



DIMENSIÓN 4: RECURSOS

Dimensión 4: Recursos

Componente 4.1. Infraestructura, equipamiento e insumos

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
4.1.1. Disponer de la infraestructura adecuada para las condiciones de funcionamiento, accesibilidad, seguridad para el desarrollo del proyecto académico.	a) Los espacios designados a los directivos, personal docente y administrativo, reúnen las condiciones para facilitar el desarrollo de sus actividades.	Satisfactorio	<p>El edificio de la Facultad de Ciencias y Tecnología forma parte del Plan Maestro del Campus de la Sede Asunción. Dicho edificio “Ing. Luis Alberto Meyer Jou” utilizado para la carrera de Arquitectura conjuntamente con las demás carrera de Ciencias y Tecnología cuenta con tres niveles para aulas y laboratorios, un sector para el área administrativa, un salón multiuso “Sala Manfred”, salas de audiovisuales, servicios sanitarios y cantina. Además se posee espacio para estacionamiento alumnos/profesores y extensas áreas de esparcimiento.</p> <p>Se constata la necesidad de mayor área destinada a las oficinas del Departamento de Arquitectura y para la atención personalizada de alumnos por parte de los docentes.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Legajo de planos facilitados por OFITEC

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	b) Las salas de clase y de actividades son apropiadas en cantidad y calidad en proporción al número de estudiantes y actividades programadas.	Satisfactorio	Las salas de clases son distribuidas al inicio del cada semestre de acuerdo a los requerimientos de la carrera. Y se dispone de la infraestructura del Campus en caso de mayor demanda de clases. En relación al nivel acústico de las aulas, para un mejor desenvolvimiento de las actividades académicas, se iniciaron acciones de mejoramiento.	<ul style="list-style-type: none"> • Distribución de aulas, Bedelía. • Horario de clase y uso de laboratorios y salas de audiovisuales.
	c) Los laboratorios disponen de espacio suficiente para asegurar la realización adecuada de las actividades.	Totalmente	Las instalaciones académicas de la FACyT son complementadas con un laboratorio de suelo, de agua, carpintería, informática y Centros de apoyo de la carrera. Recientemente se ha incorporado al conjunto edilicio la primera planta de un nuevo bloque. El mismo alberga una serie de laboratorios.	<ul style="list-style-type: none"> • Página Web de la UC. • Horario de clase y uso de laboratorios y salas de audiovisuales. • Ficha de aulas FACyT. • Planos del edificio de Ciencias y Tecnología “Prof. Ing. Luis Alberto Meyer Jou”.
	d) Las instalaciones de la Biblioteca incluyen	Totalmente	La biblioteca Pablo VI cuenta con sala de lectura, donde el usuario accede a los materiales de la biblioteca y los consulta en la sala	<ul style="list-style-type: none"> • Legajo de planos del Campus “Santa Librada”.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	<p>espacios suficientes, debidamente acondicionados tanto para el acervo bibliográfico como para salas de lectura.</p>		<p>de lectura, individuales o en grupos de estudio en salas preparadas para el efecto. Sala de Proyección, los interesados pueden acceder a la sala de audiovisuales, previa reserva.</p> <p>Gabinete informático para consultas. Sala exposiciones y Pinacoteca. Su área es de aproximadamente 2.750 m²</p> <p>El acervo bibliográfico, está disponible en estantes cerrados con el servicio de orientación y asesoramiento a los usuarios para mejor uso de la información y en estantes abierto para las consultas de referencia. Además, se elaboran bibliografías según solicitud de los usuarios.</p> <p>También existe una biblioteca específica en el CAP dependiente del Departamento de Arquitectura.</p> <p>Recientemente la Carrera recibió en donación la Biblioteca "Arq. Jorge Patiño", que será alojada, por el volumen suplementario que supone,</p>	

