



**Universidad del Pacífico**

**Taller de Análisis del Entorno 2021 y Perspectivas del  
Desarrollo Institucional 2022-2025: Consideraciones  
de Efectos Pos-Pandemia Covid-19  
Julio 26de 2021**

Plan de Desarrollo Institucional 2021-2025/2033

# EQUIPO A CARGO

RECTOR  
**ARLIN VALVERDE SOLIS**

Director de Oficina Asesora de Planeación  
**JULIÁN ALEJANDRO GÓMEZ TABORDA**

Equipo Consultor



**Martes 28 de julio de 2021**



Franja	Tema
8:00 – 8:15	Instalación y llegada de participantes. Pautas de OP
8:15 – 8:40	Elementos de Contexto
08:40 – 09:40	Preguntas Orientadoras
09:40 – 09:50	Receso
09:50 – 10:30	Revisión a Resultados Instrumento de Análisis del Entorno bajo Valoración de Efectos Covid en el PDI 2021-2205
10:30 – 11:00	Discusión general



# Ruta metodológica





## Taller Programático y de Análisis de Entorno

Explicar la metodología de trabajo por mesas para los aportes de las mesas Programático 2021-2025 en el taller.

Realizar la valoración de posibles afectaciones de la pandemia por COVID-19 sobre los indicadores de resultado de los nuevos programas 2021-2025



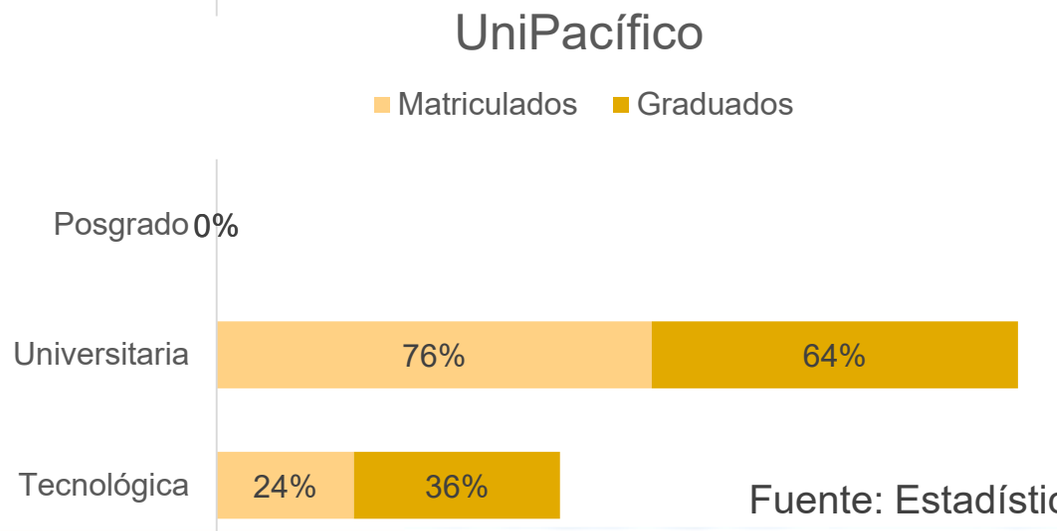
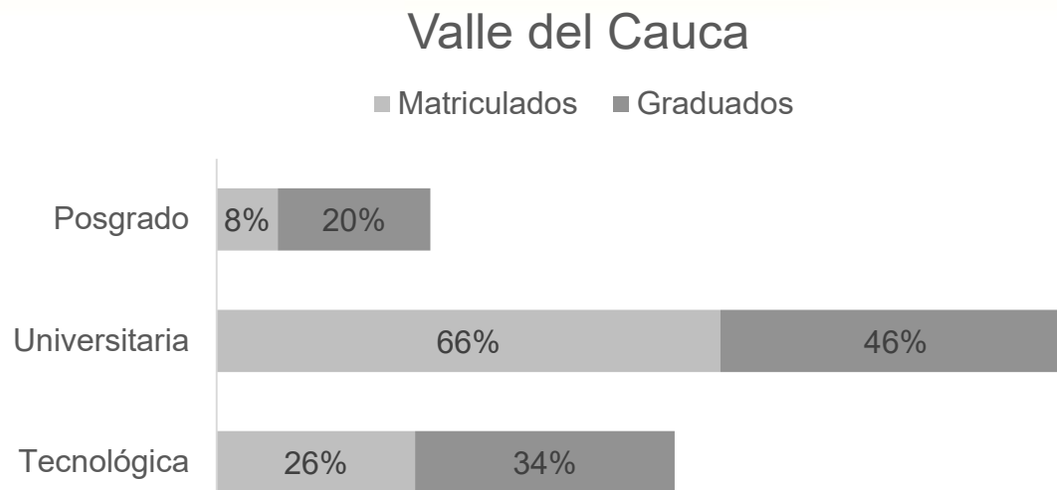
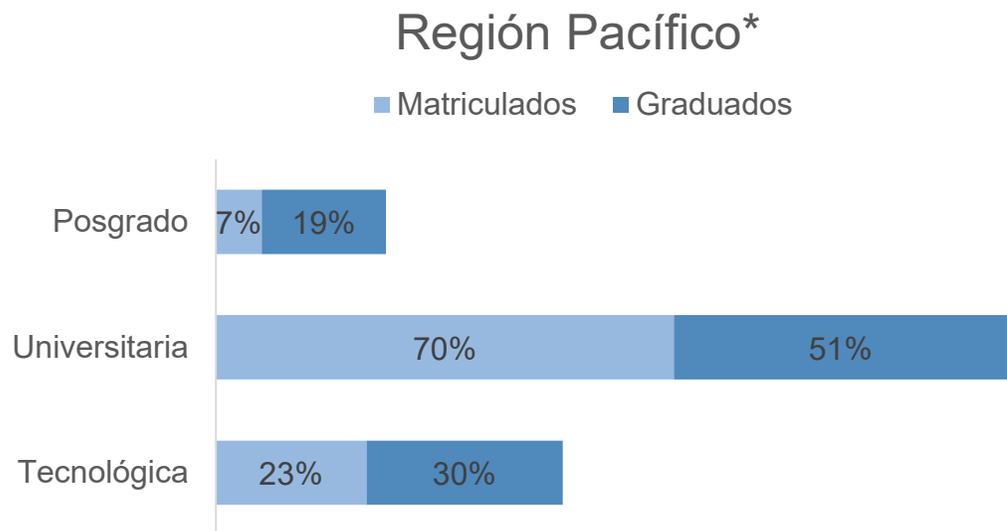
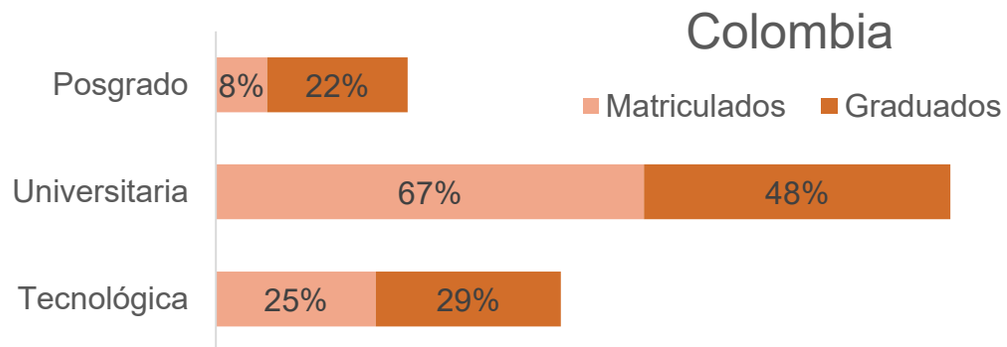
# Elementos de Contexto

**Cifras asociadas a la educación superior en el contexto local,  
departamental y regional**



# Contexto - Cifras Educación

Porcentaje de matriculados VS graduados según nivel de formación. Año 2019



Fuente: Estadísticas SNIES

\* Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño



# Contexto - Cifras Educación

Porcentaje de Matriculados VS graduados según nivel de formación. Año 2019



Matriculados y graduados según nivel de formación							
Criterio	Escala	Matriculados	Graduados	Matriculados	Graduados	Matriculados	Graduados
		2017		2018		2019	
Técnica Profesional	Colombia	73.263	22.488	78.618	20.497	81.805	21.066
	Valle del Cauca	7.140	2.065	7.186	2.050	8.894	2.341
	R. Pacífico	7.690	2.649	7.599	2.394	9.916	2.674
	UniPacífico	-	-	-	-	-	-
Tecnológica	Colombia	658.579	133.755	630.928	130.681	574.730	142.268
	Valle del Cauca	53.209	11.948	49.225	11.621	45.337	12.490
	R. Pacífico	75.771	16.704	69.786	15.611	65.035	16.373
	UniPacífico	660	140	673	94	708	126
Universitaria	Colombia	1.548.485	208.917	1.557.594	226.508	1.552.078	234.815
	Valle del Cauca	111.030	13.766	111.713	16.383	113.193	16.802
	R. Pacífico	190.722	23.058	189.364	26.369	195.144	27.538
	UniPacífico	1.961	216	2.309	131	2.224	224
Posgrado	Colombia	165.987	97.207	173.227	104.436	187.637	109.189
	Valle del Cauca	11.193	5.133	11.824	6.548	13.686	7.248
	R. Pacífico	16.368	7.492	16.785	9.270	19.173	10.181
	UniPacífico	-	-	-	-	-	-
Total	Colombia	<b>2.446.314</b>	<b>462.367</b>	<b>2.440.367</b>	<b>482.122</b>	<b>2.396.250</b>	<b>507.338</b>
	Valle del Cauca	<b>182.572</b>	<b>32.912</b>	<b>179.948</b>	<b>36.602</b>	<b>181.110</b>	<b>38.881</b>
	R. Pacífico	<b>290.551</b>	<b>49.903</b>	<b>283.534</b>	<b>53.644</b>	<b>289.268</b>	<b>56.766</b>
	UniPacífico	<b>2.621</b>	<b>356</b>	<b>2.982</b>	<b>225</b>	<b>2.932</b>	<b>350</b>



