AÑO DE LA
INTEGRACIÓN
NACIONAL Y EL
RECONOCIMIENTO
DE NUESTRA DIVERSIDAD



FUNDADO EN 1825 POR EL LIBERTADOR SIMÓN BOLÍVAR

sábado 17 de noviembre de 2012







SINEACE

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad de la Educación Superior Universitaria

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad de la Educación Superior Universitaria (CONEAU)

ESTÁNDARES PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA

2012

SEPARATA ESPECIAL

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad de la Educación Superior Universitaria

Consejo Directivo

- · Jaime Zárate Aguilar (Presidente).
- Miguel Ángel Saravia Rojas (Secretario).
- Edwin Binet Uribe Pomalaza.
- Wilson Manfredo Alcántara Vidal
- Jonathan Golergant Niego.
- Francisco Delgado de la Flor.

Dirección de Evaluación y Acreditación

- Milber Ureña Peralta.
- Katia Bravo Bendezú.
- Roberto Esparza Silva.
- Julio Sancho Abregú.

RESUMEN

El 19 de mayo del 2006, mediante ley Nº 28740 se crea el Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad Educativa (SINEACE) y el 09 de julio del año 2007 se aprueba su Reglamento, D.S. Nº 018-2007. Establecida la normatividad correspondiente, se designa mediante resolución suprema 019-2011 ED publicada en el Diario Ofical El Peruano al Directorio del Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad de la Educación Superior Universitaria (CONEAU), uno de los órganos operadores del SINEACE, presidido actualmente por el Mg. Jaime Zárate Aguilar e integrado por Miguel Ángel Saravia Rojas, Jonathan Golergant Niego, Wilson Alcántara Vidal, Edwin Uribe Pomalaza y Francisco Delgado de la Flor Badaracco.

El CONEAU a través de la Dirección de Evaluación y Acreditación (DEA), elaboró el Modelo de Calidad para la Acreditación de las Carreras Profesionales Universitarias, a partir de un estudio comparativo de distintos modelos nacionales e internacionales, con la participación de un Comité Técnico ad-hoc, así como la colaboración de especialistas de distintas universidades.

El Modelo comprende tres dimensiones, diez factores, catorce criterios y 80 indicadores indicadores de gestión. Aplica el enfoque sistémico y de procesos, considerando el ciclo: "planificar-hacer-verificar-actuar". Está diseñado para convertirse en un instrumento que contribuya a la mejora de la calidad de las Instituciones Universitarias y, a la vez, que sirva para un mejor control de los procesos que el CONEAU ha establecido para la evaluación con fines de Acreditación.

A partir del Modelo y siguiendo la metodología participativa, se elaboraron los 97 estándares para la acreditación de las carreras de Arquitectura, los que fueron aprobados por el Directorio del CONEAU el 16 de abril de 2012.

PRESENTACIÓN

Desde su fundación, el Consejo de Evaluación Acreditación y Certificación de la Calidad de la Educación Superior Universitaria - CONEAU, se ha propuesto llevar adelante los procesos de acreditación y certificación, desplegando todos los medios a su disposición, con la finalidad de que ambos sean una realidad en el Perú de nuestros días.

El milagro peruano que es como se denomina al éxito económico y productivo del país, requiere de la mejora constante de los procesos de formación profesional, investigación y proyección y extensión universitaria. En el terreno de la acreditación, el CONEAU ha desarrollado una intensa labor con el propósito de que este proceso se realice a cabalidad. A la fecha ha publicado en el Diario Oficial El Peruano los Modelos de Calidad para la acreditación de carreras profesionales universitarias, modalidad presencial (13/01/09), modalidad a distancia (05/06/09), de programas no regulares de Educación (19/01/10), de posgrados, modalidad presencial (23/12/10) e Institucional y Filiales (25/12/10), los estándares para las carreras de: Educación (13/01/09), Medicina (28/11/09), Obstetricia (19/01/10), Tecnología Médica (20/01/10), Farmacia y Bioquímica (21/01/10), Enfermería (22/01/10), Ciencias Biológicas (08/02/2010), Medicina Veterinaria (07/07/10), Nutrición (08/07/10), Psicología (09/07/10), Química (11/07/10), Odontología (12/07/10), Trabajo Social (25/11/10) y de Ingeniería (24/12/10), así como dos guías de procedimientos; también, se han publicado y 09 libros que versan sobre la temática antes referida.

Lima, sábado 17 de noviembre de 2012

Se han realizado 178 eventos de capacitación a nivel nacional sobre el sistema de aseguramiento de la calidad implementado por el CONEAU para la acreditación, con la participación de 18 060 docentes universitarios. Se han registrado oficialmente, y ejecutado procesos de autoevaluación, 390 Comités Internos de carreras profesionales universitarias de acreditación obligatoria y 295 de acreditación voluntaria. A la fecha, se está trabajando en procesos de mejora en el 85% de las universidades del país.

Los estándares de calidad para la acreditación de las diversas carreras profesionales universitarias, son los resultados de la suma del saber y la experiencia de quienes, en el contexto universitario y como consecuencia de la búsqueda del eficiente funcionamiento de la institución y el requerimiento de informar a la sociedad, han logrado establecer, a través de la revisión y el análisis de información relacionada al aseguramiento de la calidad de la educación superior, un conjunto de factores, criterios y estándares para la acreditación de la calidad de sus respectivas carreras.

El impulsar la acreditación educativa en nuestro país es promover el desarrollo, pues estamos en la era del conocimiento y del capital intelectual como factor estratégico de competitividad. El cumplimiento de los estándares de calidad, permitirá empezar a construir un Perú que base su fortaleza en el imperio del conocimiento. El primer reto es aceptar dicha premisa para no seguir cuestionándonos permanentemente sobre el porqué de nuestros repetidos fracasos como nación. En todo caso, ya tenemos un instrumento, para empezar una respuesta valedera para alcanzar el desarrollo.

Finalmente, expreso un agradecimiento especial a los representantes de las carreras de Arquitectura de las universidades peruanas distribuidas en los Consejos Regionales Interuniversitaria: CRI Lima, CRI Norte, CRI Centro, CRI Sur y CRI Amazónico y a todos aquellos profesionales que de una u otra forma contribuyeron en la elaboración de los estándares que a continuación se presentan.

PRESIDENCIA DEL CONFAU

MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERAS PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

A partir de los indicadores del Modelo de Calidad para la Acreditación de las Carreras Profesionales Universitarias, se han elaborado los estándares correspondientes para Arquitectura, convirtiéndose en un Modelo específico para la carrera. Los estándares que a continuación se presentan, son el resultado de la revisión y análisis de diferentes fuentes de información, del ámbito legal y técnico, como normas, reglamentos, modelos de calidad, guías, libros y artículos sobre criterios y estándares de calidad de otros países y del ámbito nacional.

El modelo de Calidad aplica los principios de sistemas y enfoque de procesos (Figura 1). Este marco promueve el orden, la sistematización, la evaluación objetiva y la autorregulación de la carrera al facilitar la interacción de los procesos seleccionados que tienen lugar en la unidad académica y que le permiten alinearse al cumplimiento de los compromisos adquiridos por la institución con la sociedad en cuanto al conocimiento creado, los profesionales formados y los servicios entregados a la comunidad, expresados en la cantidad de graduados y titulados por promoción, los proyectos de investigación, extensión universitaria y proyección social realizados, las publicaciones y la percepción de la sociedad sobre la calidad del servicio ofrecido y recibido.

