

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Mayo del 2021**

<b>Ente Público</b>	<b>441 - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PASO DEL NORTE</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR</b>
<b>Definición del Programa</b>	Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	3457 - Espacios educativos de la Universidad Tecnológica Paso del Norte

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	Meta programada en el PIDE 2019-2022: Matrícula Total del cuatrimestre septiembre-diciembre (ambos turnos)	Alumnas y alumnos	1,400	700	700	
NO AFECTADA	Matrícula cuatrimestre septiembre-diciembre 2020 de las carreras de TSU Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos, Operaciones Comerciales Internacionales área Clasificación Arancelaria y Despacho Aduanero, Ingeniería en Logística Int	Alumnas y alumnos	330	165	165	
POTENCIAL (AFECTADA)	Matrícula total alcanzada de TSU e Ingeniería en el cuatrimestre septiembre-diciembre 2020	Alumnas y alumnos	1,070	456	614	
OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	Alumnas y alumnos	616	169	447	
POSTERGADA	Estudiantes que la institución no está en condiciones de atender (diferencia de la matrícula actual con la de la meta programada en el PIDE)	Alumnas y alumnos	454	227	227	
ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	Alumnas y alumnos	769	330	439	

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>Eje rector - Tema - Eje Transversal</b>	<b>E103T2 - DESARROLLO HUMANO Y SOCIAL - EDUCACIÓN - DERECHOS HUMANOS E INCLUSIÓN SOCIAL</b>
<b>OBJETIVO</b>	<b>Objetivos De Desarrollo Sostenible</b>
	OD04 - Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos
<b>TEMA</b>	<b>Plan Nacional De Desarrollo</b>
	E203 - Derecho a la educación
<b>OBJETIVO</b>	<b>Plan Estatal De Desarrollo</b>
	E1---13 - Desarrollar ambientes escolares propicios que generen armonía social, con el fin de asegurar un alto logro educativo y la permanencia de las y los estudiantes en una formación educativa integral.
<b>OBJETIVO</b>	<b>Programas De Mediano Plazo</b>
	PS10120001 - Mejorar las condiciones de la infraestructura escolar, su equipamiento y mobiliario, para fortalecer y ampliar los servicios formativos con un enfoque equitativo, incluyente, sustentable y congruente con las necesidades específicas del sector, de acuerdo con las necesidades del sistema educativo estatal.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA							
Mensual				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
0.00	0.00	0.00	.00	0.00	0.00	0.00	0.00

INDICADORES DEL PROGRAMA			
Total de Indicadores presentados al H. Congreso	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
1	1.00	0	0

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Mayo del 2021**

<b>Ente Público</b>	<b>441 - UNIVERSIDAD TECNOLOGICA PASO DEL NORTE</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR</b>
<b>Definición del Programa</b>	Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	3457 - Espacios educativos de la Universidad Tecnológica Paso del Norte

FUENTES DE FINANCIAMIENTO										
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Varición		
1533120	REMANENTES FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR (FAM) 2020	RECURSOS FEDERALES	2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR	0.00%	0.00	.00	.00	.00		.00
2533121	FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR (FAM) 2021	RECURSOS FEDERALES	2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR	0.00%	0.00	.00	.00	.00		.00
<b>Total de presupuesto</b>				<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>		<b>.00</b>

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
Mes de Mayo del 2021

ESTADO DE CHIHUAHUA (DEPARTAMENTO DEL NORTE)								
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PASO DEL NORTE								
CATOR DEL PROGRAMA								
<b>Definición del programa</b>				<b>Beneficiarios</b>				
Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.				<b>Población</b>	<b>Tipo</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>Total</b>
				OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00
				ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	439.00	769.00
				<b>Recursos del Programa</b>				
<b>Presupuesto Autorizado</b>		<b>Presupuesto Modificado</b>		<b>Gasto</b>		<b>Variación Presup. Modificado vs Gasto</b>		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nivel</b>	<b>Resumen Narrativo</b>							
<b>PROPOSITO</b>	Alumnas y Alumnos de la Universidad Tecnológica Paso del Norte cuentan con espacios educativos, equipamiento especializado, mobiliario, servicios e instalaciones adecuadas para el desarrollo del proceso enseñanza-aprendizaje.							
<b>Nombre del indicador</b>	<b>Descripción del indicador</b>	<b>Fórmula</b>	<b>Descripción de la Fórmula</b>	<b>Método de Cálculo</b>	<b>Tipo</b>	<b>Dimensión</b>	<b>Frecuencia</b>	
Porcentaje de población beneficiada con los espacios, el equipamiento y mobiliario adquirido	Mide los alumnos beneficiados de los espacios, acondicionamiento y la adquisición del equipo especializado y mobiliario en relación a la matrícula total	$(AB/MT)*100$	$(\text{Alumnos beneficiados}/\text{Matrícula Total}) * 100$	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Actual	
Línea Base y Metas del Indicador								
<b>Trayectoria</b>	<b>Descripción de las Variables</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Clasificación</b>	<b>Valor Inicial</b>	<b>Valor Programado</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta</b>	
ASCENDENTE	AB - Alumnos beneficiados	Alumnos y alumnas	CONSTANTE	616.00	840.00	57.57	60	
	MT - Matrícula Total	Alumnos y alumnas	CONSTANTE	1,070.00	1,400.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
 Presentados al Honorable Congreso del Estado  
 Mes de Mayo del 2021