**Comparativa:** Evolución de la matrícula en la educación superior nivel pregrado - países alianza pacífico

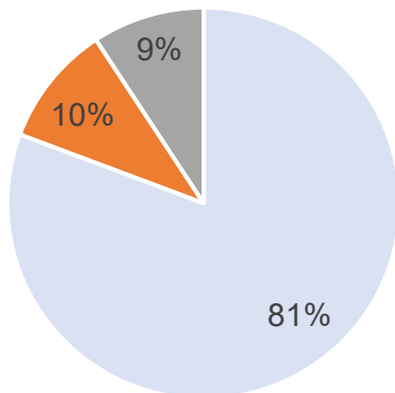
País/Año	2017	2018	2019	Fuentes
México	3.536.340	3.610.744	3.709.975	Secretaría de Educación Pública - SEP
Colombia	2280327	2.267.140	2.208.613	Sistema Nacional de Información de la Educación Superior - SNIES
Perú	1.576.800	1.593.100	1.509.400	Superintendencia Nacional de Educación Superior - SUNEDU
Chile	1.177.292	1.188.047	1.194.480	Servicio de Información de Educación Superior - SiES



# Contexto - Cifras Educación

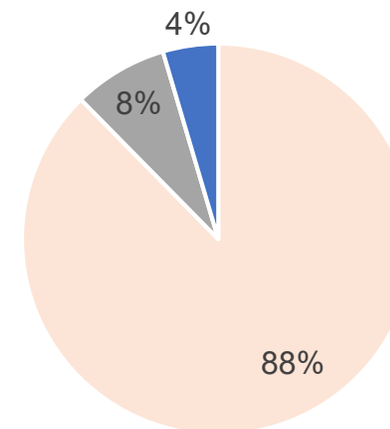
Porcentaje Matriculados según metodología de educación. Año 2019

### Colombia



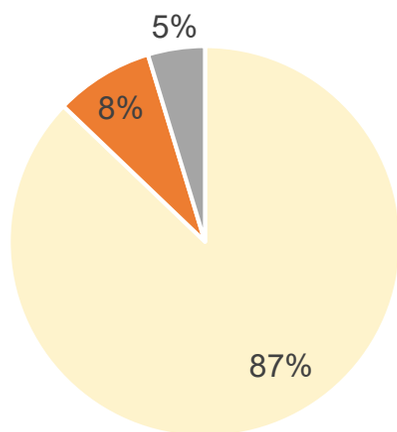
- Presencial
- Distancia (Tradicional)
- Distancia (Virtual)

### Valle del Cauca



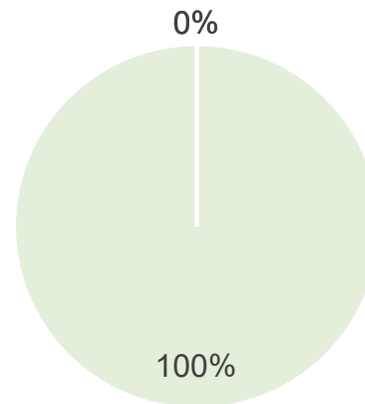
- Presencial
- Distancia (Tradicional)
- Distancia (Virtual)

### Región Pacífico



- Presencial
- Distancia (Tradicional)
- Distancia (Virtual)

### UniPacífico



- Presencial
- Distancia (Tradicional)
- Distancia (Virtual)

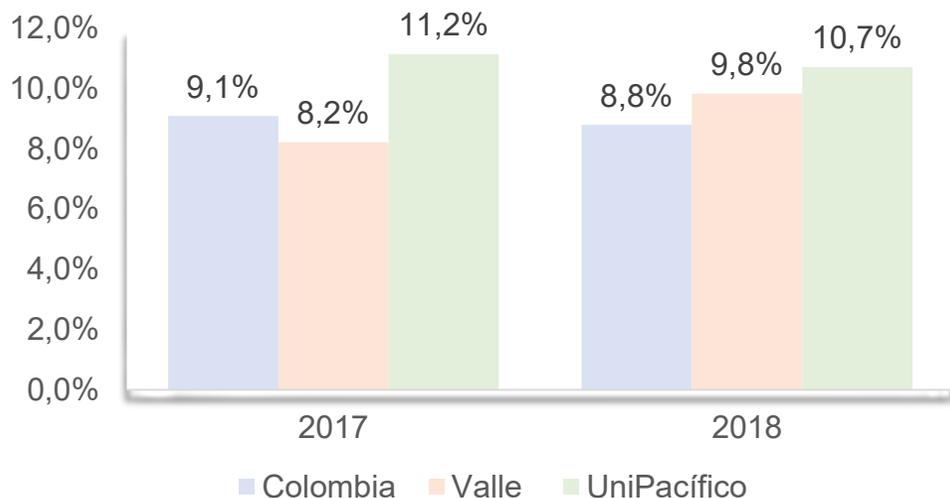
Fuente: Estadísticas SNIES



# Contexto - Cifras Educación

Tasas de cobertura bruta, tránsito inmediato y deserción universitaria.

### Tasa de deserción universitaria anual



Tasa de tránsito inmediato a Educación Superior			
Nivel	2017	2018	2019
Colombia	42,4%	38,7%	39,7%
Región Pacífico	34,3%	30,3%	33,7%
Valle del Cauca	39,3%	33,7%	37,3%

Tasa de cobertura bruta en ES – Proyecciones de población Censo 2018			
Nivel	2017	2018	2019
Colombia	46,3%	45,4%	45,4%
Región Pacífico	39,0%	38,0%	38,7%
Valle del Cauca	54,5%	54,0%	52,2%



# Contexto - Cifras Educación

## Comparativa: Universidades de la región Pacífico\*

Fuente: SNIES		Año: 2019		Chocó		Valle del Cauca			Cauca		Nariño
Item / Universidad		U. Tecno. del Chocó	Fund. Uni. Claretiana	UniPacífico	U. Antonio Nariño	UniValle	Col. Mayor del Cauca	UniCauca	UniNariño		
Sector		Oficial	Privada	Oficial	Privada	Oficial	Oficial	Oficial	Oficial		
Matriculados por nivel de formación	M. Pregrado	99.5%	87.7%	100%	96.5%	89.2%	97%	91.5%	92.7%		
	M. Posgrado	0.5%	12.3%	0%	3.5%	10.8%	3%	8.5%	7.8%		
	M. Total	11.382	2.995	2.932	15.176	31.023	2.184	17.121	13.998		
Graduados por nivel de formación	G. Pregrado	914	322	350	2.568	3.209	470	1.573	1.184		
	G. Posgrado	19	331	-	229	1.344	-	765	388		
	G. Total	933	652	350	2.797	4.553	470	2.298	1.572		
% de Matriculados por Metodología	Presencial	99.5%	36.4%	100%	83.2%	99.9%	100%	99.2%	99.99%		
	Distancia Tra.	0.5%	60.6%	0%	15.6%	0.1%	0%	0.8%	0%		
	Distancia Virt.	0%	4%	0%	1.2%	0%	0%	0%	0.01%		
Tasa de deserción universitaria anual (año 2018)		13.8%	12%	11.3%	9.2%	12.9%	8.5%	8.6%	7.7%		

Nombre de universidades en tabla:

- Universidad Tecnológica del Chocó.
- Fundación Universitaria Claretiana
- Universidad del Pacífico
- Universidad Antonio Nariño
- Universidad del Valle
- Colegio Mayor del Cauca
- Universidad del Cauca
- Universidad de Nariño

\* Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño



Nivel Educativo	Ítem	Buenaventura	Valle del Cauca	Cauca	Nariño	Chocó
Calidad de la Educación Media - 2019	Matemáticas	46	51	48	52	41
	Ciencias Naturales	44	49	46	50	39
	Lectura Crítica	48	53	49	52	44
Educación Superior 2018	Cobertura Bruta (%)	16,52	43,4	35,2	24,2	24,0
	Mujeres Matriculadas (%)	57,19	52,64	50,56	53,05	63,66

Cobertura Bruta en Educación Superior 2018:

- Cali: 59,6%
- Quibdó: 104,9%
- Pasto: 92,3%
- Popayán: 175,4%

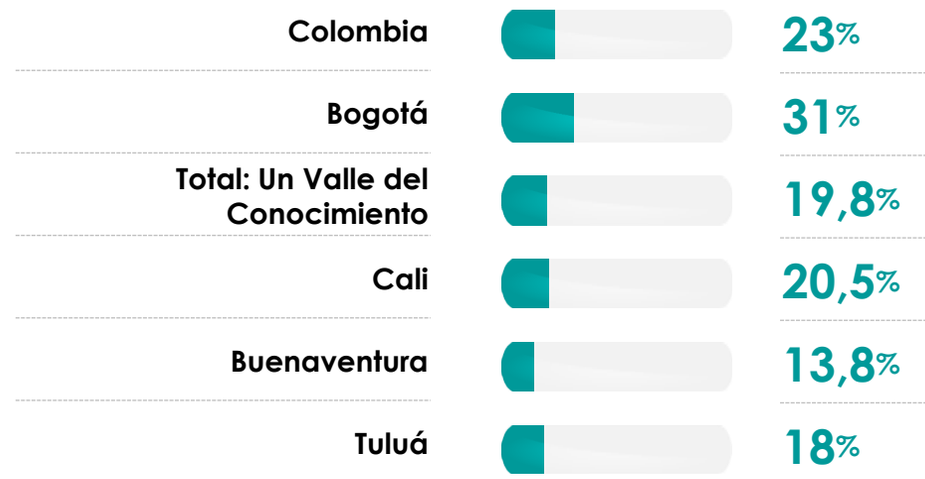


# Transformación Digital

El ICE mide la capacidad de las personas de cambiar y agilizar sus vidas a través del uso del mundo digital.

El indicador de apropiación del CNC incluye los Usos y las intenciones. El indicador del CNC se calcula a través de una encuesta donde se preguntan las actividades en Internet que realiza varias veces a la semana y para cada una de estas actividades se le pide que explique con qué fin lo hace. Una vez se ha identificado el número de actividades y las intenciones con que realiza cada una de esas actividades se utiliza el análisis envolvente de datos (AED) para calcular el indicador.

## Índice de apropiación digital



Fuente: Un Valle del Conocimiento – Universidad del Valle y RUIV (2021).