A través del enfoque de procesos, los objetivos planteados pueden alcanzarse más fácilmente ya que los recursos y las actividades relacionadas están gestionadas como procesos los cuales han sido desarrollados bajo el principio de la mejora continua, aplicando el ciclo de Deming: planificar, hacer, verificar y actuar; enfoque que se potencia al considerar al proyecto como la unidad básica para una evaluación objetiva.

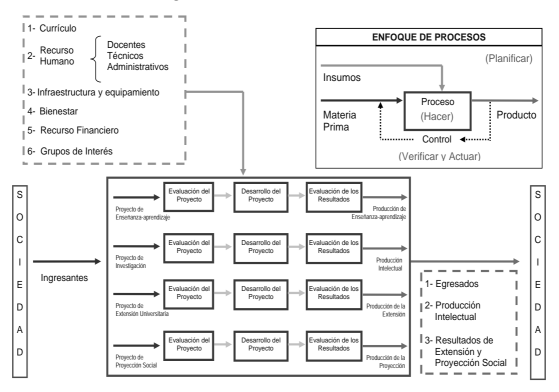
El modelo (Figura 2) tiene tres dimensiones, nueve factores, 16 criterios, 96 estándares, con sus correspondientes fuentes de verificación referenciales e indicadores de gestión (Cuadros 1 y 2). Como dimensiones: gestión de la carrera profesional, formación profesional y servicios de apoyo para la formación profesional; dimensiones que permiten diferenciar los niveles de actuación y facilitan su aplicación sin menoscabo de la importancia de cada factor a evaluar.

La primera dimensión está orientada a evaluar la eficacia de la gestión administrativa de la carrera, incluyendo mecanismos para medir el grado de coherencia y cumplimiento de su misión y objetivos, así como también el desarrollo de aquellos que promuevan la mejora continua.

La segunda dimensión, que materializa las funciones de la carrera, está orientada a evaluar la actividad formativa del estudiante en los procesos de enseñanza-aprendizaje, investigación, extensión universitaria y proyección social, así como sus resultados que están reflejados a través de su inserción laboral y su desempeño.

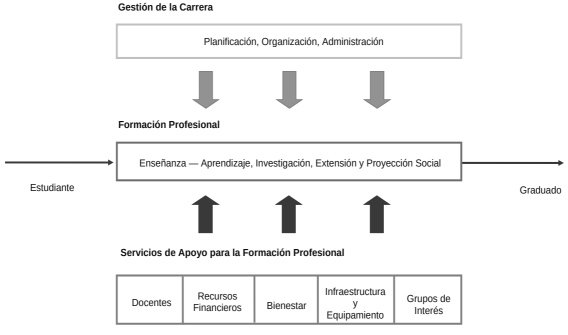
La tercera dimensión, referida al apoyo para la formación profesional, constata la capacidad de gestión y participación de los recursos humanos y materiales como parte del desarrollo del proceso enseñanza-aprendizaje.

Figura 1: PROCESO DE FORMACIÓN PROFESIONAL.



Elaborado por DEA-CONEAU, 2008.

Figura 2: MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE CARRERAS PROFESIONALES UNIVERSITARIAS.



<u>Cuadro 1</u>: DIMENSIONES, FACTORES, CRITERIOS Y ESTÁNDARES PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA

DIMENSIÓN	FACTOR	CRITERIO	N° DE ESTÁNDARES
	Planificación, organización,	Planificación estratégica.	5
Gestión de la carrera.	dirección y control.	Organización, dirección y control.	9
		Proyecto educativo Currículo.	14
		Estrategias de enseñanza- aprendizaje.	2
	Enseñanza – aprendizaje.	Desarrollo de las actividades de enseñanza-aprendizaje.	4
Formación profesional.		Evaluación del aprendizaje y acciones de mejora.	2
profesional.		Estudiantes y egresados.	10
	Investigación.	Generación y evaluación de proyectos de investigación.	9
	Extensión universitaria y proyección social.	Generación y evaluación de proyectos de extensión universitaria y proyección social.	10
		Labor de enseñanza y tutoría.	10
	Docentes.	Labor de investigación.	5
		Labor de extensión universitaria y de proyección social.	3
Servicios de apoyo para la formación profesional	Infraestructura y equipamiento.	Ambientes y equipamiento para la enseñanza-aprendizaje, investigación, extensión universitaria y proyección social, administración y bienestar.	2
	Bienestar.	Implementación de programas de bienestar.	6
	Recursos financieros.	Financiamiento de la implementación de la carrera.	3
	Grupos de Interés.	Vinculación con los grupos de interés.	3
3	9	16	97

Elaborado por DEA-CONEAU, 2012.