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
			en otro local dependiente también de la Biblioteca “Pablo VI” dentro del mismo Campus Universitario y con espacios debidamente acondicionados para el acervo bibliográfico y para los usuarios.	
	e) Las instalaciones de las salas de informática incluyen espacios suficientes, y se hallan debidamente acondicionados	Totalmente	Las instalaciones de las salas de informática incluyen espacios suficientes y se han incorporado más laboratorios en el nuevo bloque del edificio de la Facultad.	<ul style="list-style-type: none"> • Página Web de la Universidad • Ficha de infraestructura salas informáticas
	f) La carrera dispone de laboratorios para formación práctica necesarias para el logro del perfil de egreso.	Totalmente	<p>Los laboratorios de la FACYT son compartidos por las carreras de acuerdo a los requerimientos de cada cátedra, en función a una programación previa.</p> <p>Se ha fortalecido la funcionalidad y el equipamiento del Taller de modelado.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Planos del edificio de Ciencias y Tecnología “Prof. Ing. Luís Alberto Meyer Jou”.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	g) Los laboratorios son adecuados para la formación y experimentación de los estudiantes en concordancia con las exigencias curriculares y con el número de estudiantes.	Totalmente	Los trabajos son coordinados para la atención de los alumnos en número adecuado.	<ul style="list-style-type: none"> • Planos del edificio de Ciencias y Tecnología “Prof. Ing. Luís Alberto Meyer Jou”.
	h) Los convenios interinstitucionales para la utilización de instalaciones establecen claramente los derechos y responsabilidades de cada parte.	No se evalúa	La carrera no cuenta con este tipo de convenio para el uso de instalaciones externas, dado que la misma cuenta con todos los requerimientos. Internamente para el uso de otras instalaciones de la Universidad se dispone de los mecanismos de gestión y solicitudes correspondientes.	<ul style="list-style-type: none"> • Solicitudes de uso de Aula Magna, Sala Marini, etc.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	i) Los programas académicos desarrollados en instalaciones con convenio permanecen bajo el control de la carrera.	No se evalúa	Ídem punto 4.1.1h	
	j) Todos los espacios cuentan con los mecanismos apropiados para garantizar la seguridad y la salubridad de las edificaciones y de las personas.	Totalmente	Se cuenta con un Plan Maestro de Seguridad para el campus y la sede central. Se encuentra en trámites ante las instancias municipales y gubernamentales, la aprobación integral de todas las instalaciones.	<ul style="list-style-type: none"> • Política de Higiene y seguridad Universitaria -Plan Maestro 2005. • Estudio de impacto vial. • Proyecto de combate y prevención de incendios.
	k) Existen planes y proyectos en ejecución para	Totalmente	Expansión prevista en el Plan Maestro de la UC	<ul style="list-style-type: none"> • Planos Plan Maestro de la UCNSA. Documento del llamado