Indicadores	Buenaventura			Valle del Cauca			Nacional		
	2019	2020	Diferencia (p.p.)	2019	2020	Diferencia (p.p.)	2019	2020	Diferencia (p.p.)
Pob. Edad para Trabajar (PET)	76,36	76,47	0,11	82,18	82,30	0,12	80,46	80,63	0,17
Tasa Global de Participación (TGP)	63,48	57,71	-5,77	66,77	62,78	-3,99	63,50	59,55	-3,96
Tasa de Ocupación (TO)	50,61	38,14	-12,48	58,83	50,91	-7,92	56,88	50,12	-6,75
Tasa de Desempleo (TD)	20,27	33,92	13,65	11,89	18,91	7,02	10,43	15,82	5,39
Tasa de Subempleo (TS) Subjetivo	26,10	N.D	---	33,63	N.D	---	27,61	N.D	---
Tasa de Subempleo (TS) Objetivo	11,72	N.D	---	12,21	N.D	---	10,80	N.D	---

Buenaventura Indicadores	2019		2020		Diferencia (p.p.)	
	TO	TD	TO	TD	TO	TD
Hombres	59,36	15,92	47,80	29,63	-11,56	13,71
Mujeres	42,76	25,1	29,45	39,32	-13,31	14,22
Jóvenes	34,00	33,41	24,42	46,27	-9,58	12,86

**Nota:** (p.p.): puntos porcentuales. Pob.: Población. Jóvenes: población entre 14 y 28 años.

**Fuente:** DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH), 2019 -2020.



Indicadores	2019		2020		Diferencia (p.p.)	
	TO	TD	TO	TD	TO	TD
Buenaventura	58,83	11,89	50,91	18,91	-7,92	7,02
Quibdó	44,7	19,8	38,2	20,6	-6,50	0,80
Popayán	50,7	12,4	41,4	23,0	-9,30	10,60
Pasto	58,20	10,6	52,2	16,7	-6,00	6,10

**Nota:** (p.p.): puntos porcentuales. TO: Tasa de ocupación, TD: Tasa de desempleo

**Fuente:** DANE – GEIH, 2019 - 2020.





# **Agregar cifras / elementos de contexto para cada mesa**

**Por parte de UniPacífico**



# **MESA 1:**

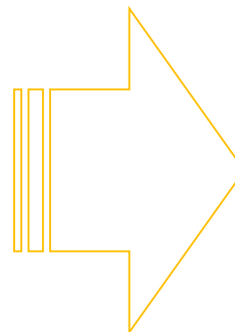
## **Proyección hacia la acreditación de alta calidad institucional**

### **Cifras y contexto**

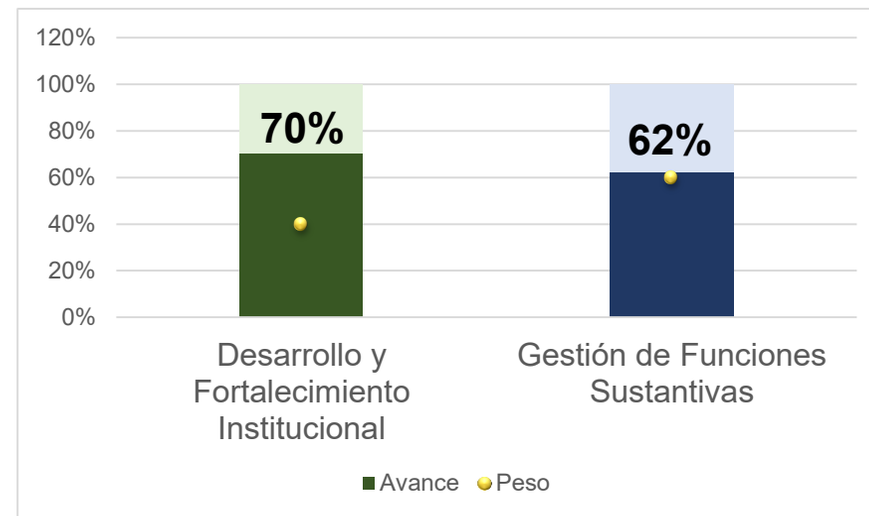
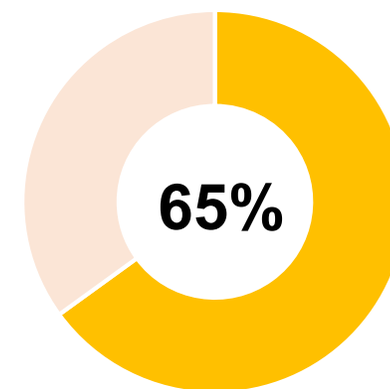


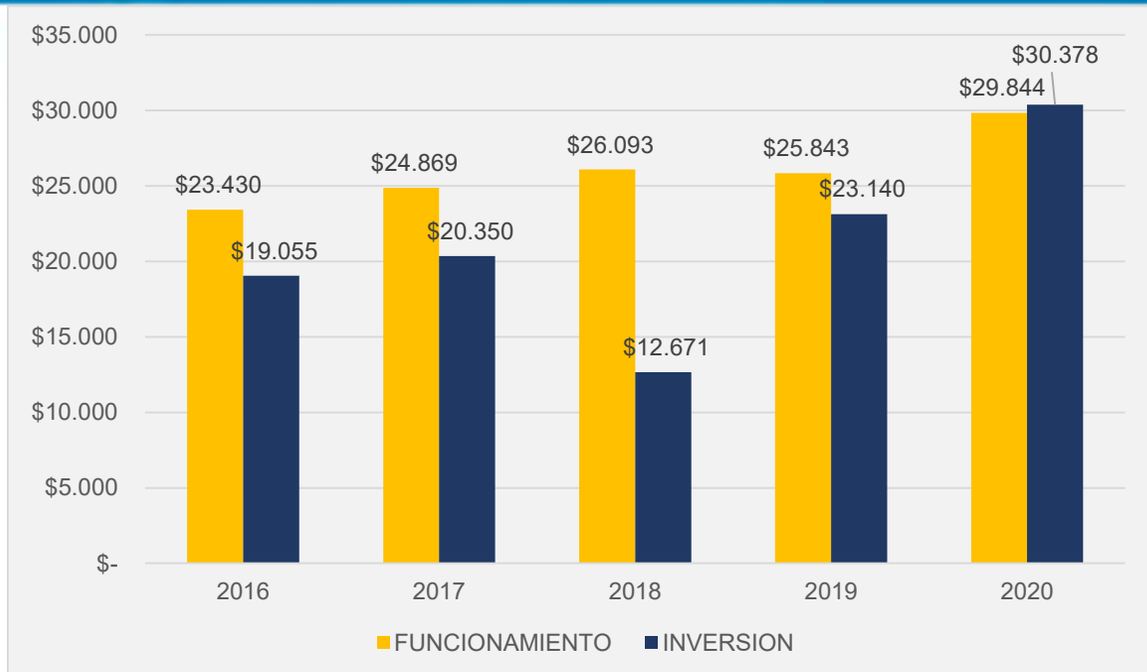
La Universidad no ha sido fuerte en términos de ejecución presupuestal, teniendo solo un **45%** de ejecución de los recursos que ha recibido en los últimos 5 años.

Esto también ha significado un resultado del **65%** en el cumplimiento del PDI 2016-2020, teniendo un mejor resultado en los tema de Desarrollo y Fortalecimiento institucional

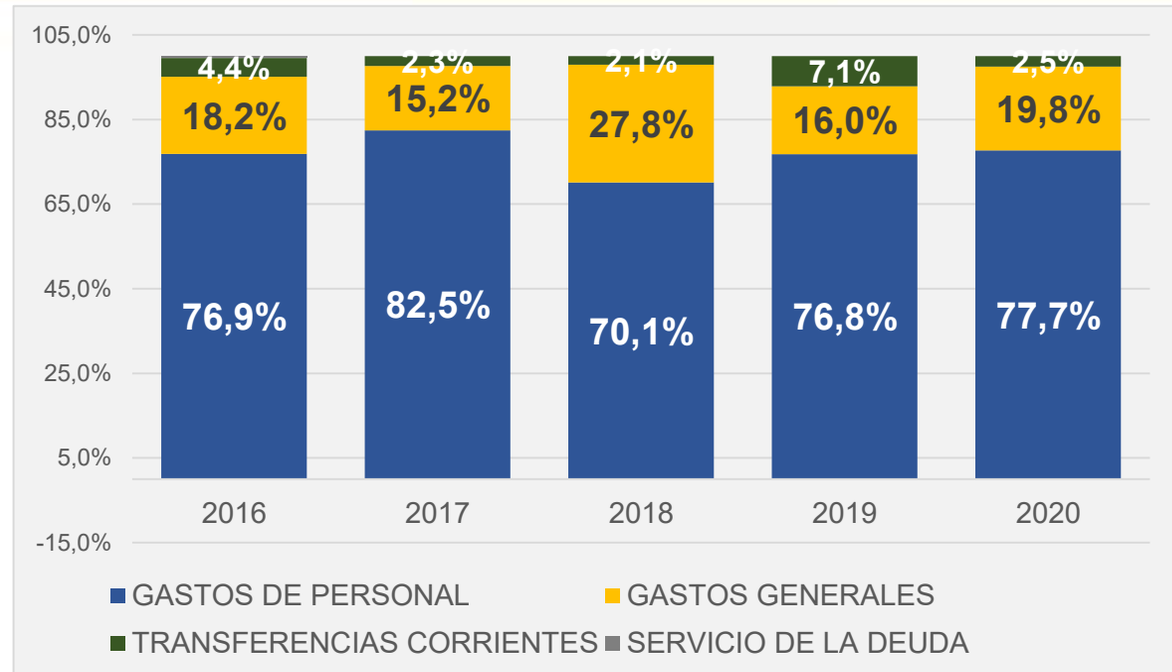


AVANCE PDI 2016 - 2020





# GESTIÓN ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA



Desde el gasto, se puede observar que la Universidad asigna mayor inversión al desarrollo y fortalecimiento institucional, pues es una universidad en crecimiento.

Frente a funcionamiento, los gastos relacionados al personal representan la mayor parte del presupuesto, seguido por los gastos generales.