CUADRO 2: MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA

		MODELO DE CALIDAD PARA LA	CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	ITECTURA
Dimensión	Factor	Criterio	Estándar	Fuentes de verificación referenciales
		1.1 Planificación estratégica.	La Unidad Académica (Facultad o Escuela), que gestiona la carrera de Arquitectura, tiene un plan estratégico que ha sido elaborado con la	1. Plan estratégico.
		la Unitad Académica (Facultal o Escuela), que gestiona la carrera	participación de sus autoridades y representantes de docentes, estudiantes, egresados y otros grupos de interés.	2. Encuesta a los que participaron en la elaboración del Plan Estralégico.
		profesional, cuenta con: misión, visión, objetivos, políticas, estrategias,	2. La misión de la Unidad Académica es coherente con su campo de	1. Mision de la Universidad.
		proyectos, actividades, metas e indicadores de cumplimiento. El documento	accion y la mision de la Universidad.	2. Misión de la Facultad o Escuela.
		que sustenta tal planificación ha sido elaborado con la participación de sus autoridades y representantes de los estudiantes, docentes, egresados y	3. El desarrollo del plan estratégico se evalúa anualmente.	Informes sobre la revisión del cumplimiento de los planes operativos. Ci. Gi - 01 Eficacia del plan estratégico.
		grupos de inferés, y ha sido aprobado por la autoridad correspondiente.	4. Más del 75% de los estudiantes, de los docentes y de los administrativos conoce del plan estratórico la información	Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos. Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.
		El plan estratégico contribuye al aseguramiento de la calidad en la carrera profesional, expresado en sus objetivos, políticas y lineamientos	y definida por la unidad académica.	3. Gl - 02 Eficacia en la difusión del plan estralégico.
			5. El plan estratégico tiene políticas orientadas al aseguramiento de la calidad en la carrera profesional.	Informes sobre revisión de objetivos, misión, visión y políticas de calidad del plan estratégico.
	.10			Reglamento de organización y funciones. Manual de organización y funciones.
	LBC			3. Legajo personal.
	LNO	1.2 Organización, dirección y control.	6. La Universidad tiene normas sobre organización y funciones y la Unidad	4. Gl - 03 Grado de profesionalización de los administrativos.
	NAC	La organización, dirección y control de la Unidad Académica, son	Académica el manual correspondiente para su aplicación.	5. Loto de actas de Sesiones de organo de gobierno de la unidad academica. 6. Gl - 04 Porcentaje de personal con cargo administrativo que conocen sus funciones y
AЯ	OI)	coherentes con lo dispuesto por la Universidad y la necesidad de la carrera profesional.		responsabilitadados. 7. Gl. vecentaje de personal con cargo administrativo que tienen formación en gestión innacestaria
381	IBE			1. Manual de procedimientos administrativos.
IAO	d 'N	Las funciones están definidas y asignadas a personas, que en número		2. Registros de reclamos de los estudiantes y docentes.
Υ٦	ΟIC	Suiciente, poi su torniación y experiencia son nomeas para asuminas en forma reconocable.	7. Las actividades académicas y administrativas están coordinadas para	Encuestas y entrevistas a estudiantes y docentes.
I DE	OAZI	ioi ii a respoi isabile.	asegurar el desarrollo del proyecto educativo.	 4. Get - Uo Satisfacción respecto a la atención de estudiantes y docentes por parte de los administrativos.
LION	NAS	La coordinación entre las áreas académicas y administrativas que		5. Gl - 07 Ratio estudiante/administrativo.
LS	В	_		Or Solid UCCHIC authorize to implementation del pieteme
39	0 'N	asegurar la adecuada atención a los estudiantes y satisfacer las	8. La Unidad Académica tiene un sistema de gestión de la calidad	Documentos que sustentan la Implementación del sistema. Prortestas y entrevistas a estudiantes docentes y administrativos.
1	IQIC	necesidades de la carrera profesional.	implementado.	3. Gl - 09 Eficacia del sistema de gestión de la calidad.
)AC	La documentación de la administración es asequible y disponible a la	9 Ta Unidad Académica tiene un programa implementado que contribuye	1. Informe de resultados.
	IEIC	comunidad académica.		Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos.
	INA		administrativos de la carrera profesional.	3. Gl - 10 Eficacia de cumplimiento de acciones.
	٦d	La Unidad Académica cuenta con un sistema de gestión de la calidad de		4. GI - 11 Satisfaccion respecto al desarrollo de la cultura organizacional.
	J.	sus procesos: administración, enseñanza-aprendizaje, investigación,	10 La Unidad Académica tione un sistema implementado de información v	Documentos que sustentan la Implementación del sistema. Encuestas y antravistas a actualantes documentas y administrativos.
		extensión universitaria y proyección social. Asimismo, cuenta con un	comunicación.	E. Encessas y entrevisias a estudiantes, docemes y administrativos. Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.
		sistema de información y comunicación transversal a todo nivel de su		
		organización. Tales sistemas estan integrados a sus nomologos de la Universidad	11. El plan operativo de la carrera de Arquitectura es elaborado con la	1. Actas de la Unidad Académica.
			participación de representantes de los docentes, estudiantes, egresados v de otros grupos de interés.	2. Resoluciones.
			12. El desarrollo del plan operativo se evalúa para determinar las acciones	1. Actas de revisión sobre el seguimiento y acciones tomadas sobre el plan operativo.
		de una cultura organizacional que permite preservar, desarrollar y	correctivas correspondientes.	2. Gl - 13 Eficacia del plan operativo.
		promover, a traves de sus diferentes procesos un estrecho vinculo con la sociedad	13. Más del 75% de los estudiantes, de los docentes y de los	 Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos.
		Sourcada.	administrativos, conoce del plan operativo la información	2. Evidencia escrita, audiovisual y electronica.
		La Unidad Académica tiene programas de motivación e incentivos para	correspondiente y delinida por la unidad academica.	S. Or - 14 Enforce et la unusion del pian uperanyo. Informe de continuedes
		estudiantes, docentes y administrativos.		1. Informer de l'exultados. 2. Resoluciones
			14. La Unidad Académica tiene programas implementados de motivación e	
			incernivos para estudiantes, uocentes y aurimistrativos.	4. Encuesias v entrevistas a estudiantes, docentes v administrativos.

UITECTURA	Fuentes de verificación referenciales	Informe sobre el estudio de la demanda social y mercado ocupacional de la cartera pofesional a policional. Cartera pofesional. Cartera portesconal.	L'Ouriculo. L'Informe sobre el estudio de la demanda social y mercado ocupacional de la carrera profesional. Informe de evaluación del egresado.	Procedimiento documentado. Informes de evaluación. Planes de mejora. Plan de estudios.	Procedimiento documentado. Informe de evaluación del egresado. Planes de mejora. Plane de estudios.	1. Plan de estudios. 2 GII - 18 Porcentaje de horas lectivas en área básica en el plan de estudios. 3 GII - 19 Porcentaje de horas lectivas en área formativa en el plan de estudios. 4 GII - 20 Porcentaje de horas lectivas en área de especialidad en el plan de estudios.	Plan de estudios. Cil - 21 Porcentaje de horas de prácticas en el plan de estudios.	Plan de estudios. Información documentada.	1. Plan de estudios.	Plan de estudios. Cil - 22 Porcentaje de horas de asignaturas electivas del plan de estudios. Cil - 23 Porcentaje de créditos libres. Cil - 23 Porcentaje de créditos libres.	Informe sobre resultados de investigación. Informe sobre evaluación del plan de estudios. Informe sobre evaluación del plan de estudios. Informe sobre evaluación del plan de estudios.	Informe sobre evaluación del plan de estudios. Plan de estudios. Procedimiento documentado.	Plan de estudios. Matriz que relaciona lo establecido en el estándar con los cursos del Plan de Estudios.	Plan de estudios. Informe de prácticas pre-profesionales o equivalentes.	Plan de estudios. Catálogos de trabajos de fin de carrera profesional (lesis).
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar	15. Se justifica la existencia de la carrera profesional en base a un estudio de la demanda social.	16. Los perfiles del ingresante y del egresado guardan coherencia con los lineamientos del proyecto educativo.	17. El perfil del ingresante se evalua periódicamente y los resultados son utilizados para su mejora.	 El perfil del egresado se evalúa periódicamente y los resultados son utilizados para su mejora. 	19. El plan de estudios asigna un mayor número de horas a las áreas básica y formativa con respecto a la de especialidad y complementaria.	20. El plan de estudios tiene un número de horas teóricas y prácticas que asegura el logro del perfil del egresado.	 El plan de estudios liene una secuencia de asignaturas, o cursos, que forfalece el proceso enseñanza-aprendizaje. 	22. El plan de estudios vincula los procesos de enseñanza aprendizaje con los procesos de investigación, extensión universitaria y proyección social.	23.El plan de estudios tiene asignaturas, o cursos, electivos que contribuye a la flexibilidad curricular.	24. Las asignaturas del plan de estudios incorporan los resultados de la investigación realizada en la carrera profesional.	25. El plan de estudios se evalúa anualmente para su actualización.	26. El plan de estudios tiene tópicos que están relacionados con la proyección y construcción de obras de arquifectura en sus diferentes contextos y compelidades, la enseñanza específica del proyecto aquifectónico, como estructura toncal del plan, y el conocimiento de la tecnicidal, la historia, la moridoda y el urbanismo.	27. Las prácticas pre-profesionales son supervisadas.	28. El porcentaje de titulados por tesis, se logra de acuerdo a lo planificado por la unidad académica para lograr superar el 75% en tres años.
MODELO DE CALIDAD PARA LA	Criterio		2.1 Proyecto educativo. Currículo. El proyecto educativo se presenta en un documento denominado currículo	de estudios. En el se encuenta la justificación de la carrera profesional, los perfiles del ingresante y del egresado, el plan de estudios y los contenidos de cursos o asignaturas.		edificios, en busca de la mejora de calidad de vida de la sociedad preservando el ambiente. Los principios y argumentos que justifican la carrera profesional están definidos sobre la base de la demanda social.	Los perfiles del ingresante y del egresado guardan concordancia con los lineamientos del Proyecto Educativo y son de dominio público.	Los planes de estudios deben conducir a la formación de un profesional capaz de proyectar, materializar y destinarar los espacios destinados al	hábital humano. Esto implica un adecuado dominio de dimensiones proyectuales, morfológicas, tecnológicas e histórico - criticas, integradas en la formación del Arquitecto, centradas en una desarrollada capacidad de	creación para imaginar y concretar los espacios del hábitat. El plan de estudios proporciona una sólida base científica y humanista, con	sentido de responsabilidad social: y se desarrolla en las siguientes áreas: básica, formativa, especialidad (aplicada) y complementaria. El plan de estudios permite que el estudiante ellig un determinado número de	asignaturas electrivas y de otros planes de estudio de carreras profesionales afines de la institución o de otras universidades.	Las practicas pre-protestorales, ast como el trataglo de ini de carrera profesional, includos en el plan de estudios, estan refacionados con el proyecto educativo y pueden estar vinculadas con la labor de extensión y proyecto educativo y pueden estar vinculadas con la labor de extensión y proyección social. Las instituciones donde se realizan las prácticas, estan autoritzadas officialmente por la autoridad correspondente para su funcionamiento y cumulan con les realizanismos del provinción del confusion del provinción del confusión del confus	unicidiamiento y campion con los requenimentos del proyecto caucanyo de la Carrera.	
	Factor					ΛΕ	SENDIZ	IqA-AZV	IAÑ∃SN∃	7.					
	Dimensión					Т∀І	DEEZION	ION PRO	PORMAC	111					

