

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

NOMBRE DEL INDICADOR	UNIDAD DE MEDIDA	HISTORICO	VALOR PARA EL 2010		VALORES PROYECTADOS		
		2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
OBJETIVO : 1. Brindar una formación integral con excelencia académica en el antegradado y posgrado en los campos de la ingeniería, la ciencia y la arquitectura, formando profesionales líderes que contribuyan efectivamente al desarrollo sostenible científico y tecnológico del país.							
Porcentaje de Investigaciones publicadas por los docentes Investigadores de la UNI en relación a las investigaciones culminadas.	Porcentaje	55,00	57,00	58,00	61,00	64,00	68,00
Tasa de Rendimiento Académico de los Estudiantes de la UNI.	Porcentaje	70,00	72,00	72,00	74,00	77,00	77,00
Nro. de Indicadores por Objetivo : 2							
OBJETIVO : 2. Promover mejores condiciones de desarrollo físico, intelectual y social a los estudiantes, prioritariamente y demás miembros de la comunidad universitaria, con el propósito de coadyuvar a una adecuada formación científica, profesional y humanista, que les permita incrementar su rendimiento académico y enfrentar los desafíos del desarrollo nacional.							
Porcentaje de Estudiantes atendidos en Medicina en el Departamento Médico en relación a la Población Estudiantil	Porcentaje	44,00	25,00	47,00	51,00	54,00	59,00
Cobertura del Servicio de Alimentación estudiantil	Porcentaje	21,00	21,00	21,00	21,00	22,00	22,00
Nro. de Indicadores por Objetivo : 2							
OBJETIVO : 3. Impulsar la vinculación social Universidad - Empresa - Estado - Sociedad Civil, en áreas en las cuales la UNI posee ventajas comparativas y competitivas, llevando tecnologías y prestando asistencia técnica para responder a las demandas de la comunidad, identificando problemas y planteando soluciones de forma creativa a fin de superar la situación existente.							
Porcentaje de Participantes externos a la UNI, que se capacitaron a través de Programas ofrecidos por el CEPS-UNI	Porcentaje	91,00	92,00	92,00	92,00	93,00	93,00
Porcentaje de Inserción de Egresados en el Mercado Laboral	Porcentaje	24,00	28,00	43,00	52,00	52,00	64,00
Nro. de Indicadores por Objetivo : 2							
OBJETIVO : 4. Realizar investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y transferencia de conocimientos en telecomunicaciones, en el ámbito nacional e internacional, enmarcados en los planes nacionales estratégicos, promoviendo una mayor difusión institucional a través de publicaciones y participación en eventos; asimismo optimizar la prestación de los servicios especializados, fortaleciendo los vínculos por medio de alianzas estratégicas con entidades diversas.							
Servicios en Telecomunicaciones.	Acción	893,00	887,00	6.001,00	1.825,00	1.825,00	1.825,00
Investigaciones en Telecomunicaciones	Investigación	14,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Nro. de Indicadores por Objetivo : 2							
Nro. de Indicadores Total : 8							

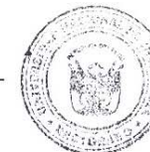


[Signature]
ELABORADO POR
SELLO Y FIRMA



[Signature]
JEFE DE PRESUPUESTO
SELLO Y FIRMA

[Signature]
TITULAR DE LA ENTIDAD
SELLO Y FIRMA



Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 1. Brindar una formación integral con excelencia académica en el antegradado y posgrado en los campos de la Ingeniería, la ciencia y la arquitectura, formando profesionales líderes que contribuyan efectivamente al desarrollo sostenible científico y tecnológico del país.

Nombre del Indicador

Tasa de Rendimiento Académico de los Estudiantes de la UNI.

Medida

Porcentaje

Fundamento

Expresa el grado de eficacia de los Estudiantes con relación a su Actividad Académica.