LÍNEA	PROYECTO ESTRATÉGICO EJECUTADO 2020	APROPIACIÓN
INVESTIGACIÓN	NODO PACIFICO FASE 2	\$ 1.561.382.377
CUALIFICACIÓN DOCENTE	CUALIFICACIÓN EN SEGUNDA LENGUA A ESTUDIANTES Y DOCENTES	\$ 180.000.000
CUALIFICACIÓN DOCENTE	CUALIFICACIÓN DOCENTE	\$ 89.810.674
MEDIOS EDUCATIVOS	TELEVISORES Y PANTALLAS EN AULAS	\$ 130.000.000
MEDIOS EDUCATIVOS	DOTACIÓN TALLERES, TABLEROS DIGITALES	\$ 99.947.325
INFRAESTRUCTURA FÍSICA	CONSTRUCCIÓN FASE 1 BLOQUE DE MOVILIDAD EN EL CAMPUS	\$ 193.548.887
INFRAESTRUCTURA FÍSICA	CAMBIO DE CUBIERTA	\$ 700.000.000
SISTEMAS DE GESTIÓN	IMPLEMENTACIÓN 7 PLANES DE MEJORA MiPG	\$ 36.000.000



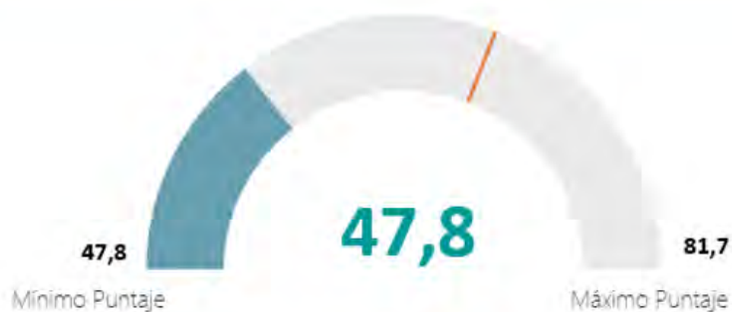
modelo integrado  
de planeación  
y gestión



Es una herramienta en línea, a través de la cual se capturan, monitorean y evalúan los avances sectoriales e institucionales en la implementación de las políticas de desarrollo administrativo



INDICE DE DESEMPEÑO INSTITUCIONAL



Vigencia 2019

El promedio del IDI para la vigencia 2019 fue de **68,6** puntos



Vigencia 2020

Durante la vigencia 2020, hubo un **aumento de 3,2 puntos en el IDI**, con respecto a la vigencia anterior



## GOBIERNO ABIERTO Y TRANSPARENCIA

POLÍTICAS		Vigencia 2019	Vigencia 2020	PUNTAJE MÁXIMO*
POL02	Integridad	32.7	48.7	97.2
POL03	Planeación Institucional	42.1	47.2	90.4
POL05	Fortalecimiento Organizacional y Simplificación de Procesos	57.2	52.7	94.2
POL06	Gobierno Digital	52.6	59.3	90.7
POL07	Seguridad Digital	47.6	52.8	86.3
POL08	Defensa Jurídica	69.5	38.4	71.1
POL09	Transparencia, Acceso a la Información y lucha contra la Corrupción	48.4	50.2	97.2
POL10	Servicio al ciudadano	54.7	44.8	97.2
POL11	Racionalización de Trámites	46.8	44.6	97.5
POL12	Participación Ciudadana en la Gestión Pública	42.4	45.0	94.5
POL13	Seguimiento y Evaluación del Desempeño Institucional	45.4	44.3	96.4
POL14	Gestión Documental	47.0	49.0	97.3
POL15	Gestión del Conocimiento	51.3	55.0	99.0
POL16	Control Interno	46.5	50.4	92.7

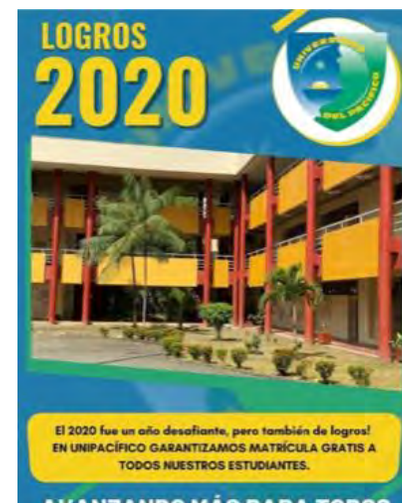
UNIPACIFICO se acercó hacia el promedio, aunque obtuvo nuevamente el menor puntaje entre las IES.

Se debe prestar especial atención a temas de defensa jurídica, servicio al ciudadano, racionalización de trámites, seguimiento y evaluación del desempeño, participación ciudadana en la gestión pública.

UNIVERSIDAD DEL PACÍFICO	51.0
PROMEDIO UNIVERSIDADES	68.4
PUNTAJE MÁXIMO UNIVERSIDADES	97.0
PUNTAJE MÍNIMO UNIVERSIDADES	51.0



	ITEM / HERRAMIENTA	2019	2020
INFORMES	Informe de gestión	SI	SI
	informe de rendición de cuentas	SI	NO
DIFUSIÓN	correo electrónico	SI	NO
	redes sociales	SI	NO
	página web	SI	SI
	Boletines de prensa	NO	SI
CANALES	correo institucional para preguntas	SI	SI
AUDIENCIA	audiencia de rendición de cuentas	SI	SI
	acta de cierre	SI	NO





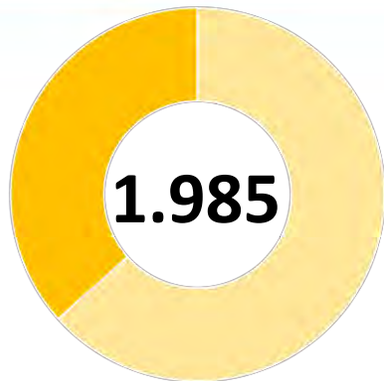
# Integración y protagonismo de la Universidad en el ámbito local y regional del Pacífico colombiano.

Convenios significativos	Tipo de convenio
Municipio de Tumaco	Cooperación Académica, Científica y Cultural
Gases de Occidente S.A.EPS.	Marco Interinstitucional
Instituto Colombiano de Créditos Educativos - ICETEX	Interadministrativo
Instituto Tecnológico Industrial de Kalinga - KIIT	Acuerdo de Voluntades
Municipio de Dagua Valle	Marco de Colaboración Académica
Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA	Interadministrativo de Cooperación
Universidad de Nariño Universidad del Cauca Universidad de la Amazonía Universidad SurColombiana Universidad del Valle	Marco de Cooperación Académica
Federación de Municipios e Litoral Pacífico Colombiano FEDEMPACIFICO	Marco de Cooperación
Fundación Circulo de excelencia Académica - CEA UNAC Universidad de las Americas y el Caribe	Marco de Colaboración Académica y Científica
Comité Internacional de la ROJA CRUZ	MARCO

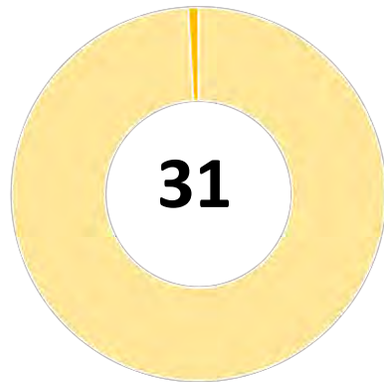
La Universidad, ha realizado un trabajo en el relacionamiento e integración con otras entidades por medio de convenios; sin embargo debe fortalecer este aspecto implementándolos y renovándolos.

INFORMACION CONVENIOS a 2020	
Convenios con Entidades	150
Convenios Activos	<b>51</b>

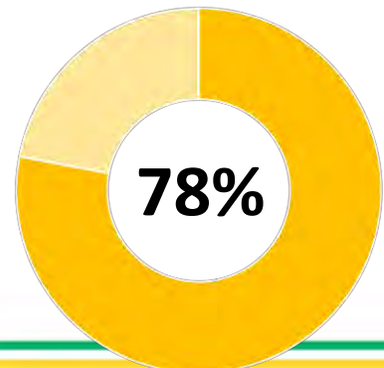
**Cero (0)** Programas ofertados en municipios lejanos o fuera del campus