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	la conservación, expansión, mejoras y mantenimiento de la planta física de acuerdo con las normas técnicas y legales respectivas y de la evaluación periódica de su implementación y funcionamiento		<p>Mejoras y mantenimiento de la planta física son ejecutados por la OFITEC, previa autorización de la respectiva unidad pedagógica de acuerdo a la necesidad y el presupuesto disponible. Dicha oficina posee contratos con varias empresas que realizan el servicio de mantenimiento, incluso se cuenta con servicio técnico de guardia para los mantenimientos requeridos diariamente.</p> <p>La Carrera de Arquitectura colabora con sugerencias y desarrollo en cuanto a la ampliación del edificio de la FACyT.</p>	<p>a concurso del plan maestro.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lista de empresas que brindan el servicio de mantenimiento. • Lista de servicios de guardia. • Documentos de evaluaciones periódicas de su implementación y funcionamiento para el mantenimiento físico de CyT. • Informe de OFITEC. • Aprobación de presupuesto para el mantenimiento del edificio de FACyT.
	l) Existen espacios destinados a servicios, recreación y actividades extracurriculares de la	Totalmente	Dentro del campus se dispone de canchas de futbol, Básquet, patios de estudiantes, espacios al aire libre, circuitos de caminatas, cantinas con su expansión, salas de exposiciones y conferencias.	<ul style="list-style-type: none"> • Planos del Plan Maestro de la UCNSA. • Información sobre “Club Deportivo Universidad Católica”. • Página Web UC.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	comunidad educativa.			
4.1.2. Disponer del equipamiento, en condiciones de funcionamiento adecuado, además de los insumos necesarios, que aseguren el correcto desarrollo de las actividades académicas planeadas.	a) Los equipos e insumos del laboratorio están relacionados con los objetivos del aprendizaje y están disponibles oportunamente y en número apropiado a las exigencias.	Totalmente	<p>El LED, Laboratorio de Electrónica Digital, administra el funcionamiento apropiado y oportuno de todo el sistema informático, software y hardware, para el proceso de aprendizaje. Además mantiene todos los equipos informáticos que dan soporte a la gestión administrativa y a la investigación de la Facultad.</p> <p>Se realizaron nuevas incorporaciones de equipos informáticos.</p> <p>La Dirección Académica se encarga del funcionamiento de los demás equipos didácticos.</p> <p>Otros insumos son gestionados por el Departamento de Arquitectura.</p> <p>Dentro de la carrera existen distintas materias que incorporan el uso de distintos laboratorios de manera periódica.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Solicitudes electrónicas para reservas de uso de los equipos informáticos y de servicios de los mismos. • Enlace de Administración de Sistemas, de Servicios de Software y Hardware y el de Asesoría, del Laboratorio de Electrónica Digital-LED: www.led.uc.edu.py • Documentos de gestiones de compras. • Insumos del laboratorio. • Solicitudes vía Web.
	b) El mobiliario	Totalmente	Es coordinado por la Dirección	<ul style="list-style-type: none"> • Inventario de patrimonio del

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	está disponible en condiciones adecuadas para brindar el confort requerido para el desarrollo de las actividades.		Académica y Dirección Administrativa a inicio de cada semestre y gestionado por la OFITEC, según requerimiento.	Campus.
	c) La carrera cuenta con una planificación y registro de la utilización de los equipamientos e instrumentales.	Totalmente	La Dirección Académica planificar los horarios de clase/aulas/ insumos para desarrollo de clase de los semestres. .	<ul style="list-style-type: none"> • Documentos de gestión del apoyo solicitados para el desarrollo de clases. • Registro de bedelía de uso de equipamiento e instrumentales.
	d) Existe disponibilidad de recursos didácticos para la docencia.	Satisfactorio	El presupuesto de FCYT asegura la disponibilidad de recursos didácticos para la docencia Se precisan mayor cantidad equipos para proyección de material audiovisual.	<ul style="list-style-type: none"> • Presupuesto FACyT.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	e) El equipamiento informático es adecuado en relación al número de estudiantes y de docentes.	Totalmente	Se considera adecuado el equipamiento informático en relación al número de estudiantes y docentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Documentos de adquisición de equipos. • Actas de Claustro FACyT de octubre de 2014. • Actas de reunión de Comité de alumnos de la Carrera.
	f) Existen criterios y políticas de la unidad en materia de adquisición y actualización de los equipamientos.	Totalmente	Es supervisado por el LED, Laboratorio de Electrónica Digital, con la administración de la FCYT, en coordinación de la carrera. El LED es encargado de toda el área de mantenimiento de equipos del campus y de los laboratorios de Electrónica e informática.	<ul style="list-style-type: none"> • Presupuesto FCYT. • Informe LED.
	g) Existe evidencia de mecanismos de evaluación de la infraestructura y equipamientos,	Totalmente	Se cuenta con el apoyo y asesoramiento de los Unidades especializadas: LED: Recursos de informática. Existen herramientas informáticas de control permanente de equipos. OFITEC/PATRIMONIO:	<ul style="list-style-type: none"> • Registros de infraestructura • Informe del LED • Informe de OFITEC • Registro de Patrimonio • Formulario Almacén.