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL NORTE					
PROYECTO INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.	OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00
	ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	439.00	769.00
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	0.00	0.00	0.00	0.00	
Seguimiento del Indicador					
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador			
		Mensual	Acumulado	Avance Acum / Meta	
Alumnos beneficiados	769.00				
Matrícula Total	1,400.00	54.93	54.93	91.55%	
Justificación Mensual					
Matrícula atendida en el cuatrimestre mayo-agosto					
Observaciones Mensual					

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
 Presentados al Honorable Congreso del Estado  
 Mes de Mayo del 2021

41 - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL NORTE					
41701 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de Infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la Infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.	OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00
	ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	438.00	769.00
Recursos del Programa					
	Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto	
	0.00	0.00	0.00	0.00	

Responsable del Programa

Responsable del Ente Público

Ing. Alfredo Attolini Pesqueira  
 Rector

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Mayo del 2021**

<b>Ente Público</b>	<b>441 - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PASO DEL NORTE</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR</b>
<b>Definición del Programa</b>	Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	3457 - Espacios educativos de la Universidad Tecnológica Paso del Norte

POBLACIONES						
Tipo	Descripción	Unidad de Medida Población	Total	Mujeres	Hombres	
REFERENCIA	Meta programada en el PIDE 2019-2022: Matrícula Total del cuatrimestre septiembre-diciembre (ambos turnos)	Alumnas y alumnos	1,400	700	700	
NO AFECTADA	Matrícula cuatrimestre septiembre-diciembre 2020 de las carreras de TSU Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos, Operaciones Comerciales Internacionales área Clasificación Arancelaria y Despacho Aduanero, Ingeniería en Logística Int	Alumnas y alumnos	330	165	165	
POTENCIAL (AFECTADA)	Matrícula total alcanzada de TSU e Ingeniería en el cuatrimestre septiembre-diciembre 2020	Alumnas y alumnos	1,070	456	614	
OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	Alumnas y alumnos	616	169	447	
POSTERGADA	Estudiantes que la institución no está en condiciones de atender (diferencia de la matrícula actual con la de la meta programada en el PIDE)	Alumnos y alumnas	454	227	227	
ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	Alumnas y alumnos	769	330	439	

ALINEACIÓN A INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	
<b>Eje rector - Tema - Eje Transversal</b>	<b>E103T2 - DESARROLLO HUMANO Y SOCIAL - EDUCACIÓN - DERECHOS HUMANOS E INCLUSIÓN SOCIAL</b>
	<b>Objetivos De Desarrollo Sostenible</b>
OBJETIVO	OD04 - Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos
	<b>Plan Nacional De Desarrollo</b>
TEMA	E203 - Derecho a la educación
	<b>Plan Estatal De Desarrollo</b>
OBJETIVO	E1—13 - Desarrollar ambientes escolares propicios que generen armonía social, con el fin de asegurar un alto logro educativo y la permanencia de las y los estudiantes en una formación educativa integral.
	<b>Programas De Mediano Plazo</b>
OBJETIVO	PS10120001 - Mejorar las condiciones de la infraestructura escolar, su equipamiento y mobiliario, para fortalecer y ampliar los servicios formativos con un enfoque equitativo, incluyente, sustentable y congruente con las necesidades específicas del sector, de acuerdo con las necesidades del sistema educativo estatal.

PRESUPUESTO DEL PROGRAMA							
Mensual				Acumulado			
Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado	Autorizado	Modificado	Gasto	% de gasto / modificado
0.00	0.00	0.00	.00	0.00	0.00	0.00	0.00

INDICADORES DEL PROGRAMA			
Total de Indicadores presentados al H. Congreso	Indicadores con avance	Indicadores sin avance	Indicadores sin avance - Con justificación
1	1.00	0	0

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Mayo del 2021**

<b>Ente Público</b>	<b>441 - UNIVERSIDAD TECNOLOGICA PASO DEL NORTE</b>
<b>Programa presupuestario</b>	<b>2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR</b>
<b>Definición del Programa</b>	Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.
<b>Problema que atiende el Programa</b>	3457 - Espacios educativos de la Universidad Tecnológica Paso del Norte