Han participado en educación no formal



# de egresados que utilizan Programas de Bienestar Universitario



Tasa de empleo de los egresados contactados



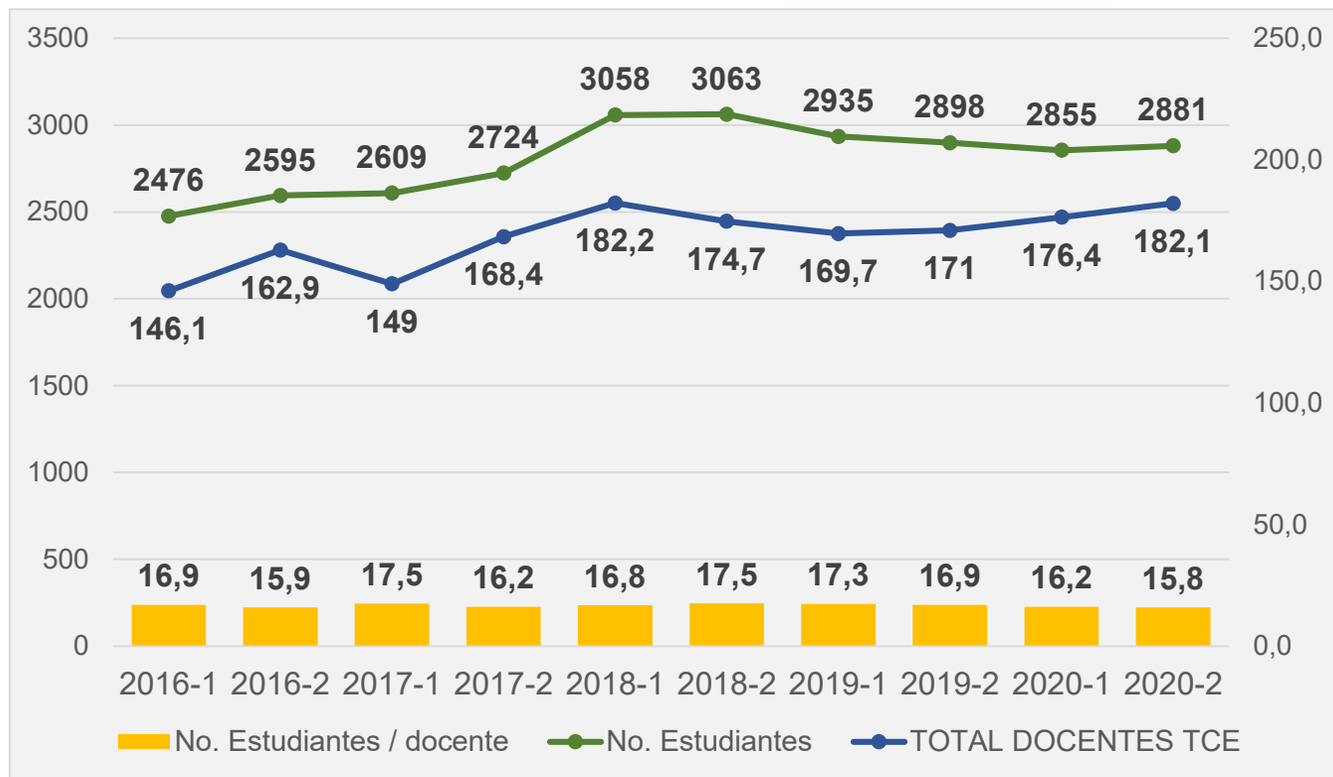
Año 2020

**30** Eventos exclusivos para egresados

**2** Ofertas publicadas en la bolsa de empleo

Entre **1 y 2,5 smmlv** es el promedio del salario de los egresados

**32** graduados identificados como sobre salientes en sus ámbitos



Aprox. **16** Estudiantes por cada administrativo

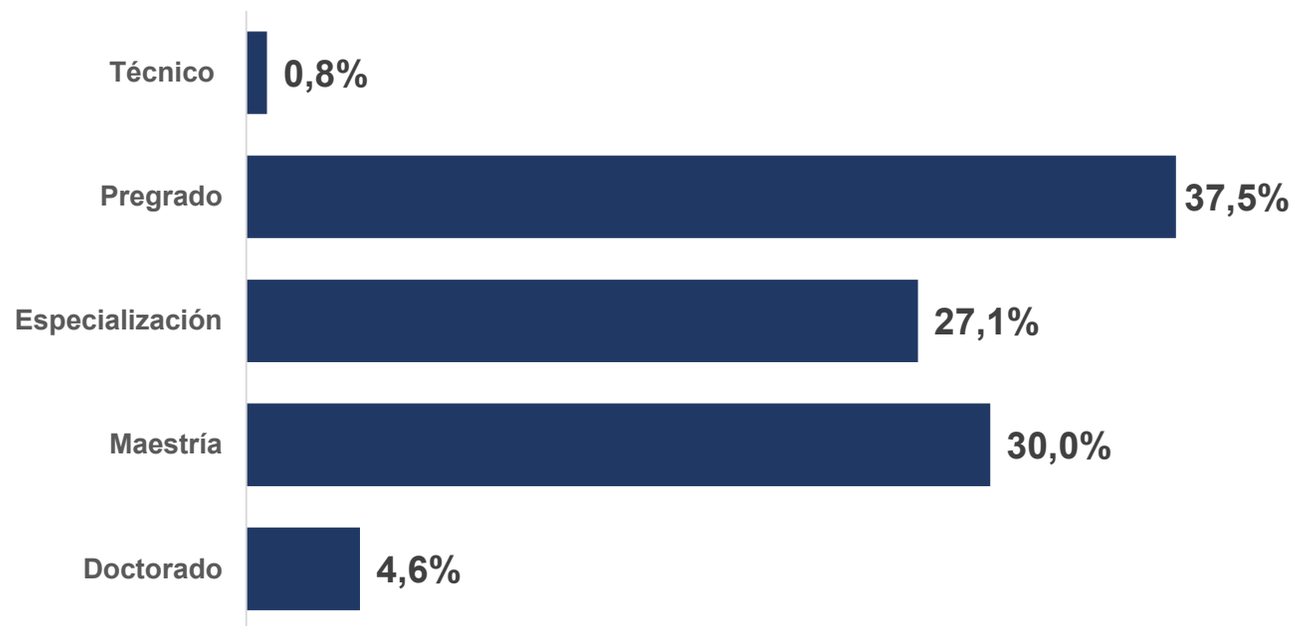
**15,8** Estudiantes por cada docente TCE

En relación al indicador de eficiencia “Número de estudiantes por docente TCE”, se puede evidenciar que este indicador ha disminuido desde el 2018-2 de manera gradual.

Es decir, que a pesar de que el número de estudiantes matriculados ha venido disminuyendo, la contratación docente ha venido incrementándose gradualmente.



NIVEL FORMACIÓN DOCENTE 2020-2



**1** docente en el 2020 apoyado 100% por la Universidad para cualificación a nivel posgrado

La Institución tiene una gran proporción de docentes con nivel máximo de formación en Pregrado, por lo que debe evaluar estrategias para mejorar los docentes con nivel posgrado



# MESA 2: Oferta académica con pertinencia para el territorio

## Cifras y contexto



## OFERTA ACADÉMICA

Total solicitudes tramitadas de análisis de sostenibilidad económico y financiero de programas académicos por programa académico 2013 a 2024

La Universidad en este momento esta en una fase de renovación de gran parte de sus registros calificados (4 entre el 2020 y 2021 y 3 para el 2022). Es por ello que la visita de condiciones institucionales es de gran importancia para la sostenibilidad de la propuesta académica.

Por otra parte se proyectan 3 solicitudes de registro para programas universitarios nuevos y 1 posgradual.

PROGRAMA ACADÉMICO	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Administración de Negocios Internacionales				Rg						Rv		
Arquitectura*	Rg							Rv				
Agronomía				Rg						Rv		
Ingeniería en Sistemas						Rg						Rv
Sociología*			Rg						Rv			
Tecnología en Acuicultura*				Rg						Rv		
Tecnología en Construcciones Civiles		Rg						Rv				
Tecnología en Gestión Hotelera y Turística			Rg						Rv			
Licenciatura en Física y Matemáticas											Rg	
Profesional en Artes Escénicas											Rg	
Profesional en Deportes											Rg	
Programa Posgradual Nuevo 1												Rg
<b>Total Solicitud de Registro (Rg)</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>Total Renovación (Rv)</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>						

**Cero (0)** Programas ofertados en municipios lejanos o fuera del campus

**100%** Programas presenciales a 2020

**Cero (0)** Programas de posgrado a 2020

**COBERTURA****Total Estudiantes matriculados por programa académico 2016 a 2020**

Ya a manera detallada podemos evidenciar que algunos programas contribuyeron a que no se tuviese un mayor crecimiento en número de estudiantes a nivel global.

Es importante resaltar el hecho de que el programa de mayor crecimiento y demanda es el de ANI.

Programa Académico	2016		2017		2018		2019		2020		VAR 2016- 2020
	SEM I	SEM II									
Administración de Negocios Internacionales	40	117	181	318	493	516	541	559	584	605	417%
Arquitectura	434	468	442	453	454	395	384	320	329	347	-26%
Agronomía	233	237	256	246	267	264	275	274	272	279	18%
Ingeniería en Sistemas	595	584	567	581	508	512	476	525	499	475	-19%
Sociología	524	518	507	559	643	675	585	592	565	510	-2%
Tecnología en Acuicultura	99	104	114	109	116	106	117	105	110	115	11%
Tecnología en Agronomía	14	12	11	7	2	0	2	0	2	3	-75%
Tecnología en Informática	167	126	86	23	8	2	2	2	0	3	-98%
Tecnología en Construcciones Civiles	218	223	224	183	240	249	245	223	203	238	7%
Tecnología en Gestión Hotelera y Turística	152	206	221	245	327	344	308	298	291	306	49%
<b>Total</b>	<b>2476</b>	<b>2595</b>	<b>2609</b>	<b>2724</b>	<b>3058</b>	<b>3063</b>	<b>2935</b>	<b>2898</b>	<b>2855</b>	<b>2881</b>	<b>11,0%</b>



# **MESA 4: Formación, extensión y educación continua articulados con el tejido empresarial y social de la región**

## **Cifras y contexto**



**1.453** Personas beneficiadas

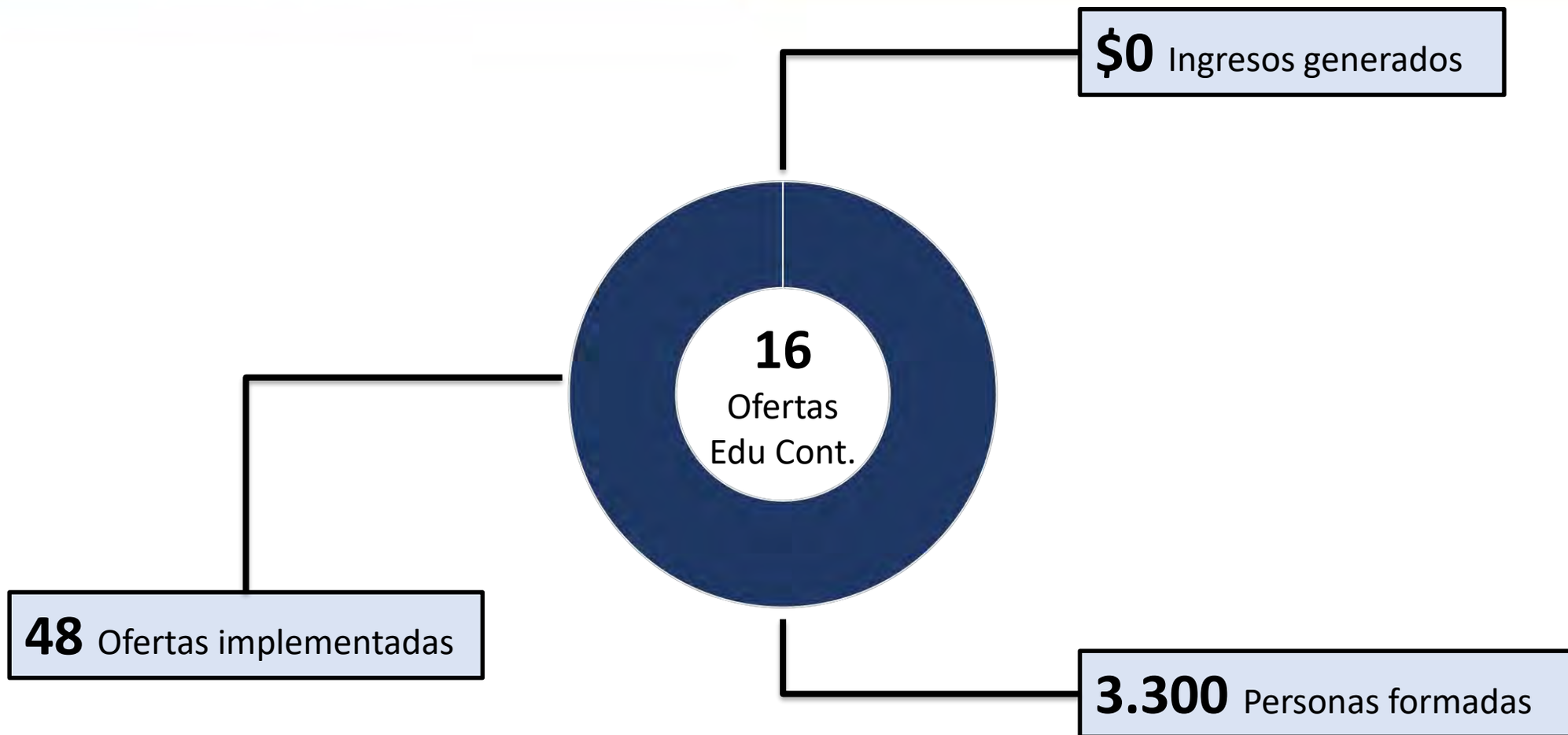
**4** Proyectos de Emprendimiento acompañados