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
	recursos de información e insumos.		Infraestructura y equipamiento. A través de sus distintas áreas realiza la evaluación edilicia y mobiliaria. Se cuenta con personal de planta permanente. DIR. ADMINISTRATIVA-ALMACENES: Insumos.	
	h) Existe satisfacción de directivos, docentes y estudiantes en relación al uso de equipamiento disponible.	Satisfactorio	En general ha sido estimado positivamente el acceso oportuno a los recursos computacionales.	<ul style="list-style-type: none"> • Encuestas a docentes y estudiantes.
4.1.3 Disponer de los recursos de información (acceso a redes, biblioteca, sala de informática), actualizados y en concordancia con	a) La carrera garantiza el acceso a redes de información.	Satisfactorio	Las redes de información son administradas por el LED, aunque los alumnos manifiestan que el acceso a la red se dificulta en el 2º nivel del edificio de la Facultad. Tanto estudiante como profesores pueden habilitar una cuenta de correo.	<ul style="list-style-type: none"> • Web de la UC • Ficha LED

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
las normativas de propiedad intelectual, en cantidad suficiente para atender sus necesidades.			<p>Se cuenta con el sistema Claroline, de uso alumno/profesor, para el desarrollo de clases.</p> <p>Se cuenta con un sistema web de gestión académica, SAPIENCIA, desarrollado en la misma Facultad y utilizado en toda la Universidad.</p> <p>Desde la Biblioteca "Pablo VI" está disponible el acceso a bibliotecas virtuales y bases de datos a través de Internet.</p>	
	b) La cantidad, calidad y pertinencia del acervo está acorde con los objetivos del aprendizaje (bibliografía mínima exigida en cada asignatura).	Totalmente	<p>La Biblioteca Pablo VI, cuenta en su acervo textos, documentos, tesis, revistas, bibliotecas y bases de datos virtuales a través de internet.</p> <p>Ofrece un sistema de búsqueda computarizado y un servicio de orientación y asesoramiento a los usuarios para mejor uso de la información.</p> <p>En las oficinas del Departamento de Arquitectura funciona la biblioteca del CAP, fuente de consulta y asesoramiento al alcance inmediato</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Web de la UC. • Lista de cotejo de la bibliografía utilizada en cada materia. • Catálogo de libros disponibles en la Pablo VI. • Listado de libros del CAP. • Listado de acervo específico para la carrera de la Biblioteca Pablo VI. • Listado de acervo Biblioteca "Prof. Arq. Jorge Patiño Migone".

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
			<p>del alumno de Arquitectura en horarios de clases.</p> <p>Recientemente la Carrera ha recibido como donación la Biblioteca “Prof. Arq. Jorge Patiño Migone”, de incalculable valor por la cantidad y calidad del acervo que posee”</p>	
	c) Existen mecanismos de evaluación y políticas de renovación e incremento del acervo bibliográfico y evidencia de su aplicación sistemática	Totalmente	<p>El Presupuesto de la Universidad asegura rubros anuales para actualización del acervo bibliográfico.</p> <p>Existe consulta y asesoramiento permanente entre el DA y la Biblioteca “Pablo VI” para la adquisición de nuevos materiales.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ficha de Biblioteca Pablo VI.

Observación: Los ítems 4.1.1h y 4.1.1i, no son evaluados dado que la infraestructura propia es suficiente para el desarrollo de las distintas actividades.

Tabla parcial de resumen.

Componentes	Criterios	Nº de Indicadores	Comportamiento del Resultados					
			Totalmente	Satisfactorio	Suficiente	Escaso	No cumple	No se evalúa
Componente 4: Recursos	4.1.1	12	8	2	0	0	0	2
	4.1.2	8	6	2	0	0	0	0
	4.1.3	3	2	1	0	0	0	0
Total		23	16	5	0	0	0	2

Fortalezas

- La carrera de Arquitectura cuenta con espacios adecuados para el desarrollo de sus distintas actividades: aulas, laboratorios, , salas de informática, etc. y también espacios destinados a servicios, recreación y actividades extracurriculares de la comunidad educativa.
- Las salas de clase son apropiadas en cantidad y calidad.
- Se constató la existencia de talleres y laboratorios informáticos en cantidad y calidad adecuada, con espacio suficiente para la realización de las actividades y acondicionamiento completo.
- Además de los laboratorios informáticos, la carrera cuenta con Taller de modelado, imprenta, laboratorios de física, agua y suelo.
- Se cuenta con un Plan maestro de seguridad para el Campus.
- El campus cuenta con un Plan Maestro de crecimiento edilicio.
- La Universidad tiene políticas y planes de mantenimiento y conservación edilicia establecida anualmente en el presupuesto general de gastos.