IECTURA	Fuentes de verificación referenciales	Informe de evaluación. Encuestas y entrevistas a estudiantes. Informe del gabinete pedagogico. Informe del gabinete pedagogico. GII – 24 Saitsfacción sobre la aplicación de estrategias de enseñanza –	aprendizaje. 1. Registro de grupos de estudiantes que participan en investigación formativa. 2. Encuestas y entrevistas a estudiantes. 3. Registro de asistencia a actividades de difusion de investigación cientifica.	Registro de entrega de silabos. Encuestas y entreyistas a estudiantes.	Informe sobre el grado de cumplimiento de los silabos. Encuestas y entrevistas a estudiantes. Gil - 26 Grado de cumplimiento del contenido del silabo de cada asignatura. Gil - 27 Puntualidad del docente.	1. Visita a las clases. 2. Registro de matricula. 2. Procedimiendo documentado. 4. Encuestas y entrevistas a estudiantes. 5. GII - 28 Numero promedio de estudiantes por asignatura. 6. GII - 29 Ratio estudianteldocomie. 7. GIII - 30 Numero de estudiantes por profesor para prácticas de laboratorio. 8. GII - 31 Numero de estudiantes por profesor para a placificas de laboratorio. 8. GII - 31 Numero de estudiantes por profesor para balleras.	Plan de estudios. Registro de matricula. Registro de estudiantes atendidos por docente para tutoria. Registro de estudiantes atendidos por estudiantes. Gell: 32 Dedicación lectiva de los estudiantes.	Documentos que sustentan la implementación del sistema. Silabos. Instrumentos de evaluación utilizados. Instrumentos de evaluación utilizados. GII - 33 Rendimiento promedio de los estudiantes. GII - 48 Rendimiento promedio de los estudiantes en asignaturas llevadas por primera vez. GII - 35 Rendimiento de los egresados por promoción.	Encuestas y entrevistas a estudiantes. GII - 36 Satisfacción con el sistema de evaluación del aprendizaje.
DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar	29. Los estudiantes están de acuerdo con las estrategias aplicadas de enseñanza-aprendizaje.	30. Los estudiantes están de acuerdo con las estralegías aplicadas para desarrollar su capacidad de investigación, en cuanto a generación de conocimientos y aplicación de los ya existentes.	31. Los silabos se distribuyen y exponen en el primer dia de clases.	32. Se cumple el contenido de los silabos.	33. En las clases teóricas y prácticas el número de estudiantes es el adecuado para el tipo de asignatura.	34. La carga lectiva del estudiante asegura el normal desarrollo de sus actividades universitarias.	35. La Unidad Académica tiene un sistema implementado de evaluación del aprendizaje.	36.Los estudiantes están satisfechos con el sistema de evaluación del aprendizaje.
MODELO DE CALIDAD PARA LA	Criterio	2.2 Estrategias de enseñanza-aprendizaje.	Las estrategias de los procesos de ensenanza-aprendizaje e investigación formativa, así como los medios y materiales utilizados en la docencia, son coherentes con el proyecto educativo considerando las diferentes clases de asignaturas.		des de enseñanza-aprendizaje. e con las actividades relacionadas con la	ejecución de plan de estudios. La coordinación entre las áreas académicas y administrativas que intervenen en la gestión de la carrera profesional es eficiente, para asegurar la adecuada atención a los estudiantes y satisfacer las necesidades de la carrera profesional. Un menor número de estudiantes por asignatura facilita las actividades de ersenanza-aprendízale.		2.4 Evaluación del aprendizaje y acciones de mejora. La carrera profesional aplica evaluaciones del aprendizaje logrado por los estudiantes durante su formación. Las evaluaciones consideran principalmente los conocimientos, habilidades y actitudes declarados en el perfil del egresado.	El sistema de evaluación del aprendizaje de los estudiantes en actividades específicas (trabajos encargados, prácticas, talleres, seminarios y otras) responde a los objetivos, o competencias, y contenidos de estas. Sus resultados son considerados en la toma de decisiones de mejora del proyecto educativo.
	η Factor			1	alazidi	2. ENSEÑANZA-APREI		I	
	Dimensión				JANOIS	II. FORMACION PROFE			