**26** Estudiantes en práctica Profesional

Autoridad Nacional de acuicultura y Pesca - AUNAP	Marco de Cooperación Interadministrativo	practicas, pasantias
Hotel MAGUIPI	MARCO	
Corporación Autonoma Regional del Valle del Cauca - CVC	Marco	
Fundacion Vamos en Marcha	Especifico de Cooperación	



## EDUCACIÓN CONTINUA Y EXTENSIÓN (VIGENCIA 2020)





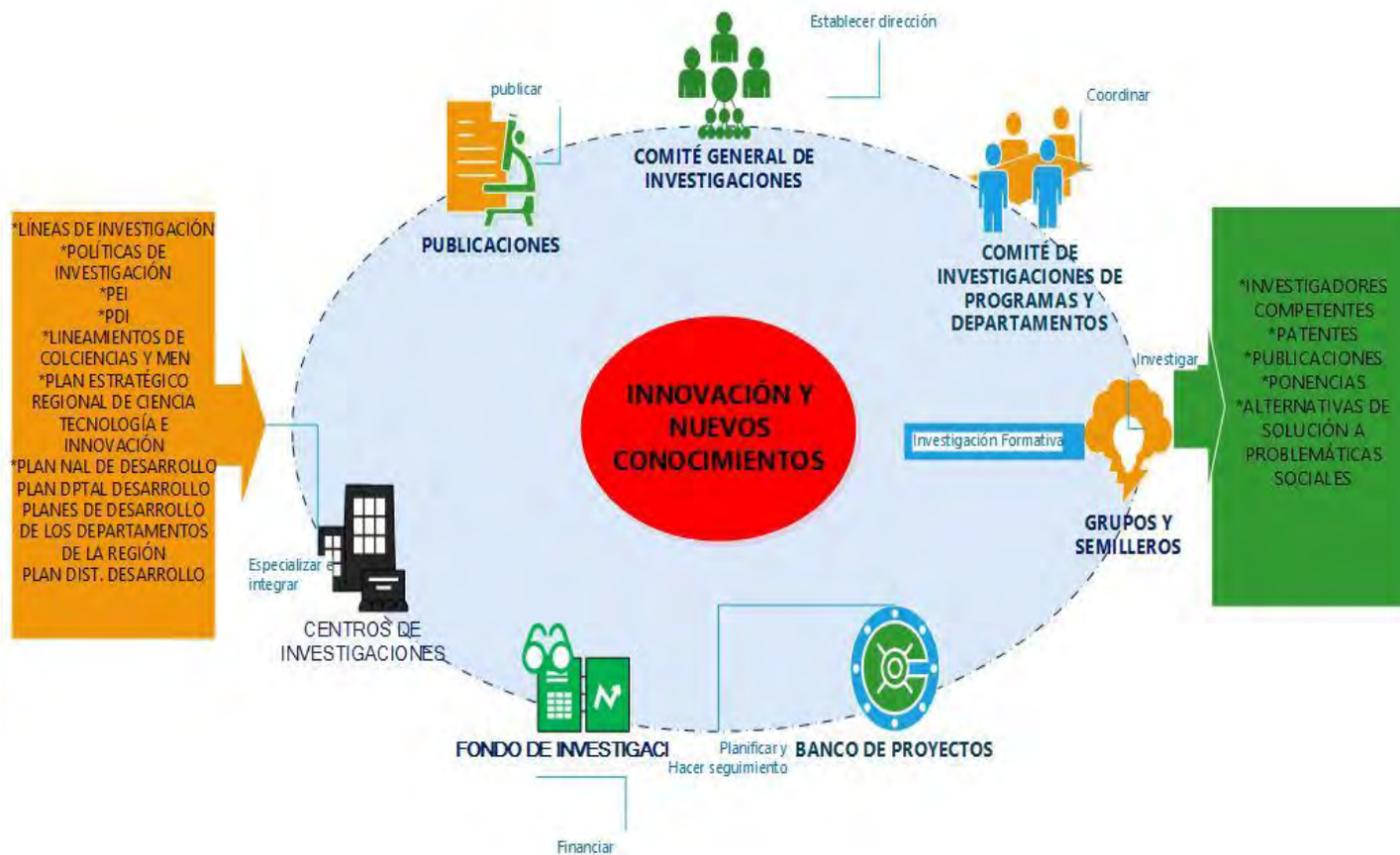
# MESA 3: Ciencia y Tecnología para el Pacífico del Futuro

## Cifras y contexto



La política de investigación busca disponer de un Sistema de Investigación que articule los Ejes Misionales para el fomento de una Cultura de Investigación en la comunidad universitaria y para la generación de nuevo conocimiento, tecnología e innovación que beneficie a la Región del Pacífico Colombiano e impacte en el orden nacional e internacional.

### SISTEMA DE INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD DEL PACIFICO





Como resultado de la gestión del acuerdo 002 y los procedimientos, en la actualidad existen Conformados en la Universidad 36 Grupos de Investigación, integrados por 146 docentes investigadores.

<b>Universidad del Pacífico Dirección de Investigaciones Número de Grupos de Investigación e Investigadores En Áreas, Programas y Unidades Académicas Vigencia 2021</b>			
<b>No</b>	<b>Programa o Unidad Académica</b>	<b>Grupo de Investigación</b>	<b>Docentes Investigadores</b>
1	Sociología	5	23
2	Tecnología en Acuicultura	2	20
3	Agronomía	3	11
4	Delin	3	6
5	Arquitectura	5	20
6	Ingeniería de Sistemas	6	17
7	Tecnología en Construcciones Civiles	2	4
8	Administración de Negocios Internacionales	2	10
9	Tecnología en Gestión Hotelera y Turística	4	20
10	Decine	2	5
11	CEPA	1	2
12	Bienestar Universitario	1	8
<b>TOTAL</b>		<b>36</b>	<b>146</b>



Según los resultados de la convocatoria 830 realizada por Minciencias existen tres (3) Grupos categorizados en C, un (1) Grupo Reconocido y seis (6) docentes categorizados.

No	Grupo de Investigación	Programa Académico	Código	Categoría
1	Acuicultura Tropical	Tecnología en Acuicultura	COL0000505	C
2	Aquaeco		COL0144479	C
3	Gestión y Turismo	Tecnología en Gestión Hotelera y Turística	COL0179411	C
4	Educación, Juventud y Región	Sociología	COL0063247	Reconocido

Universidad del Pacífico Dirección de Investigaciones Relación de Investigadores Categorizados Minciencias Vigencia 2021			
No.	Programa Académico	Nombre del Investigador	Categoría
1	Administración de Negocios Internacionales	Edward Ordoñez Jimenez	Senior
2	Tecnología en Acuicultura	Andres Jenuer Matta	Asociado (1)
3		Jyry Nohemy Garcia Nuñez	Junior
4	Agronomía	Luis Carlos Pardo	Junior
5	Turismo Holístico	Nixon Arboleda Montaña	Junior
6	Sociología	Greison Moreno Murillo	Junior

También se conformaron para el último período académico, 38 Semilleros, con 240 estudiantes vinculados.

Conformación de Semilleros por Período Académico	2020 - I	2021 - I	% Variación Último Período 5,26%
	36	38	

Estudiantes Vinculados a Semilleros por Período Académico	Período Académico		% Variación Último Período -14,89%
	2020 - I	2021 - I	
	282	240	



Líneas de Investigación.

<b>Universidad del Pacífico Dirección de Investigaciones Relación de Líneas de Investigación En Programas y Unidades Académicas Vigencia 2021</b>			
<b>No</b>	<b>Programa o Unidad Académica</b>	<b>Líneas de Investigación</b>	<b>No de Líneas</b>
1	<b>Administración de Negocios Internacionales</b>	La Economía Regional Frente al Mundo Globalizado.	1
2	<b>Agronomía</b>	Modalidades de producción agrícola. Suelos Ecuatoriales. Protección de Cultivos. Recursos filogenéticos. Ecosistemas Ecuatoriales. Manejo de cosecha, post cosecha y transformación (Desarrollo agrícola)	6
3	<b>Arquitectura</b>	La Ambiental. La de Ciudad. La del Patrimonio. La Tecnológica.	4
4	<b>Ingeniería de Sistemas</b>	Logística. Tecnología y Sociedad. Redes y servicios telemáticos. Gestión de la información. Ingeniería del Software	5
5	<b>Sociología</b>	Identidades. Territorio. Desarrollo. Políticas públicas. Conflictos. Educación y Pedagogía. Religiosidad y Cosmovisión Cultural	7
6	<b>Tecnología en Acuicultura</b>	Recursos hidrobiológicos y pesqueros. Sistemas de producción e Innovación tecnológica. Emprendimiento y gestión empresarial. Ecosistemas y recursos naturales.	4
7	<b>Tecnología en Construcciones Civiles</b>	Línea Urbana y Línea Tecnológica. (1 Línea Urbana. 2 Línea Tecnológica)	1
8	<b>Tecnología en Gestión Hotelera y Turística</b>	Turismo y territorio. Turismo, desarrollo y sociedad. Turismo, cultura y comunidad.	3
9	<b>CEPA</b>	Escuela y pedagogía. Pedagógica, currículo y sociedad. Etnicidad, territorio y diversidad	3
10	<b>Decine</b>	Enseñanza de las ciencias naturales y exactas. Recursos aromáticos, medicinales y botánicos del Pacífico. Sistemas de producción de alimentos y energías.	5
11	<b>Delin</b>	Procesos de enseñanza y aprendizaje del lenguaje, comunicación e identidad.	1
			<b>40</b>



Planes de Acción y Planes Operativos de Inversión Anuales POAI, que sirven de soporte operativo para la gestión presupuestal de los recursos destinados a financiar las actividades investigativas.