- El personal de apoyo de los laboratorios de informático se encuentra altamente calificado para el efecto y disponibles en horarios diurnos y nocturnos. Además mantiene todos los equipos informáticos que dan soporte a la gestión administrativa, Académica y a la investigación de la Facultad.

Distintas cátedras integran el uso de laboratorios.

Se ha constatado la disponibilidad de programas digitales requeridos por las cátedras.

- El mobiliario está disponible y en condiciones adecuadas.
- Existe disponibilidad de recursos didácticos y se planifica y registra la utilización de equipamientos e instrumentales
- El LED supervisa la adquisición y actualización de los equipos informáticos, y administran las redes de información.
- La Facultad cuenta con un servicio de mantenimiento y conservación de la infraestructura a través de la OFITEC. Esta oficina encarga también de la gestión y ejecución de obras dentro del Campus.
- La Biblioteca “Pablo VI” cuenta con servicios de acceso a Bibliotecas Virtuales y Bases de Datos a través de Internet.

Además, recientemente la Carrera ha recibido como donación la Biblioteca “Prof. Arq. Jorge Patiño Migone”, de incalculable valor por la cantidad y calidad del acervo que posee.

El Centro de Arquitectura y Planeamiento - CAP- cuenta con una pequeña biblioteca y diapoteca específica de la carrera, que se encuentra disponible para profesores y alumnos y se ha verificado su utilización efectiva.

La biblioteca cuenta con una base de datos indexada del acervo, la consulta local al acervo es ágil y eficiente y se ha constatado que la modalidad de préstamos es adecuada.

- La biblioteca es amplia, confortable y adecuada al número de usuarios que atiende. Se destaca el amplio y adecuado horario de atención

- Profesores, estudiantes y egresados han evaluado positivamente el acceso a la biblioteca, el sistema de préstamos, el horario de atención y el conocimiento y la eficiencia del personal de biblioteca.

Debilidades

- Áreas destinadas a las oficinas del Departamento de Arquitectura y para la atención personalizada de alumnos por parte de los docentes resulta insuficiente.
- Se evidencian problemas de acústica en las aulas.
- Se requieren mayor cantidad de equipos para proyección audiovisual.
- El acceso a la red se dificulta en el 2º nivel del edificio de la Facultad.

Mejoras a implementar

- Gestionar espacio mayor para las las oficinas del Departamento de Arquitectura y para la atención personalizada de alumnos por parte de los docentes.
- Dar seguimiento a las mejoras del nivel de acústica de las aulas, ya iniciado.
- Gestionar la adquisición de equipos para proyección audiovisual.
- Gestionar el fácil acceso a la red en el 2º nivel del edificio de la Facultad.

Componente 4.2. Financiamiento

Criterios La carrera debe:	Indicadores	Cumplimiento (de acuerdo a la Pauta conceptual)*	Observaciones	Fuentes de información
4.2.1. Contar con un presupuesto y cumplir las metas establecidas para su financiamiento de acuerdo al plan de ejecución presupuestaria.	a) La carrera asegurar la disponibilidad de los recursos financieros para el desarrollo del proyecto académico.	Totalmente	La Carrera asegura la disponibilidad de los recursos financieros para el desarrollo del proyecto académico, a través del Presupuesto que se estudia anualmente en la Universidad. El procedimiento para la elaboración y aprobación se cumple el siguiente protocolo: el Departamento de Arquitectura envía sus proyecciones académicas y necesidades financieras al Consejo de Facultad y una vez analizado y aprobado por este Consejo, a través de actas/resoluciones, la propuesta es enviada al Vice Rectorado Administrativo. Se eleva al Consejo de Gobierno, que aprueba el Presupuesto Anual. Por último, se remite Resolución de lo aprobado a la Facultad.	<ul style="list-style-type: none"> • Presupuesto General de FACyT. • Pautas y Políticas presupuestarias de c/año. • Calendario de tratamiento de los anteproyectos del presupuesto 2015-Campus Universitario de Asunción.
	b) Existen previsiones presupuestarias	Totalmente	La Carrera cuenta con mecanismos que aseguran las previsiones presupuestarias adecuadas para el	<ul style="list-style-type: none"> • Anteproyectos remitidos para el estudio ante el Rectorado Administrativo, disponibles en la