ECTURA	Fuentes de verificación referenciales	Procedimiento documentado. Registro de ingressantes.	3. GII - 37 Calificación media de ingresantes.	4. GII - 38 Calificación media de ingresantes quinto superior.	GII - 39 Porcentaje de ingresantes procedentes de otras regiones.	6. GII - 40 Porcentaje de ingresantes procedentes del extranjero.	7. Informe de auditoría externa del proceso de admisión.	1. Plan de estudios.	Plan operativo de la carrera profesional.	 Informe de estudio de la oferta y demanda. 	1. Reglamento del estudiante.	Encuestas y entrevistas a docentes y administrativos.	3. GII - 41 Percepción sobre el cumplimiento de las normas por parte del	estudiantado.	1. Procedimiento documentado.	2. Registro de beneficiarios.	3. GII - 42 Eficacia de los programas de ayuda.	1. Encuestas y entrevistas a estudiantes.	2. GII - 43 Satisfacción con los programas de ayuda.	1. Plan de mejora del proyecto educativo.	1. Plan de estudios.	2. Reaistro del número de earesados por promoción de inareso.	3. GII - 44 Porcentale de egresados.	1. Plan de estudios.	2. Registro del tiempo promedio de permanencia por promoción de ingreso.	3. GII - 45 Tiempo promedio de estudios.	4. GII - 46 Porcentaje de egresados a tiempo.	Documentos que sustentan la implementación del sistema.	2. Instrumentos de evaluación utilizados.	GII - 47 Tiempo transcurrido entre egreso y titulación.	4. GII - 48 Porcentaje de titulados.	GII - 49 Impacto del título.	6. GII - 50 Porcentaje de egresados que ejercen docencia universitaria.	7. GII - 51 Satisfacción con el empleo.	8. GII - 52 Satisfacción con el desempeño de los egresados.	 Encuestas y entrevistas a egresados. 	 GII - 53 Satisfacción con el sistema de seguimiento por parte de egresados.
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar			37. Los admitidos a la carrera profesional cumplen con el perfil del ingresante.				38. La carrera profesional justifica el número de ingresantes en base a un	estudio de su disponibilidad de recursos.		20 Dara los docontos y administrativos más dol 500, do ostudiantos cumulo	57. Falla 103 d'Octatios y autilities attividades tratacitatises	coll ias nollias que ligen sas actividades dinversitalias.		40.La Unidad Académica tiene para los estudiantes programas	implementados de becas, movilidad académica, bolsas de trabajo y	pasantías.	41. Los estudiantes de los programas de becas, movilidad académica, bolsas	de trabajo, pasantías, están satisfechos con la ayuda recibida.	 42. El resultado de la evaluación de conocimientos al final de la carrera profesional es utilizado para la meiora del proyecto educativo. 		43. El número de earesados por promoción de ingreso es el esperado.			44. El tiempo de permanencia en la carrera profesional por promoción de	ingreso es el esperado.					45. La Unidad Académica tiene un sistema implementado de seguimiento del	egresado.				our catalogic lo acc podochotes astor	sistentia due les
MODELO DE CALIDAD PARA LA	Criterio			2.5 Estudiantes y egresados.	El procedimiento para la admición de de concelmiento múblico y acequas la	El procedimento para la administrata de conocimiento publico y asegura la colocción del estudiante que cumale el partil del ingresente		l as disnosiciones generales de las actividades universitarias del estudiante		estar en reglamentos que traten sobre: condiciones de matrícula del		expresados en horas académicas, sistema de evaluación y de calificación,	control de asistencia del estudiante, sistema de registro de desempeño del	estudiante, régimen de promoción y permanencia, y requisitos para la	graduación y titulación.	Se offece al estudiante medios para su meior desembeño intelectual	académico y profesional.		El estudiante logra el perfil del egresado al culminar su carrera profesional,	en el tiempo programado en el proyecto educativo, lo que se comprueba evaluándolo al finalizar sus estudios y en su desempeño profesional. Una	forma de evaluar los conocimientos adquiridos es mediante la aplicación de	una prueba al final de la carrera profesional, cuyo resultado no es			guimiento y evaluación	del desembeno de los egresados a lin de realizar los ajustes en tiembo y forma cabra los distintos componentes de la carrara profesional obtanidos	profesional, obtenious	כסוווס כסופטכתכוופים תכ פת כלכתפיסוו.	Los egresados se insertan en el medio laboral y se orientan al desarrollo	a determinación del perfil y una adecuada	formación, académica y humana.		El diseño de la carrera profesional, el establecimiento del perfil del	egresado y la calidad en la formación, se reflejan en las condiciones y las	posibilidades de empleo posterior de sus egresados.		
	ón Factor														nε	∀ZI	IND	ьве	∃ A -,	AZNA	EŲ.	SN:	5. E														
Ц	Dimensión														JA	NO	EZI	OE	ЫВ	СІОИ	ΥM	0	H. F														

IECTURA	Fuentes de verificación referenciales	Documentos que sustentan la implementación del sistema.	Instrumentos de evaluación utilizados.	 GII - 54 Eficacia del sistema de evaluación de la investigación. 	 Encuestas y entrevistas a estudiantes. 	2. GII - 55 Satisfacción con el sistema de evaluación de la investigación.	1. Plan operativo.	2. Registro de estudiantes vinculados a la investigación y su grado de	participacion en los proyectos.	 Gli - 56 Porcentaje de estudiantes que participan en proyectos de investigación. 	1. Informe de evaluación.	2. Documentos que sustentan la implementación de los sistemas.	1. Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.	2. Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y grupos de interés.	3. Documentos que sustentan la implementación de los sistemas.	4. Registro de medios utilizados de comunicación.	5. Registro de publicaciones.	1. Registro de asistencia a cursos, seminarios y talleres.	2. GII - 57 Número de eventos de difusión de resultados de investigación.	1. Encuestas y entrevistas a estudiantes.	2. Registro de participación de los estudiantes en eventos de difusión y	discusión de investigación.	3. GII - 58 Porcentaje de estudiantes que han asistido alguna vez a un evento	1. Evidencia escrita y electrónica.	2. Registro de publicaciones.	3. GII - 59 Producción de artículos científicos.	1. Reglamento de propiedad intelectual.	2. Registro de propiedad intelectual.	3. Encuestas y entrevistas a estudiantes.	 Gl - 60 Porcentaje de estudiantes que conocen los procedimientos para la obtención de propiedad intelectual.
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar	47 La Unidad Académica tiene un sistema implementado de evaluación de la	investigación formativa y de trabaio final de carrera profesional	investigación ionitativa y de trabajo intal de carrera protectia:	48. Los estudiantes están satisfechos con el sistema de evaluación de la	investigación.		49. Los estudiantes participan en proyectos de investigación reconocidos por	la Unidad Académica.		50. Los sistemas de evaluación de la investigación y del aprendizaje se	articulan para tener una evaluación integral del estudiante.		51. Los sistemas de evaluación de la investigación, información y	comunicación, se articulan para tener una efectiva difusión de los	proyectos y sus avances.		52. Se realizan eventos donde se difunden y discuten entre estudiantes,	profesional.	:	53. Los estudiantes participan en eventos de difusión y discusión de	resultation de litresugación.			54. La Unidad Académica cuenta con publicaciones periódicas donde los estudiantes utiblican los resultados de sus investigaciones.	כטימוומוזיכט למסווכמון וכט וכטמווממסט מכ טמט ווויכטיוקמינטוונטי		55. Los estudiantes conocen los procedimientos con los que adquieren sus	derechos de propiedad intelectual sobre lo creado como resultado de	investigación.
MODELO DE CALIDAD PARA LA A	Criterio				4			3.1 Generación v evaluación de provectos de investigación.		Los estudiantes participan en proyectos de investigación que tratan sobre tomáticos relacionedas con los lingues de investigación que tratan sobre	Unidad Académica, los que para su ejecución son evaluados.	Los provectos pueden ser de iniciativa de los estudiantes o de un banco de	proyectos del sistema de evaluación de la investigación.	El sistema de evaluación de la investigación promueve la generación de	provectos y contribuye a su formalización y posible financiamiento. Los	proyectos pueden ser trabajos finales de carrera profesional y trabajos	transversales a la carrera profesional (investigación formativa).	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	proyectos, desde su aprobación hasta la obtención de los resultados, para	las medidas correctivas correspondientes y, cuando corresponda, la ejecución de la inversión de la Ilniversidad		La producción intelectual de los estudiantes (tesis, patentes, publicaciones	en revistas o libros, etc.), está protegida mediante normas y	Sea el caso, para gestionar su registro ante el INDECOPI u otros				2		
	n Factor													NĢ	√CI	נופי	EZ	ΛNI	3.											
	Dimensión												JANC	OISE	OEE	ЬВ	NO	IDAN	OBN	3 TI										