<b>Universidad del Pacífico</b>				
<b>Dirección de Investigaciones</b>				
<b>Presupuestos Destinados a Financiar la Investigación</b>				
<b>Período 2016 – 2021</b>				
<b>Año</b>	<b>Presupuesto Planificado</b>	<b>Fuentes de Financiación</b>	<b>Presupuesto Ejecutado</b>	<b>Acto Administrativo</b>
2016	\$409.201.607	Aportes Nación	\$8.960.000	Acuerdo CSU - 022 de 2015
2017	\$2.120.000.000	Aportes Nación/Balance CREE	\$1.482.102.494	Acuerdo CSU - 024 de 2016 y 027 de
2018	\$420.000.000	Balance CREE	\$420.000.000	Acuerdo CSU - 035 de 2018
2019	\$2.430.602.822	Estampillas/aportes Nación	\$1.364.908.133	Acuerdo CSU 054/2018, 059 /2019, 065, 067, 068, 069/2019,
2020	\$5.632.561.623	Estampillas/aportes Nación/fomento	\$1.348.492.126	Acuerdo CSU 079/2019, 097/2020
2021	\$3.787.044.791	Estampillas/aportes Nación/fomento	En curso	Acuerdo CSU 094/2020, 106/2021



### Convocatorias internas de proyectos de investigación.

CONVOCATORIA INTERNA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN					
Año	Convocatoria	Proyectos Presentados	Aprobados	En Ejecución	Recursos Aprobados
2014	2	15	15	5	\$ 208.310.690
2015	3	38	22	12	\$ 281.191.653
2017	CONVOCATORIA ANULADA				0
2020	5	15	15	10	\$ 569.034.900
2021	6	22	15	0	\$ 565.977.523



# Publicaciones y resultados de investigación, innovación o creación artística y cultural en los sistemas de información institucional, nacional e internacional

La gestión, aprobación y publicación de trabajos en Sabia Revista Científica No tienen ningún costo. Es totalmente gratuita para los autores, lectores y público en general.

"Sabia. Revista Científica", le apuesta a la difusión de conocimientos científicos relacionados con estudios de los grupos étnicos, estudios urbanos, economías locales del país, prácticas de producción agronómica-agrícola-acuícola, Latinoamérica, el Caribe y demás contextos del globo para visualización de la diversidad humana, su cosmovisión y su relación con el ambiente. Su nombre responde al acumulado histórico, económico, social y cultural de la región del pacífico colombiano. En tal sentido, Sabia es una expresión de la sabiduría concentrada en la megabiodiversidad de la región y en sus comunidades, proyectadas al mundo.

### Número actual

Vol. 7 Núm. 1 (2021): Ciencias sociales [multidisciplinar] y ciencias de la vida [multidisciplinar]



### Tabla de contenido

Tabla de contenido

PDF

### Artículos

Como incide el Judaísmo en el...

Hector Fabio Remos Gonzales, Dagoberto...

PDF

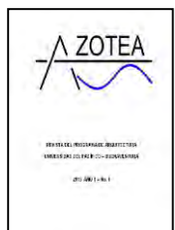
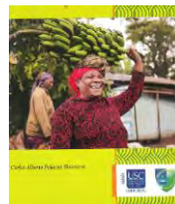
### Indexaciones



### Consideraciones éticas



Universidad del Pacífico									
Publicaciones Vigencia 2021									
Revista	Programa / Departamento	Título	No de Ediciones						
Revista Científica	Institucional	Sabia	Edición No 1 Año 2012	Edición No 2 Año 2013	Edición No 3 Año 2014	Edición No 4 Año 2015	Edición No 5 Año 2016	Edición No 6 Año 2017	Edición No 7 Año 2021





## Publicaciones y resultados de investigación, innovación o creación artística y cultural en los sistemas de información institucional, nacional e internacional

Universidad del Pacífico Dirección de Investigaciones Publicaciones Vigencia 2021		
No	Título Libros	No de Ediciones
1	Acciones Colectivas y Conflicto en Buenaventura, 1990 - 2012	1a Edición 2015
2	Deslumbramiento de América	1a Edición 2017
3	Manuel Zapata Olivella, Africanidad, Indianidad	1a Edición 2017
4	Resiliencia Urbana: Una Mirada Académica desde el Pacífico	1a Edición 2019
5	Conocimiento Tradicional: Cocina y Mujer en Buenaventura	1a Edición 2019
6	Manejo Sostenible del Cultivo de Chontaduro en la Costa Pacífico Colombiana	1a Edición 2019
7	Lenguaje, Argumentación, y Reflexión: Aproximación a procesos de Lectoescritura	1a Edición 2020
8	Representaciones Sociales de los Estudiantes Afrocolombianos de la Institución Educativa Atanasio Girardot de la Comunidad Negra De Zacarías Río Dágua en Torno a la Construcción de su Identidad Étnica	1a Edición 2021
9	Estudios en Fisiología de Algunas Especies Vegetales Promisorias en el Pacífico Vallecaucano.	1a Edición 2021
10	Análisis Administrativo y Técnico, del Modelo de Gestión Pública para la Construcción de la Vivienda de Interés Social, en el Distrito Especial de Buenaventura: Estudio de Caso	En Proceso Editorial
11	Estrategias Didácticas en Arquitectura	En Proceso Editorial
12	"Confort Térmico" Arquitectura y Urbanismo Bioclimático en el Distrito de Buenaventura	En Proceso Editorial
13	Evaluación de la Política Pública del Manejo Integral del Agua, Espacio Público, Conservación de Zonas Verdes y Biodiversidad En El Municipio de Santiago de Cali	En Proceso Editorial
14	Etnoturismo en la Región Pacífica	En Proceso Editorial
15	Estudio sobre Deserción Estudiantil en el Pacífico Colombiano. El Caso de la Universidad del Pacífico	En Proceso Editorial

Universidad del Pacífico Publicaciones en Programas y Unidades Académicas Vigencia 2021			
No	Programa / Unidad Académica	Título	No de Ediciones
1	Sociología	Sociología	1
2	Agronomía	Agrotécnia	1
3	Arquitectura	Azotea	1
4	Ingeniería de Sistemas	Pragmática	2
5	Tecnología en Acuicultura	Acuipacífico	4
6	Delin	Palabras de Griot	1
7	Adm. de Negocios Inter.	Sin Título	1a Ed. proceso
8	Decine	Fractal	2a Ed. proceso
9	Tecnología en Obras Civiles	RAMO	3a Ed. proceso



# MESA 5: Infraestructura física y modernización tecnológica

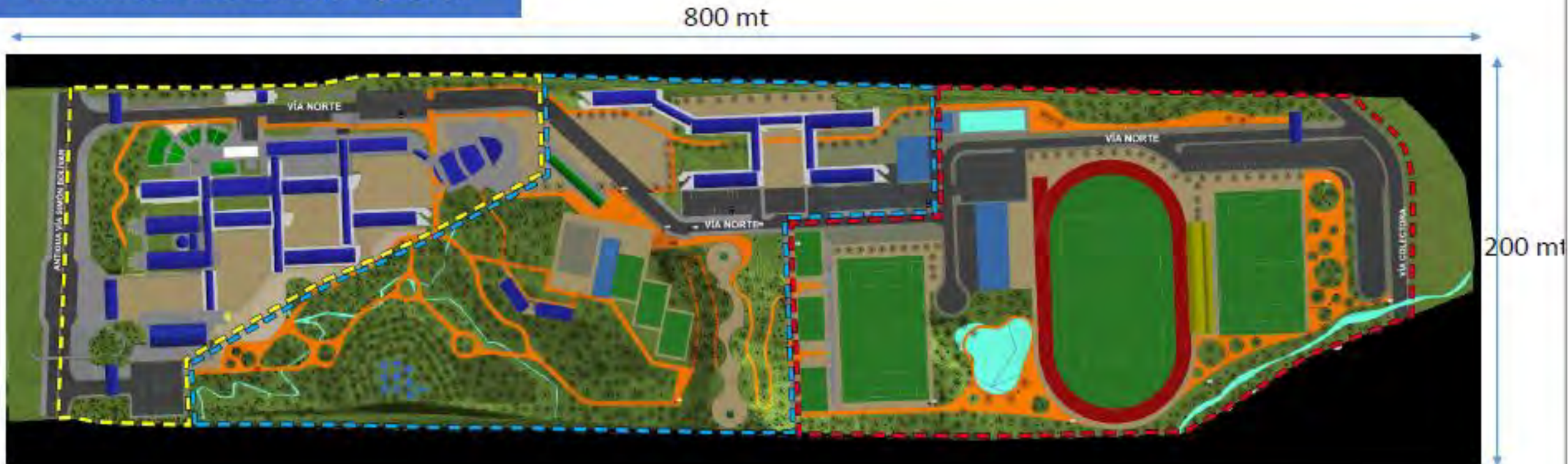
## Cifras y contexto



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Localización universidad del pacifico



Recursos físicos y tecnológicos

• Infraestructura física

Construcciones actuales

CONSTRUCCIONES		AREAS M2	
		X edificaciones	Total
Académicos	Bloque 1	1741,70	8560,59
	Bloque 2	1663,80	
	Bloque 7	1605,02	
	Bloque 12	1574,67	
	Bloque 16	1975,40	
Laboratorio	Bloque 11	1478,81	1478,81
Circulaciones	Bloque 4	298,30	1147,65
	Bloque 10	119,88	
	Bloque 13	119,88	
	Bloque 14	119,88	
	Bloque 15	489,71	
Extensiones	Bloque 20 fase 1 (Biblioteca)	225,00	2854,00
	Bloque 34 Fase 1 unidad habitacional	1585,00	
	cancha múltiple	1044,00	
Servicios públicos	PTAR 1	324	856
	PTAR 2	324	
	Tanque almacenamiento de agua 1	52	
	Tanque almacenamiento de agua 2	52	
	Tanque almacenamiento de agua 3	52	
Espacios públicos	Plazoleta 1- Acceso	2847	5645
	Plazoleta 2- Central	1256	
	Plazoleta 3- Plaza de eventos	1542	
	Zonas verdes		
Movilidad	Via norte	8568,36	8568,36
	Sendero ecológico		



Bloques construidos



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Metros cuadrados construidos

2.013 – 5.767 m<sup>2</sup>



2.018 – 10.651 m<sup>2</sup>



2.021 – 12.971m<sup>2</sup>

Crecimiento del 124%

Recursos físicos de la institución

Nombre

Bloque 7

Bloque 12

Bloque 16

Bloque 20

Bienestar

Bloque 11

Bloque 1

Bloque 2

Año

2.013 Al  
2.018

2.013 Al  
2.018

2013 Al  
2.018

2.013 Al  
2.018

2.013 Al  
2.018

2.015 Al  
2.018

2.018 Al  
2.021

2.018 Al  
2.021

M2 Construidos

1.605

1.574

1.975

802

225

1.478

1.741,7

1.663,8



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Capacidad de aulas

Edificios	Numero de aulas	Área M2	Capacidad en numero de personas	Años
Campus Bloque 1	13	1.741,70	440	2,021 - 2s
Campus Bloque 2	13	1.663,80	440	
Campus Bloque 7	5	1.663,80	200	2,016
Campus Bloque 12	6	332,06	240	
Campus Bloque 16	10	553,43	400	
Ciudadela 3 Etapa	9	414,23	300	2,013



