROMEP, aún están abiertas, por tanto el resultado se tendría hasta finales del segundo trimestre o principios del tercero.	
<b>PTC con adscripción al SNI o al SNC</b>									
MC 2	Apoyar a 1 PTC para la incorporación al SNI	18	21.00%	2	0.00%	0	0.00%	Aún no se participa en las convocatorias del SNI.	
<b>Competitividad Académica</b>									
<b>PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje</b>									
MC 3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. Licenciatura en Zootecnia, Ingeniería en Acuicultura, Ingeniería en Diseño, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Matemáticas Aplicadas, Ingeniería en Mecatrónica, Licenciatura en Ciencias Químicas, Licenciatura en Ciencias Empresariales, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Alimentos	2	18.00%	10	100.00%	2	20.00%	En algunos PE ya se tienen estrategias para incorporar estos enfoques, en los siguientes informes se registrará avance, dado que los materiales aún no se adquieren.	
<b>Ponderación global de Avance:</b>		<b>30.00%</b>							



DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



FORMATO 2: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

20MSU0020Q Universidad del Papaloapan

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 2

Proyecto P/PIFI-2008-20MSU0020Q-01

Mejora de la competitividad académica a través del incremento de la capacidad académica y la innovación educativa.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
<b>Capacidad Académica</b>									
<b>PTC con Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES</b>									
MC 1	Apoyar a 1 PTC para la obtención del reconocimiento de perfil deseable	19	22.00%	1	0.00%	0	0.00%		
<b>PTC con adscripción al SNI o al SNC</b>									
MC 2	Apoyar a 1 PTC para la incorporación al SNI	18	21.00%	2	0.00%	0	0.00%		
<b>Competitividad Académica</b>									
<b>PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje</b>									
MC 3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. Licenciatura en Zootecnia, Ingeniería en Acuacultura, Ingeniería en Diseño, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Matemáticas Aplicadas, Ingeniería en Mecatrónica, Licenciatura en Ciencias Químicas, Licenciatura en Ciencias Empresariales, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Alimentos	2	18.00%	10	100.00%	2	20.00%		
<b>Ponderación global de Avance:</b>		<b>30.00%</b>							

20MSU0020Q Universidad del Papaloapan

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 3

Proyecto P/PIFI-2008-20MSU0020Q-01  
Mejora de la competitividad académica a través del incremento de la capacidad académica y la innovación educativa.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
<b>Capacidad Académica</b>									
<b>PTC con Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES</b>									
MC 1	Apoyar a 1 PTC para la obtención del reconocimiento de perfil deseable	19	22.00%	1	0.00%	1	100.00%	La meta compromiso fue alcanzada con éxito debido a que el PTC logró el reconocimiento a Perfil Deseable. NOTA: Se informa que no existe reporte de esta meta en el 2° trimestre, debido a que se presentó un cambio de RIP en nuestra Institución.	
<b>PTC con adscripción al SNI o al SNC</b>									
MC 2	Apoyar a 1 PTC para la incorporación al SNI	18	21.00%	2	0.00%	2	100.00%	La meta compromiso fue alcanzada con éxito debido a que el PTC logró la candidatura al SNI. NOTA: Se informa que no existe reporte de esta meta en el 2° trimestre, debido a que se presentó un cambio de RIP en nuestra Institución.	
<b>Competitividad Académica</b>									
<b>PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje</b>									
MC 3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. Licenciatura en Zootecnia, Ingeniería en Acuacultura, Ingeniería en Diseño, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Matemáticas Aplicadas, Ingeniería en Mecatrónica, Licenciatura en Ciencias Químicas, Licenciatura en Ciencias Empresariales, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Alimentos	2	18.00%	10	100.00%	7	70.00%	Todas la DES tienen señalado como estrategia Institucional que en cada PE deben incorporar elementos de enfoques centrados en el aprendizaje, a medida que se han ido adquiriendo los materiales, estos presentan avances importantes. NOTA: Se informa que no existe reporte de esta meta en el 2° trimestre, debido a que se presentó un cambio de RIP en nuestra Institución.	
<b>Ponderación global de Avance:</b>		<b>90.00%</b>							

FORMATO 2: SEGUIMIENTO DE PROYECTOS PIFI

20MSU0020Q Universidad del Papaloapan

Ejercicio Fiscal 2008 Trimestre 4

Proyecto P/PIFI-2008-20MSU0020Q-01

Mejora de la competitividad académica a través del incremento de la capacidad académica y la innovación educativa.

CUMPLIMIENTO DE METAS COMPROMISO

Clave MC	Metas Compromiso	Valores Originales		Valores Ajustados		Valores Alcanzados		Observaciones Institución	Observaciones SEP
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
<b>Capacidad Académica</b>									
<b>PTC con Perfil deseable reconocido por el PROMEP-SES</b>									
MC 1	Apoyar a 1 PTC para la obtención del reconocimiento de perfil deseable	19	22.00%	1	0.00%	1	100.00%	se obtuvo el reconocimiento de perfil deseable al PTC, logrando alcanzar la meta compromiso	
<b>PTC con adscripción al SNI o al SNC</b>									
MC 2	Apoyar a 1 PTC para la incorporación al SNI	18	21.00%	2	0.00%	2	100.00%	se obtuvo la candidatura al SNI del PTC, logrando alcanzar la meta compromiso	
<b>Competitividad Académica</b>									
<b>PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje</b>									
MC 3	Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje. Licenciatura en Zootecnia, Ingeniería en Acuicultura, Ingeniería en Diseño, Ingeniería en Computación, Licenciatura en Matemáticas Aplicadas, Ingeniería en Mecatrónica, Licenciatura en Ciencias Químicas, Licenciatura en Ciencias Empresariales, Ingeniería en Biotecnología, Ingeniería en Alimentos	2	18.00%	10	100.00%	7	80.00%	existen avances en cuanto a la adquisición de materiales, para la incorporación de elementos de enfoques centrados en el aprendizaje dentro de cada PE	
<b>Ponderación global de Avance:</b>		<b>93.00%</b>							