	adecuadas para el cumplimiento de los objetivos de la carrera.		<p>cumplimiento de los objetivos de la carrera por medio del Anteproyecto de Presupuesto que se estudia en forma anual y es aprobado para el siguiente ejercicio, durante los meses de setiembre a diciembre.</p> <p>Además, se cuenta con la reprogramación, medio de ajustar o reorganizar los rubros disponibles para acciones pertinentes que pueden surgir en la Carrera.</p>	<p>Dirección. Administrativa de la Facultad, a partir del 2009. También obran originales de la Dirección De Presupuesto.</p>
	c) Existen mecanismos de planificación, seguimiento y control de la ejecución presupuestaria.	Totalmente	<p>Los mecanismos de planificación están ejecutados desde la Vicerrectoría Administrativa a través de sus diferentes Direcciones.</p> <p>Se cuenta con el sistema informático AS400, para el control administrativo y financiero. Éste es un software adaptado a todas las necesidades de la Universidad, desarrollado por la Dirección General de Informática, que provee información del Presupuesto aprobado y el control y seguimiento del mismo a través de la ejecución presupuestaria que se realiza en forma mensual, contando con el apoyo del Dpto. de Contabilidad y Giraduría.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Calendario de tratamiento de los anteproyectos del presupuesto 2015 - Campus Universitario de Asunción. • Ejecución presupuestaria.

	d) Existen evidencias de satisfacción de los diferentes actores sobre la coherencia del presupuesto con los objetivos de la carrera.	Satisfactorio	<p>Se presupuestan las necesidades emergentes de cada Departamento.</p> <p>Se evidencia la evolución del Presupuesto de la Carrera en los últimos años, con la aparición de nuevos rubros y/o el incremento de otros, en función a los objetivos de la misma.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Presupuestos de los últimos cinco años.
	e) La carrera cuenta con un plan de inversiones para el desarrollo de la misma.	Satisfactorio	<p>Se asigna el 0,25 % del Presupuesto General de Gastos para mejoras. Lo solicitado es presentado por el Director Administrativo al Consejo de Facultad para su discusión y aprobación.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Documentos remitidos a cada carrera para la elaboración de necesidades. • Documento que muestra la inversión

Tabla parcial de resumen.

Componentes	Criterios	Nº de Indicadores	Comportamiento del Resultados				
			Totalmente	Satisfactorio	Suficiente	Escaso	No cumple
Componente 4.2: Recursos	4.2.1	5	3	2	0	0	0
Total		5	3	2	0	0	0

Fortalezas:

- Existencia de una sólida estructura de gerenciamiento del factor financiero que acompañan los mecanismos de control y seguimiento a la Dirección Administrativa de cada Facultad

Debilidades :

- Falta mayor participación en las propuestas de presupuesto para infraestructura a utilizar en el proceso de enseñanza aprendizaje y gastos de inversión de la Carrera.

Mejoras a implementar:

- Generar un sistema de relacionamiento pertinente en la elaboración de presupuesto y en la planificación del desarrollo de inversión de la carrera.

Tabla 4: Resumen de Dimensión 4: Recursos

COMPONENTES	Número de Criterios Definidos	Comportamiento de resultados					
		Totalmente	Satisfactorio	Suficiente	Escaso	No cumple	No se evalúa
COMPONENTE 4.1 Infraestructura, Equipamiento e Insumos.	3	16	5	0	0	0	2
COMPONENTE 4.2 Financiamiento	1	3	2	0	0	0	0
Total	4	19	7	0	0	0	2

Observación: Los ítems 4.1.1h y 4.1.1i, no son evaluados dado que la infraestructura propia es suficiente para el desarrollo de las distintas actividades.