Forma de Cálculo

(N° de Créditos aprobados por los Estudiantes en el año / N° Total de Créditos en los que se matricularon los Estudiantes en el año) x 100

Fuente de Información, medios de verificación

Oficina de Registro Central y Estadística

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
- Créditos aprobados	70	72	72	74	77	77
- Créditos matriculados						
Resultado de aplicar la fórmula	70,00	72,00	72,00	74,00	77,00	77,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Primer Vicerrectorado, Decanatos de cada Facultad.



[Signature]

Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces



[Signature]

Responsable del Cumplimiento del
Indicador



[Signature]

Titular de la Entidad

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 1. Brindar una formación Integral con excelencia académica en el antegrado y posgrado en los campos de la Ingeniería, la ciencia y la arquitectura, formando profesionales líderes que contribuyan efectivamente al desarrollo sostenible científico y tecnológico del país.

Nombre del indicador

Porcentaje de Investigaciones publicadas por los docentes Investigadores de la UNI en relación a las investigaciones culminadas.

Medida

Porcentaje

Fundamento

Medir la producción científica de los Docentes Investigadores de la UNI

Forma de Cálculo $(N^{\circ} \text{ de Investigaciones Publicadas en el año} / N^{\circ} \text{ Total de Investigaciones culminadas en el año}) \times 100$ **Fuente de información, medios de verificación**

Institutos de Investigación de las 11 Facultades y el Instituto General de Investigación - IGI

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
- N° de Investigaciones Publicadas - N° de Investigaciones culminadas	55	57	58	61	64	68
Resultado de aplicar la fórmula	55,00	57,00	58,00	61,00	64,00	68,00

Área responsable del cumplimiento del indicador

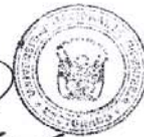
Primer Vicerrectorado, Instituto de Investigación de cada Facultad y el IGI



Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces



Responsable del Cumplimiento del
Indicador



Titular de la Entidad

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 3. Impulsar la vinculación social Universidad Empresa Estado - Sociedad Civil, en áreas en las cuales la UNI posee ventajas comparativas y competitivas, llevando tecnologías y prestando asistencia técnica para responder a las demandas de la comunidad, identificando problemas y planteando soluciones de forma creativa a fin de superar la situación existente.

Nombre del Indicador

Porcentaje de Participantes externos a la UNI, que se capacitaron a través de Programas ofrecidos por el CEPS-UNI

Medida

Porcentaje

Fundamento

Evaluar la proporción de Personas Externas a la UNI que se benefician con los Programas de capacitación ofrecidos a la comunidad por el Centro de Extensión y Proyección Social - CEPS UNI, lo cual permite saber la aceptación hacia los cursos técnicos que ofrece la UNI.

Forma de Cálculo

$$\left(\frac{\text{N}^\circ \text{ de Participantes externos a la UNI que se capacitaron en el CEPS UNI en el año}}{\text{N}^\circ \text{ de Participantes que se capacitaron en el CEPS UNI}} \right) \times 100$$
Fuente de Información, medios de verificación

Centro de Extensión y Proyección Social - CEPS UNI

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
- N° Participantes externos a la UNI - N° de Participantes que se capacitaron en el CEPS UNI	91	92	92	92	93	93
Resultado de aplicar la fórmula	91,00	92,00	92,00	92,00	93,00	93,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Centro de Extensión y Proyección Social - CEPS UNI



Jefe de Oficina de Planificación
Presupuesto o quien haga sus veces



Responsable del Cumplimiento del
Indicador

Titular de la Entidad

9/07/10 13:

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 3. Impulsar la vinculación social Universidad Empresa Estado - Sociedad Civil, en áreas en las cuales la UNI posee ventajas comparativas y competitivas, llevando tecnologías y prestando asistencia técnica para responder a las demandas de la comunidad, identificando problemas y planteando soluciones de forma creativa a fin de superar la situación existente.