RQUITECTURA	Fuentes de verificación referenciales		3. GII - 61 Eficacia del sistema de evaluación de la extensión universitaria.		2. GII - 62 Satisfacción con el sistema de evaluación de la extensión universitaria.	1. Documentos que sustentan la implementación del sistema.	2. Instrumentos de evaluación utilizados.	3. GII - 63 Eficacia del sistema de evaluación de la proyección social.		2. GII - 64 Satisfacción con el sistema de evaluación de la proyección social	1. Plan operativo.	 Registro de estudiantes vinculados a la extension y su grado de participación en los proyectos. 	3. GII - 65 Porcentaje de estudiantes que participan en proyectos de extensión universitaria.	1. Plan operativo.		~	s. Gir - do Porcentaje de estadiantes que participan en proyectos de proyección social.	1. Informe de evaluación.	2. Documentos que sustentan la implementación de los sistemas.	1. Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.	1. Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y grupos de interés.		Ш	5. Registro de publicaciones.	Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.	2. Encuestas y entrevistas a grupos de interés.	3. Registro de medios utilizados de comunicación.	4. GII - 67 Número de eventos de difusión de resultados de los proyectos de contrados	EXIETISION UTIVELSITATA. E G.H 68 Milmero de aventos de difinsión de resultados de los proventos de	S. GIL - DE VALHERO DE EVETTOS DE DITUSION DE L'ESUITADOS DE 103 proyectos DEVAECCIÓN SOCIAL.	6. GII - 69 Porcentale de encuestados que conocen los resultados de la	proyección y extensión universitaria.	Reglamento de propiedad intelectual.	s 2. Registro de propiedad intelectual.	n 3. Encuestas y entrevistas a estudiantes.	4. GII - 60 Porcentaje de estudiantes que conocen los procedimientos para la
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar	56. La Unidad Académica tiene un sistema implementado de evaluación de la	eaterision universitatia.	57. Los grupos de interés están satisfechos con el sistema de evaluación de	la extensión universitaria.	ED 1 of Indian Accordancian Hans an object management and management of CE	50. La Utilidau Academica tiene un sistema mignementato de evaluación de la propoción social	proyection social.	59. Más del 50% de los grupos de interés está satisfecho con el sistema de	evaluación de la proyección social.		60. Los estudiantes participan en proyectos de extensión universitaria	reconocidos por la Unidad Academica.		61. El número de estudiantes que participa en proyectos de proyección social	es el esperado.		62. Los sistemas de evaluación de la extensión universitaria, de la proyección social y del aprendizaje se articular para tange una avaluación integral	del estudiante.		63. Los sistemas de evaluación de la extensión universitaria, proyección	social, información y comunicación, se articulan para tener una efectiva	ditusion de los proyectos y sus avances.					64. Los grupos de interés conocen los resultados de la extensión universitaria	y proyección social.					65. Los estudiantes conocen los procedimientos con los que adquieren sus	derechos de propiedad intelectual sobre lo creado como expresión	artística o cultural.
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACRED Criterio Criterio Criterio Criterio Criterio Criterio Criterio Criterio 156. La La Sept. Masses 4.1 Generacion y evaluacion de proyectos de extension universitaria y proyeccion social: Los estudiantes participan en proyectos de extensión universitaria y de recceptos participan en proyecto educativo. El sistema de evaluación de las actividades de extensión universitaria y de recceptorion social promueve la generación de proyectos y contribuye a su formalización y posible financiamiento. Los proyectos y contribuye a su es estabilitación, prestación de blenes y servicios, promeción y difusion del arte y la cultura, entre otras actividades realizadas en beneficio de la sociedad. El sistema realiza el seguimiento del avance de la ejecución de los sociedads. El sistema realiza el seguimiento del avance de la ejecución de los superpendos de extensión y proyection, desde su aprobación hasta su finalización, para las medidas correctivas correspondientes y, cuando corresponda, la ejecución de la inviersión de la Universidad. La producción intelectual de los estudiantes a través de sus expresiones artisticas y culturales está normada y con procedimientos para su reconocimiento dentro de la Universidad y, cuando sea el caso, para gestionar su registro ante el INDECOPI u otros organismos internacionales.																																				
	Dimensión Factor											TAIC	OS N	_				AG NC					EN3	TX:	3 't	7										

		MODELO DE CALIDAD PARA LA AC.	MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LAS CARRERAS PROFESIONALES UNIVERSITARIAS DE ARQUITECTURA	QUITECTURA
Dimensión	Factor	Criterio	Estándar	Fuentes de verificación referenciales
				1. Informes respecto a las políticas de régimen de dedicación docente.
				2. Distribución de carga horaria lectiva y no lectiva.
			ofolymous sample of should be southful sound of approximation of 77	3. Informes semestrales de los docentes.
			oo. La programación de moras recuivas del docemie a mempo compreto amandas refación con las doctinadas a la atonción do estudiantes	4. GIII - 70 Porcentaje de docentes nombrados.
			guardan telación con las destinadas a la atención de estudiantes, investinación social v su	5. GIII - 71 Porcentaje de docentes a tiempo completo.
			projection social y	6. GIII - 72 Porcentaje de docentes nombrados dentro del total de la plana
				docente de las áreas básica y formativa.
				7. GIII - 73 Porcentaje de docentes nombrados dentro del total de la plana
		5 1 Lahor de enseñanza v tutoría		1. Registro de docentes ordinarios y contratados y su dedicación horaria.
			27 In Indian Accordance to a characteristic median complete and property of the contraction of the contracti	2. Registro de estudiantes atendidos por docente para tutoría.
		El número de docentes, así como su carga horaria, son los requeridos para	oz. La Unidad Academica nene dii sisema impremenduo de lutura.	3. Documentos que sustentan la implementación del sistema.
		el desarrollo de los procesos de enseñanza-aprendizaje y tutoría,		4. GIII - 74 Eficacia del sistema de tutoría.
		considerando especialmente las condiciones académicas que presentan los	88 Tocastiulantas astán satisfactos con a leistama da tutoría	1. Encuestas y entrevistas a estudiantes.
		estudiantes y la realización de actividades inherentes a estos procesos.	oo. Los estadiantes estan satisfectios con el sistema de tatoria.	2. GIII - 75 Satisfacción con respecto al sistema de tutoría.
				1. Programa de evaluación del gabinete pedagógico.
		Los docentes tienen experiencia y capacidad requendas para el desarrollo		2. Informes de evaluación del gabinete y plan de mejora.
		de adividades de enseñanza universitaria. Ademas, poseen expenencia		Informe de verificación sobre las acciones correctivas tomadas.
	S	profesional currente curros terras que actar y que caracterzan a la modalidad en formación	69 la Unidad Académica evalúa los programas de perfeccionamiento	4. Legajo personal de los docentes.
	31T		pedagógico que implementa.	5. Plan de capacitación docente.
	CEV	Los docentes manejan tecnologías de información y comunicación, las que		6. Informe sobre el cumplimiento de objetivos referidos al plan de
	000	aplican en su labor de enseñanza.		capacitation docente.
	9. [7. GIII - 76 Capacitación del docente.
		Los docentes leen, hablan y escriben en otros idiomas diferentes al		8. GIII - 77 Satisfacción con los programas de capacitación docente.
		castellano según el alcance del proyecto educativo.	70. Los docentes tienen la formación profesional que demandan las	1. Legajo personal de los docentes.
			asignaturas.	2. Programación académica.
		El ingreso y la promoción de los docentes implican la evaluación de su	71. Los docentes tienen la experiencia profesional que requieren las	1. Legajo personal de los docentes.
		capacidad para ejercer el cargo y la valoración del desembeno academico y	asignaturas.	2. Programación académica.
		piolesional.	72. Los docentes dominan las tecnologías de información y comunicación.	1. Legajo personal de los docentes.
		Se evalúa periódicamente a los docentes, considerando entre otros	73. Los docentes dominan idiomas que requiere el proyecto educativo.	1. Legajo personal de los docentes.
		aspectos su interés por emprender y desarrollar métodos de enseñanza	74. Se realizan reuniones periódicas donde se discuten temas relacionados	1. Registro de asistencia a reuniones.
		más efectivos y su labor en la formación de recursos humanos.	con la actividad de enseñanza entre los docentes.	2. Actas de reuniones.
				1. Reglamento de selección y promoción docente.
				2. Actas de concursos públicos y de evaluación periódica del docente.
				3. Encuestas y entrevistas a los estudiantes y docentes que han participado
			75 Los procesos de selección ratificación y promoción de docentes se	en el concurso.
			realizan con objetividad v transparencia	4. GIII - 78 Edad promedio docente.
			ויסוובנון סטו סטן סטינונים אין ויסווסף מוסים.	 GIII - 79 Porcentaje de docentes que permanecen después de la edad de inhilación
				6. GIII - 80 Participación de pares externos en procesos de selección,
				ratificacion y promocion docente.