FUENTES DE FINANCIAMIENTO										
Clave	Descripción	Origen	Interrelaciones	Porcentaje	Autorizado	Modificado	Gasto	Variación		
1533120	REMANENTES FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR (FAM) 2020	RECURSOS FEDERALES	2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR	0.00%	0.00	.00	.00	.00	.00	.00
2533121	FONDO DE APORTACIONES MULTIPLES INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR (FAM) 2021	RECURSOS FEDERALES	2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR	0.00%	0.00	.00	.00	.00	.00	.00
<b>Total de presupuesto</b>				<b>0.00%</b>	<b>0.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>	<b>.00</b>

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
Mes de Mayo del 2021

411 - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA PESO DEL NORTE								
500124 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR								
DATOS DEL PROGRAMA								
<b>Definición del programa</b>				<b>Beneficiarios</b>				
Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura; así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.				<b>Población</b>	<b>Tipo</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>Total</b>
				OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00
				ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	439.00	769.00
				<b>Recursos del Programa</b>				
<b>Presupuesto Autorizado</b>		<b>Presupuesto Modificado</b>		<b>Gasto</b>		<b>Variación Presup. Modificado vs Gasto</b>		
0.00		0.00		0.00		0.00		
DATOS DEL INDICADOR								
<b>Nivel</b>	<b>Resumen Narrativo</b>							
PROPOSITO	Alumnas y Alumnos de la Universidad Tecnológica Peso del Norte cuentan con espacios educativos, equipamiento especializado, mobiliario, servicios e instalaciones adecuadas para el desarrollo del proceso enseñanza-aprendizaje.							
<b>Nombre del indicador</b>	<b>Descripción del indicador</b>	<b>Fórmula</b>	<b>Descripción de la Fórmula</b>	<b>Método de Cálculo</b>	<b>Tipo</b>	<b>Dimensión</b>	<b>Frecuencia</b>	
Porcentaje de población beneficiada con los espacios, el equipamiento y mobiliario adquirido	Mide los alumnos beneficiados de los espacios, acondicionamiento y la adquisición del equipo especializado y mobiliario en relación a la matrícula total	$(AB/MT)*100$	$(\text{Alumnos beneficiados}/\text{Matrícula Total}) * 100$	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	
Línea Base y Metas del Indicador								
<b>Trayectoria</b>	<b>Descripción de las Variables</b>	<b>Unidad de Medida</b>	<b>Clasificación</b>	<b>Valor Inicial</b>	<b>Valor Programado</b>	<b>Línea Base</b>	<b>Meta</b>	
ASCENDENTE	AB - Alumnos beneficiados	Alumnos y alumnas	CONSTANTE	616.00	840.00	57.57	60	
	MT - Matrícula Total	Alumnos y alumnas	CONSTANTE	1,070.00	1,400.00			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
**Presentados al Honorable Congreso del Estado**  
**Mes de Mayo del 2021**

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL NORTE						
OBJETO: INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR						
DATOS DEL PROGRAMA						
Definición del programa Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.	Beneficiarios					
	Población	Tipo	M	H	Total	
	OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00	
	ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	439.00	769.00	
	Recursos del Programa					
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto			
0.00	0.00	0.00	0.00			
Seguimiento del Indicador						
Variables del Indicador	Valor Logrado del Mes	Avances del Indicador				
		Monthly	Acumulado	Avance Acum / Meta		
Alumnos beneficiados	769.00	54.93	54.93	91.55%		
Matrícula Total	1,400.00					
Justificación Mensual						
Matrícula atendida en el cuatrimestre mayo-agosto						
Observaciones Mensual						

**GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIHUAHUA**  
**SEGUIMIENTO DE INDICADORES**  
Presentados al Honorable Congreso del Estado  
**Mes de Mayo del 2021**

441 - UNIVERSIDAD TECNOLOGICA PASO DEL NORTE					
2K017D2 - INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA SUPERIOR					
DATOS DEL PROGRAMA					
Definición del programa  Construcción, equipamiento, conservación y rehabilitación de infraestructura física de planteles escolares del nivel de educación superior según las necesidades de cada plantel. Aplica para todas las escuelas públicas y tiene por objeto ampliar, mejorar y mantener en buen estado físico la infraestructura, así como optimizar el funcionamiento de la misma, que permita mantener instalaciones dignas.	Beneficiarios				
	Población	Tipo	M	H	Total
	OBJETIVO	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	169.00	447.00	616.00
	ATENDIDA	Estudiantes de TSU de las carreras de Mecatrónica área automatización, Procesos Industriales área Sistemas de Gestión de la Calidad y Tecnologías de la Información área Infraestructura de Redes Digitales, e Ingeniería en Mecatrónica, Ingeniería Indu	330.00	439.00	769.00
	Recursos del Programa				
Presupuesto Autorizado	Presupuesto Modificado	Gasto	Variación Presup. Modificado vs Gasto		
0.00	0.00	0.00	0.00		

Responsable del Programa

Responsable del Ente Público  


**Ing. Alfredo Attolini Pesqueira**  
**Rector**