Nombre del Indicador

Porcentaje de Inserción de Egresados en el Mercado Laboral

Medida

Porcentaje

Fundamento

Analizar la proporción de egresados que se encuentran laborando en las diferentes entidades del país

Forma de Cálculo $(N^{\circ}$ de Egresados UNI insertados en el Mercado Laboral en el año / N° de Egresados UNI en el año) x 100**Fuente de información, medios de verificación**

-Decanato de cada Facultad
-Oficina de Registro Central y Estadística - ORCE

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
- N° de Egresados UNI insertados en el Mercado Laboral - N° de Egresados UNI	24	28	43	52	52	64
Resultado de aplicar la fórmula	24,00	28,00	43,00	52,00	52,00	64,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Primer Vicerrectorado y Decanatos de cada Facultad



Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces



Responsable del Cumplimiento del
Indicador



Titular de la Entidad

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 2. Promover mejores condiciones de desarrollo físico, intelectual y social a los estudiantes, prioritariamente y demás miembros de la comunidad universitaria, con el propósito de coadyuvar a una adecuada formación científica, profesional y humanista, que les permita incrementar su rendimiento académico y enfrentar los desafíos del desarrollo nacional.

Nombre del Indicador

Porcentaje de Estudiantes atendidos en Medicina en el Departamento Médico en relación a la Población Estudiantil

Medida

Porcentaje

Fundamento

Evaluár la Cobertura de Estudiantes atendidos en Servicio Médico del Departamento Médico UNI

Forma de Cálculo

(N° de Estudiantes atendidos en el Servicio de Medicina del Departamento Médico en el año / N° de Estudiantes UNI en el año) x 100

Fuente de Información, medios de verificación

Oficina Central de Bienestar Universitario

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
- N° de Estudiantes atendidos en el Servicio de Medicina - N° de Estudiantes UNI	44	25	47	51	54	59
Resultado de aplicar la fórmula	44,00	25,00	47,00	51,00	54,00	59,00

Área responsable del cumplimiento del indicador

Oficina Central de Bienestar Universitario



Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces



Responsable del Cumplimiento del
Indicador



Titular de la Entidad

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 2. Promover mejores condiciones de desarrollo físico, intelectual y social a los estudiantes, prioritariamente y demás miembros de la comunidad universitaria, con el propósito de coadyuvar a una adecuada formación científica, profesional y humanista, que les permita incrementar su rendimiento académico y enfrentar los desafíos del desarrollo nacional.

Nombre del Indicador

Cobertura del Servicio de Alimentación estudiantil

Medida

Porcentaje

Fundamento

Evaluar la cobertura de estudiantes atendidos con el Servicio de Alimentación

Forma de Cálculo

(N° de Atenciones de almuerzos para estudiantes UNI por día / N° de Estudiantes en el año)

Fuente de Información, medios de verificación

Oficina Central de Bienestar Universitario

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
-N° de Atenciones de almuerzos por día en el Comedor Universitario -N° de Estudiantes UNI	21	21	21	21	22	22
Resultado de aplicar la fórmula	21,00	21,00	21,00	21,00	22,00	22,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Oficina Central de Bienestar Universitario



Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces



Responsable del Cumplimiento del
Indicador



Titular de la Entidad

9/07/10 15:

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 4. Realizar investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y transferencia de conocimientos en telecomunicaciones, en el ámbito nacional e internacional, enmarcados en los planes nacionales estratégicos, promoviendo una mayor difusión institucional a través de publicaciones y participación en eventos; asimismo optimizar la prestación de los servicios especializados, fortaleciendo los vínculos por medio de alianzas estratégicas con entidades diversas.

Nombre del Indicador

Servicios en Telecomunicaciones.

Medida

Acción

Fundamento

Mide la cantidad de servicios en telecomunicaciones prestados o brindados a la sociedad, en el transcurso del ejercicio fiscal corriente.

Forma de Cálculo

Sumatoria de servicios en telecomunicaciones brindados en sus diversas modalidades a la población, conforme a su correspondiente programación.