Fortalezas

- La carrera de Arquitectura cuenta con espacios adecuados para el desarrollo de sus distintas actividades: aulas, laboratorios, salas de informática, etc. y también espacios destinados a servicios, recreación y actividades extracurriculares de la comunidad educativa.
- Las salas de clase son apropiadas en cantidad y calidad.
- Se constató la existencia de talleres y laboratorios informáticos en cantidad y calidad adecuada, con espacio suficiente para la realización de las actividades y acondicionamiento completo.
- Además de los laboratorios informáticos, la carrera cuenta con Taller de modelado, imprenta, laboratorios de física, agua y suelo.
- Se cuenta con un Plan maestro de seguridad para el Campus.
- El campus cuenta con un Plan Maestro de crecimiento edilicio.

- La Universidad tiene políticas y planes de mantenimiento y conservación edilicia establecida anualmente en el presupuesto general de gastos.
- El personal de apoyo de los laboratorios de informático se encuentra altamente calificado para el efecto y disponibles en horarios diurnos y nocturnos. Además mantiene todos los equipos informáticos que dan soporte a la gestión administrativa, académica y a la investigación de la Facultad.

Distintas cátedras utilizan los laboratorios en el proceso de enseñanza - aprendizaje.

Se ha constatado la disponibilidad de programas digitales requeridos por las cátedras.

- El mobiliario está disponible y en condiciones adecuadas.
- Existe disponibilidad de recursos didácticos y se planifica y registra la utilización de equipamientos e instrumentales
- El LED supervisa la adquisición y actualización de los equipos informáticos, y administran las redes de información.
- La Facultad cuenta con un servicio de mantenimiento y conservación de la infraestructura a través de la OFITEC. Esta oficina se encarga también de la gestión y ejecución de obras dentro del Campus.
- La Biblioteca “Pablo VI” cuenta con servicios de acceso a Bibliotecas Virtuales y Bases de Datos a través de Internet.

Además, recientemente la Carrera ha recibido como donación la Biblioteca “Prof. Arq. Jorge Patiño Migone”, de incalculable valor por la cantidad y calidad del acervo que posee.

El Centro de Arquitectura y Planeamiento - CAP- cuenta con una pequeña biblioteca y diapoteca específica de la carrera, que se encuentra disponible para profesores y alumnos y se ha verificado su utilización efectiva.

La biblioteca cuenta con una base de datos indexada del acervo, la consulta local al acervo es ágil y eficiente y se ha constado que la modalidad de préstamos es adecuada.

- La biblioteca es amplia, confortable y adecuada al número de usuarios que atiende Se destaca el amplio y adecuado horario de atención
- Profesores, estudiantes y egresados han evaluado positivamente el acceso a la biblioteca, el sistema de préstamos, el horario de atención y el conocimiento y la eficiencia del personal de biblioteca.
- Existencia de una sólida estructura de gerenciamiento del factor financiero que acompañan los mecanismos de control y seguimiento a la Dirección Administrativa de cada Facultad

Debilidades

- Áreas destinadas a las oficinas del Departamento de Arquitectura y para la atención personalizada de alumnos por parte de los docentes resulta insuficiente.
- Se evidencian problemas de acústica en algunas aulas.
- Se requiere mayor cantidad de equipos para proyección audiovisual.
- El acceso a la red se dificulta en el segundo nivel del edificio de la Facultad.
- Falta mayor participación en las propuestas de presupuesto para infraestructura a utilizar en el proceso de enseñanza aprendizaje y gastos de inversión de la Carrera.

Mejoras a implementar

- Gestionar espacio mayor para las las oficinas del Departamento de Arquitectura y para la atención personalizada de alumnos por parte de los docentes.

- Dar seguimiento a las mejoras del nivel de acústica de las aulas, ya iniciado.
- Gestionar la adquisición de equipos para proyección audiovisual.
- Gestionar el fácil acceso a la red en el segundo nivel del edificio de la Facultad.
- Generar un sistema de relacionamiento pertinente en la elaboración de presupuesto y en la planificación del desarrollo de inversión de la carrera.