	-		MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	
Dimensión	sión Factor	Criterio	Estándar	Fuentes de verificación referenciales
			76. Los docentes adquieren el grado de Doctor en la especialidad que la	1. Legajo personal de los docentes.
			carrera requiera, según lo programado por la Unidad Académica en su	2. GIII - 81 Porcentaje de docentes Maestros en la especialidad.
			plan estratégico.	3. GIII - 82 Porcentaje de docentes Doctores en la especialidad.
		5.2 Labor de investigación.		1. Evidencia escrita y electrónica.
			77. Los docentes publican los resultados de sus investigaciones en revistas	Registro de publicaciones.
		Los docentes tienen la experiencia y capacidad requeridas para el	indizadas de su especialidad.	3. GIII - 83 Producción de artículos científicos.
		desarrollo de las actividades de investigación en la carrera profesional.		4. GIII - 84 Eficacia en investigación científica.
JAI		Henen estudios de posgrado del más alto nivel, cuyos grados son validados y reconocidos por la autoridad pentiana compatente.		1. Sílabos.
NOI		vandados y reconocidos por la adronada pendana competente.	78. Los docentes publican su producción intelectual a través de libros que son	2. Registro de publicaciones.
E2		Los docentes difunden su producción intelectual en revistas indizadas de	utilizados en la carrera profesional.	 GIII - 84 Eficacia en investigación científica.
HO5		su especialidad, a través de libros v como ponentes en condresos.		4. GIII - 85 Producción de libros científicos.
ЫЫ		seminarios y otros eventos nacionales e internacionales.		1. Legajo personal de los docentes.
NĢI			79. Los docentes difunden su producción intelectual como ponentes en	Registro de participación de los docentes en eventos.
Σ¥		La producción intelectual de los docentes (tesis, patentes, publicaciones en	eventos nacionales e internacionales de su especialidad.	3. GIII - 86 Porcentaje de docentes ponentes en eventos nacionales.
ВW		revistas o libros, etc.), está protegida mediante normas y procedimientos,		4. GIII - 87 Porcentaje de docentes ponentes en eventos internacionales.
F0	LES			 Reglamento de propiedad intelectual.
∀7	LΝΞ	para gestionar su registro ante el INDECOPI u otros organismos	on account of accompanion of acciliate actoroph of 100	2. Registro de propiedad intelectual.
AS	DCI	Internacionales.	derectives underlies utilitzari los procedifilmentos con los que auquieren sus	3. Encuestas y entrevistas a docentes.
∀d	ıa .		investigación	4. GIII - 88 Producción de patentes.
0/	9		- Inconducion:	5. GIII - 89 Porcentaje de docentes que conocen los procedimientos para la
\0c				obtención de propiedad intelectual.
1A 3				1. Plan de trabajo de la unidad a cargo de la extensión universitaria y
] \$		5.3 Labor de extensión universitaria v de provección social.		projection social.
CIO			81. El número de docentes que realizan labor de extensión universitaria y de noverción social es el requerido por la carrera profesional	 Registro de docentes que participan en las labores de extensión universitaria y provección social
ВЛІ		Los docentes participan en proyectos de extension y proyection social de		3. GIII - 90 Rendimiento en proyección social.
SE		ia calleta pluestulat.		4. GIII - 91 Rendimiento en extensión universitaria.
·III		los docentes difinaden su producción intelectual relacionada con las		1. Registro de publicaciones.
		actividades de extensión universitaria y de provección social.	82. LOS docentes allunden los resultados de su labor de extension -	2. Revista universitaria.
			diliversitatia y de projección social.	 Evidencia escrita, audiovisual y electrónica.
		La producción intelectual de los docentes a través de sus expresiones		 Reglamento de propiedad intelectual.
		artísticas y culturales está normada y con procedimientos para su	83. Los docentes utilizan los procedimientos con los que adquieren sus	Registro de propiedad intelectual.
		reconocimiento dentro de la Universidad y, cuando sea el caso, para	derechos de propiedad intelectual sobre lo creado como expresión	Encuestas y entrevistas a docentes.
		gestional su registro anne et indecorri a dros diganistros internacionales.	artistica o cultural.	 GIII - 89 Porcentaje de docentes que conocen los procedimientos para la obtención de propiedad intelectual.

TURA	Fuentes de verificación referenciales	Informacion documentada. Insigna a instalaciones. Austra a instalaciones. S. Brocustas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos. Incluy Parelinidade en el uso de autas.	5. GIII - 93 Electividad en el uso de laboratorios/falleres. 6. GIII - 94 Porcentaje de utilización de aulas. 7. GIII - 95 Porcentaje de utilización de laboratorios/talleres. 8. GIII - 96 Demanda de uso informático.	Información documentada. Visita a instalaciones. S. Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos.	4. GIII - 97 Porcentaje de cumplimiento del programa de mantenimiento, renovación y ampliación.	
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar	84.La infraestructura para la enseñanza – aprendizaje, investigacion, extensión universitaria, provección social, administración y bienestar,			85. La infraestructura donde se realiza labor de enseñanza – aprendizaje, investigación, extensión universitaria, proyección social, administración y bienestar, y su equipaniento respectivo, tienen un programa implementado para su mantenimiento, renovación y ampliación.	
MODELO DE CALIDAD PARA LA,	Criterio	6.1 Ambientes y equipamiento para la enseñanza-aprendizaje, investigación, extensión universitaria y proyección social, administración y bienestar.	Los ambientes donde se realizan las labores académicas (aulas, laboratorios, talleres, oficinas de docentes, etc.) tienen las condiciones de infraestructura y equipamiento que requieren los procesos de enseñanza-aprendizaje e investigación.	Los ambientes donde se realizan las labores de extensión universitaría y de proyección social tienen las condiciones de infraestructura y equipamiento que requiere la carrera profesional.	Los ambientes donde se realizan las labores administrativas y de bienestar (biblioteca, servicio de alimentacion, atención médica, de psicología, pedagogía, asistencia social, instalaciones deportivas, culturales y de espacimiento), tienen las condiciones de infraestructura y aquipamiento que requiere la carrera profesional. Se encuentran dentro del recinto universitario que alberga también a las instalaciones donde se realizan las actividades de ensenanza-aprendizaje e investigación de la carrera profesional.	Las instalaciones sanitarias están en óptimas condiciones de higiene y servicio. Especial consideración tiene la operatividad efectiva de los sistemas de información y comunicación a través de redes informáticas conecciales (Internet) y avanzadas (Red Avanzada Peruana - RAP), telefonia, radio, etc. Igual atención se debe tener con respecto al uso de computadoras.
	sión Factor		01	NJIMAGIUD	6. INFRAESTRUCTURA Y E	
	Dimensión	ال ا	PROFESIONA	ORMACIÓN I	OS DE APOYO PARA LA F(III' SEBAICI