Fuente de Información, medios de verificación

Informe de Gestión Mensual

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
Herramientas de TIC para Pobladores de Zonas Rurales a Nivel Nacional.	0	347	5200	900	900	900
Desarrollo de Modelos de Negocio en Zonas Rurales (Emprendedores).	9	0	10	7	7	7
Capacitación en TIC para Personas con Discapacidad.	361	255	300	350	350	350
Servicios Especializados en Telecomunicaciones.	37	15	40	40	40	40
Capacitación Especializada en Telecomunicaciones (Cursos).	432	203	431	460	460	460
Elaboración de Proyectos de Inversión con Aplicación de las Telecom.	5	2	4	3	3	3
Sostenibilidad de los Centros de TIC.	12	28	36	28	28	28
Transferencia de Productos Tecnológicos.	1	1	1	1	1	1
Operación, Mantenimiento y Servicios de Laboratorio.	12	12	12	12	12	12
Gestión de la Infraestructura, Servicios y Seguridad de TI.	12	12	12	12	12	12
Desarrollo y Mantenimiento de Sistemas de Información.	12	12	12	12	12	12
Resultado de aplicar la fórmula	893,00	887,00	6001,00	1825,00	1825,00	1825,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Dirección de Proyectos y Transferencia de Conocimientos



Jefe de la Oficina de Planeamiento
y Presupuesto o quien haga sus veces
CPC. OSWALDO A. OLMOS CUELLO
Jefe - Oficina de Planeamiento y Presupuesto
INICTEL - UNI

Responsable del Cumplimiento del
Indicador
ROBERTO TAYPE PINASHCA
Sector de Proyectos y Transferencia de Conocimientos
INICTEL - UNI

Titular de la Entidad

Ing. MODESTO TOMAS PALMA GARCIA
Director Ejecutivo
INICTEL-UNI

Titular de la Entidad



9/07/10 15:

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 4. Realizar investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y transferencia de conocimientos en telecomunicaciones, en el ámbito nacional e internacional, enmarcados en los planes nacionales estratégicos, promoviendo una mayor difusión institucional a través de publicaciones y participación en eventos; asimismo optimizar la prestación de los servicios especializados, fortaleciendo los vínculos por medio de alianzas estratégicas con entidades diversas.

Nombre del Indicador

Investigaciones en Telecomunicaciones

Medida

Investigación

Fundamento

Mide la cantidad de investigaciones en telecomunicaciones realizadas y culminadas en el ejercicio fiscal corriente.

Forma de Cálculo

Sumatoria de las investigaciones en telecomunicaciones culminadas cuya realización está programada.

Fuente de Información, medios de verificación

Informe de Gestión Mensual

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
Investigación en Tecnología Satelital.	0	0	01	01	01	01
Investigación en Infraestructura de Nueva Generación.	0	0	01	01	01	01
Investigación en Televisión Digital Terrestre.	0	0	01	01	01	01
Investigación de Telecomunicaciones en el Medio Ambiente.	0	0	01	01	01	01
Otras Investigaciones.	14	0	00	00	00	00
Resultado de aplicar la fórmula	14,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Dirección de Investigación y Desarrollo Tecnológico

Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces

CPC. OSWALDO A. OLIVOS CUELLO
Jefe - Oficina de Planeamiento y Presupuesto
INICTEL - UNI

Responsible for the fulfillment of the indicator
Ing. ROSA ANA MARTINEZ DE MORALES
DIRECTOR (e)
Investigación y Desarrollo Tecnológico
INICTEL - UNI

Titular de la Entidad

Ing. MODESTO TOMAS PALMA GARCIA
Director Ejecutivo
INICTEL-UNI

Titular de la Entidad



9/07/10 15:

Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

OBJETIVO : 4. Realizar investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y transferencia de conocimientos en telecomunicaciones, en el ámbito nacional e internacional, enmarcados en los planes nacionales estratégicos, promoviendo una mayor difusión institucional a través de publicaciones y participación en eventos; asimismo optimizar la prestación de los servicios especializados, fortaleciendo los vínculos por medio de alianzas estratégicas con entidades diversas.

Nombre del Indicador

Investigaciones en Telecomunicaciones

Medida

Investigación

Fundamento

Mide la cantidad de investigaciones en telecomunicaciones realizadas y culminadas en el ejercicio fiscal corriente.

Forma de Cálculo

Sumatoria de las investigaciones en telecomunicaciones culminadas cuya realización está programada.

Fuente de Información, medios de verificación

Informe de Gestión Mensual

Especificación de las Variables de la Fórmula	Historico	VALOR PARA EL 2010		Valores Proyectados		
	2009	al 1er. Sem	al 2do. Sem	2011	2012	2013
Investigación en Tecnología Satelital.	0	0	01	01	01	01
Investigación en Infraestructura de Nueva Generación.	0	0	01	01	01	01
Investigación en Televisión Digital Terrestre.	0	0	01	01	01	01
Investigación de Telecomunicaciones en el Medio Ambiente.	0	0	01	01	01	01
Otras Investigaciones.	14	0	00	00	00	00
Resultado de aplicar la fórmula	14,00	0,00	4,00	4,00	4,00	4,00

Area responsable del cumplimiento del indicador

Dirección de Investigación y Desarrollo Tecnológico

Jefe de la Oficina de Planificación
y Presupuesto o quien haga sus veces

CPC. OSWALDO A. OLMOS CUELLO
Jefe - Oficina de Planeamiento y Presupuesto
INICTEL - UNI

Responsible for the fulfillment of the indicator
Ing. ROSA ANA MARTA AMORAN MORALES
DIRECTOR (e)
Investigación y Desarrollo Tecnológico
INICTEL - UNI

Titular de la Entidad

Ing. MODESTO TOMAS PALMA GARCIA
Director Ejecutivo
INICTEL-UNI

Titular de la Entidad



9/07/10 17:

Sector : 10 EDUCACION
 Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA
 Ejecutora: 002 INICTEL - UNI

Concepto	Monto	Persona Jurídica	Dispositivo Legal
> Pago de Cuota Anual.	15.000	Unión Internacional de Telecomunicaciones.	Resolución Ministerial de Relaciones Exteriores.
1 00 RECURSOS ORDINARIOS	15.000		
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	15.000		
TOTAL INICTEL - UNI	15.000		
TOTAL U.N. DE INGENIERIA	15.000		



ELABORADO POR
 Sello y Firma

JEFE DE PRESUPUESTO Y/O
 PLANIFICACION O QUIEN HAGA SUS VECES
 Sello y Firma

CPC. OSWALDO A. OLMOS CUELLO
 Jefe Oficina de Planeamiento y Presupuesto
 INICTEL - UNI

TITULAR DE LA ENTIDAD
 Sello y Firma

Ing. MODESTO TOMAS PALMA GARCIA
 Director Ejecutivo
 INICTEL - UNI

Titular de la Entidad



Sector : 10 EDUCACION

Pliego : 514 U.N. DE INGENIERIA

Fuente : RECURSOS ORDINARIOS

Concepto	Monto Persona Jurídica	Dispositivo Legal
> Pago de Cuota Anual.	15.000 Unión Internacional de Telecomunicaciones.	Resolución Ministerial de Relaciones Exteriores.
4 DONACIONES Y TRANSFERENCIAS	15.000	
TOTAL U.N. DE INGENIERIA	15.000	



ELABORADO POR
Sello y Firma

JEFE DE PRESUPUESTO Y/O
PLANIFICACION O QUIEN HAGA SUS VECES
Sello y Firma

CPC. OSWALDO A. OLMOS CUELLO
Jefe - Oficina de Planeamiento y Presupuesto
INICTEL-UNI

TITULAR DE LA ENTIDAD
Sello y Firma
Ing. MODESTO TOMAS PALMA GARCIA
Director Ejecutivo
INICTEL-UNI



Titular de la Entidad