Pág. 15

Dimension Factor T. BIENESTARR T. SHENESTARR Discrete de de July Biene de Gallus Bien	Criterio 7.1 Implementación de programas de bienestar. Los estudiantes, docentes y administrativos acceden a programas de bienestar universitario. Los programas de bienestar cumplen con los objetivos definidos en su plan operativo, y son evaluados en cuanto a su calidad mediante normas y procedimientos claramente definidos e implementados en el sistema de evaluación de tales actividades. A partir de la evaluación se generan planes de mejora correspondientes. La(s) biblioteca(s) de(n) un servicio de caildad a los estudiantes, docentes y administrativos de la carrera profesional.	Estándar Bé. Los estudiantes, docentes y administrativos, tienen acceso a programas de implementados de alención médica primaria, psicología, pedagogia, asistencia social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Los estudiantes, docentes y administrativos conocen los programas de definidos en su plan mediante normas y sen el sistema de social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Los estudiantes, docentes y administrativos, están satisfechos con los programas de alención médica primaria, psicología, pedagogia, asisiencia social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Los estudiantes, docentes y administrativos, están satisfechos con los programas de alención médica primaria, psicología, pedagogia, asisiencia social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Cilli-Social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Colli-Social, deportes, actividades culturales y esparcimiento. Br. Cilli-Social, deportes, actividades cultur	Fuentes de verificación referenciales 1. Información documentada. 2. GIII - 98 Eficacia del servicio de alimentación 3. GIII - 100 Eficacia del servicio de alención medica primaria. 4. GIII - 101 Eficacia del servicio de atención pedagogica. 5. GIII - 104 Eficacia del servicio de atención medico. 6. GIII - 106 Eficacia del servicio de assisencia social. 8. GIII - 108 Eficacia del servicio de assisencia social. 8. GIII - 112 Eficacia del servicio de assisencia social. 9. GIII - 112 Eficacia del programa de deportes. 1. Enderales y activaciones. 1. Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos. 2. GIII - 90 Salisfacción con el servicio de alención medica primaria. 4. GIII - 101 Salisfacción con el servicio de alención medica. 5. GIII - 90 Salisfacción con el servicio de alención medica. 6. GIII - 101 Salisfacción con el servicio de alención pedagogica. 6. GIII - 101 Salisfacción con el servicio de alención pedagogica. 6. GIII - 101 Salisfacción con el servicio de alención pedagogica. 6. GIII - 102 Salisfacción con el servicio de asisencia social. 8. GIII - 113 Salisfacción con les servicio de asisencia social. 9. GIII - 115 Salisfacción con les servicio de asisencia social. 10. GIII - 115 Salisfacción con les servicio de asisencia social. 2. GIII - 90 Salisfacción con les servicio de espacrimiento. 1. Documentos que sustentan la implementación del sibiloteca. 3. GIII - 119 Demanda de bibliograficos. 4. GIII - 119 Demanda de bibliograficos. 2. GIII - 119 Demanda de biblioceca. 1. Encuestas y entrevistas a estudiantes, docentes y administrativos. 2. GIII - 119 Cantervistas a estudiantes, docentes y administrativos.
		91. Los estudiantes y docentes utilizan la biblioteca virtual.	I. Encuesias y entrevisias a estudiames y docentes. Cilli - 102 Tercentale de usuarios que utilizan la biblioteca virtual. Cilli - 102 Tercence de la companio de la titula de constitucione de la constitución de la constinación de la constitución de la constitución de la constitución d

TECTURA	Fuentes de verificación referenciales	1. Plan estratégico.	2. Plan operativo.	3. Plan presupuestal.	4. Informe de ejecución presupuestal.	1. Plan presupuestal.	2. Informe de ejecución presupuestal.	3. GIII - 124 Inversión para la gestión administrativa.	4. GIII - 125 Inversión en formación.	5. GIII - 126 Inversión de formación por estudiante.	6. GIII - 127 Inversión en investigación.	7. GIII - 128 Inversión en proyección social.	8. GIII - 129 Inversión en extensión universitaria.	1. Plan presupuestal.	2. Informe de ejecución presupuestal.	1. Resolución de creación de comité consultivo.	2. Actas de las reuniones del comité consultivo.	Registro de proyectos y estatus de cumplimiento.	2. Registro de convenios suscritos con entidades educativas, de investigación,	extensión universitaria y proyección social.	3. Actas de las reuniones del comité consultivo.	4. GIII - 130 Porcentaje de cumplimiento de convenios firmados.	 Encuestas y entrevistas a grupos de interés. 		2. GIII - 131 Satisfacción de los grupos de interés.	-
MODELO DE CALIDAD PARA LA ACREDITACIÓN DE LA CARRERA PROFESIONAL UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA	Estándar		00 Cumulimionto dol perocumuosto do los planos oporativos	72. Cumplimitatio del presupuesto de los pianes operanvos.				00 Cumulimianto dal programacto para la gastión administrativa proposa da	95. Cumplimento del presupuesto para la gestion autilimistrativa, proceso de operaziones a secondizato importingación extractione de consciena de co	ensenanza-aprenuizaje, investigación, extensión universitaria, proyección cocial programas de bionostar	social, programas de prenestal.			94. Cumplimiento de la inversión para los programas de ampliación,	renovación y mantenimiento de las instalaciones y sus equipos.	95.La carrera profesional cuenta con comité consultivo integrado por	representantes de los principales grupos de interés.			Cumplimiento de los compromisos adquiridos en los convenios.				97 Los arunos de interés consideran que su participación contribuye al	desarrollo de la carrera profesional.	
MODELO DE CALIDAD PARA LA	Criterio					8.1 Financiamiento de la implementación de la carrera profesional.	-	El plan estratégico de la Unidad Académica tiene el financiamiento	correspondiente.		La Unidad Académica tiene un sistema de gestión de recursos financieros	integrado al de la Universidad.				9.1 Vinculación con los grupos de interés.		Los grupos de interés de la carrera profesional, identificados en el país y	en el extranjero, participan en la mejora de la calidad de la gestión, de los	procesos de ensenanza-aprendizaje, investigación, extensión universitaria	y proyeccion social, así como en los programas de bienestar a favor de los	estudiantes, docentes y administrativos.	seriorizate de las consumeras de la Universidad des actividades		extranjeras, con los cuales se tiene intercambio de conocimientos, bienes y	servicios, constituyen los instrumentos con los cuales se vincula a los grupos de interés con la carrera profesional.
	n Factor			(508	HEE	'NC	ΑNI	3 E	os	an	EC	Я.8	3				ĘŞ	ЕВ	ΙN	130	1 S(DAC	еви	·6	
	Dimensión				٦٧	/NC	ISE	OEE	ьв	NÇ	CIC	ΑM	ОВ	TA F	∀Я∀	d C	λO	ЯΑ	DE	S	CIC	IΛと	SEI	·III		