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Áreas , capacidad de auditorios y salas múltiples

Edificios	Numero de auditorios	Área M2	Capacidad en numero de personas	Años
Campus Bloque 2	3	227,45	183	2,021-2s
Campus Bloque 7	1	166,03	150	2,016
0	0	0	0	2,013

Áreas , capacidad de cafeterías

Edificios	Numero de cafeterías	Área M2	Capacidad en numero de personas M2	Años
Cafetería móvil campus	1	382,88	255	2,016
Cafetería intenalco	1	105,41	70	2,013



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Áreas y capacidad de laboratorios y talleres

Edificios	Numero		Área M2	Capacidad en numero de personas	Años
	laboratorios	talleres			
Campus Bloque 11	7		443,58	130	2,016
Campus Bloque 12	1		55,34	20	
Ciudadela 3 Etapa	3	2	320	85	2,013



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Áreas y capacidad de oficinas

Edificios	Numero de oficinas	Área M2	Numero de M2 personas	Años
Campus Bloque 1	3	299,3/30 personas	9,97	1,021-25
Campus Bloque 7	5	128,53/8 personas	16,06	2,016
Campus Bloque 11	1	53,23/9 personas	5,91	
Campus Bloque 12	7	286,39/32 personas	8,9	
Campus bloque 16	3	398,23/57 personas	6,98	
Ciudadela 3 Etapa	4	162,22/12 personas	13,51	2,013



Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Hitos de inversiones



REMODELACIONES	
Edificaciones	Bloque 7 ( auditorio, sala de docentes y espacios administrativos)
	Bloque 11 (rectoria)
	Bloque 12 (espacios administrativos)
	Bloque 16 (espacios administrativos)
	Intenalco (sede UNPA)
RECUPERACIONES	
Granja sabaleta (Henry Von Pra)	Lagos
	Casa de huéspedes
LABORATORIOS	
Espacios	L. entomología
	L. física
	L. acuicultura
	L. fipatología
	L. química
	L. biología
	L. fisiología y suelo
	L. servicio analítico
	L. biotecnología
	L. productos naturales
L. Centro de Investigación y Producción Henry von Prael	

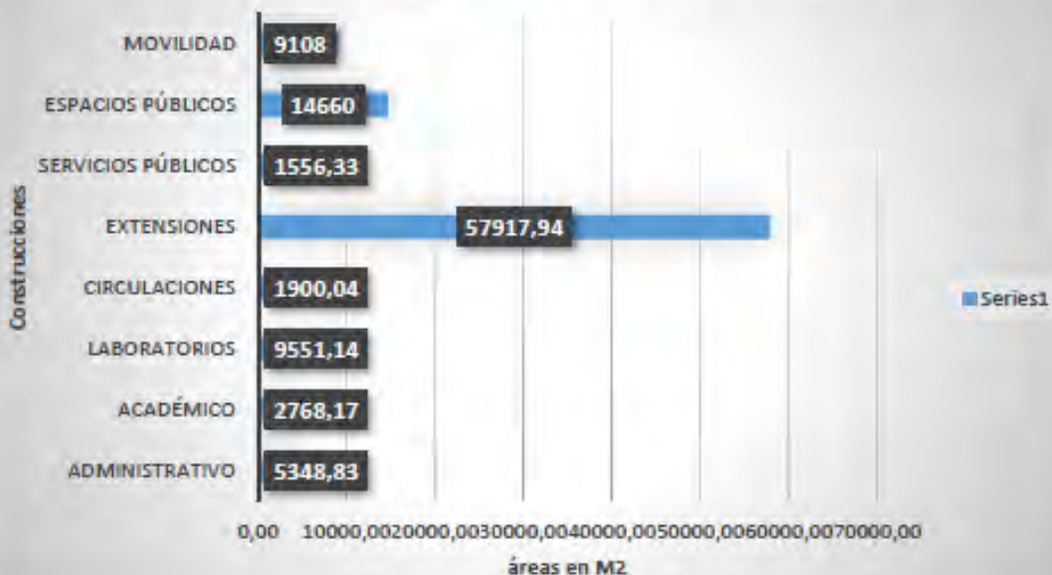


Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura física

Proyección PMI

Proyección de nueva infraestructura



CONSTRUCCIONES		
Administrativo	Bloque 21	5348,83
Académico	Bloque 28	1168,30
	Bloque 29	1599,87
	Bloque 5	1791,75
Laboratorios	Bloque 6	1359,91
	Bloque 30	1599,87
	Bloque 31	1599,87
	Bloque 32	1599,87
	Bloque 35	1599,87
	Circulaciones	Bloque 3
Bloque 8		79,92
Bloque 9		119,88
Bloque 17		288,86
Bloque 18		212,80
Bloque 41		119,18
Bloque 42		601,98
Bloque 43		119,18
Bloque 44		119,18
Bloque 45		119,18
Extensiones	Bloque 19 cafetería	2083,28
	Bloque 20 fase 2 biblioteca	3388,55
	Bloque 22 teatro auditorio	4999,45
	Bloque 34 Fase 2 unidad habitacional	1585,00
	Bloque 36 módulos de viveros	694,00
	Bloque 37 Coliseo cubierto multipropósito: Múltiple (futbol 5, Basquetbol y Voleibol) y combates (Karate, Yudo y Taekwondo).	1120,00
	Bloque 38 Módulo graderías canchas	3513,66
	Bloque 39 Cafetería 2, Vestier piscinas, Baños públicos (1), Piscinas universitarias	260,00
	C-3 cancha múltiple	5480,67
	C-4 cancha boley-playa	2740,33
	C-5 cancha futbol 1	2357,00
	C-6 cancha futbol 2 y pista atlética	20676,00
	C-7 cancha lanzamiento bala, disco y jabalina	9020,00
C-8 cancha softball		
Servicios públicos	Bloque 26 (subestación eléctrica)	198,33
	Bloque 27 (Unidades técnicas de basuras (2).)	230
	Tanque almacenamiento de agua 5	52
	Tanque almacenamiento de agua 6	52
	Tanque almacenamiento de agua 7	52
	PTAR 3 (Plantas de tratamientos de agua residual)	324
PTAR 4 (Plantas de tratamientos de agua residual)	324	
PTAR 5 (Plantas de tratamientos de agua residual)	324	
Espacios públicos	M-1 Mirador biblioteca	490
	P4- plazoleta de acceso 1	1072
	P5- plazoleta de acceso 2	1529
	P6- plazoleta central 1	5900
	P7- plazoleta central 2	731
	P8- plazoleta piscina	
	P9- Plaza alameda	2737
	P10- plazoleta coliseo.	684
	M-2 Parque mirador y módulo de ventas	1517
	Movilidad	Vía sur
Sendero ecológico		8232

REMODELACIONES	
Edificios	Bloque 7 (salones)
	Bloque 11 (Laboratorio)
	Bloque 12 (salones)
	Bloque 16 (sala ed docentes)
	Interno (sede UNPA) (progrados)
	Guapi
Tumaco	
RECUPERACIONES	
Granja sabaleta (Henry Von Prall)	Sala de procesamiento
	Lagos
Guapi	Sedes
Tumaco	Sedes
LABORATORIOS	
Espacios	L. Física de suelo y materiales
	L. microbiología
	L. de fluidos
	L. climatología
	L. colección entomológica
	L. botánica y colección botánica
	L. húmedos
	L. Servicios Analíticos
	L. servicios Microbiológicos
	L. suelos
	L. Bromatológicos
L. Procesamiento Agroindustrial	
L. Servicios de Docencia	



ZONA 1

ZONA 2

ZONA 3

2

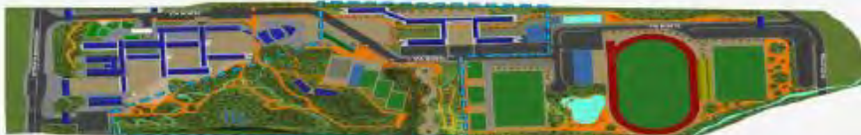
ETAPAS A TRABAJAR

PLAN MAESTRO DE INFRAESTRUCTURA  
UNIVERSIDAD DEL PACÍFICO





ZONA	USO	EDIFICIO / ESPACIO	PROGRAMA
1	Administrativo	B-21	Registro y control, Banco, Dirección Académica, Vicerrectoría académica, Proyección Social, Investigaciones, Dirección financiera y Rectoría.
	Académico	B-1	Aulas convencionales (1), Talleres (2), Salas de sistema (2), Oficinas de programa (3).
		B-2	Aulas convencionales (1), Talleres (2), Salas de sistemas (2) y Auditorios (3)
		B-7	Aulas convencionales (1) y Talleres (2).
		B-12	Aulas Convencionales (1), Oficinas de programa (3) y Baños públicos (3).
		B-16	Aulas Convencionales (1), Salas de sistemas (2) y Oficinas de programa (3).
	Laboratorios y procesos	B-5	
		B-6	
		B-11	
	Extensión	B-19	Cafetería (2), Auditorios (3), Locales comerciales (3), Baños Públicos (3).
		B-20	Biblioteca central.
		B-22	Teatro auditorio.
	Circulaciones	B-3	Conector de circulación
		B-4	Conector de circulación; B-1, B-2 y B-7
		B-8	Conector de circulación
		D-2	Conector de circulación
		B-10	Conector de circulación
		B-13	Conector de circulación
		B-15	Rampa de acceso sobre B-16
		B-17	Conector de circulación
		B-18	Conector de circulación
		R-76	Subestación eléctrica
Servicios públicos	B-27	Unidades técnicas de basuras (2).	
	PTAR 1 / PTAR 2	Plantas de tratamientos de agua residual (2)	
	T-1 / T-2 / T-3 / T-4	Tanques almacenamiento de agua (4).	
Espacio públicos	P-1	Plazoleta de acceso y Módulo portería peatonal.	
	P-2	Plazoleta central.	
	P-3	Plazoleta de eventos.	
	M-1	Mirador biblioteca.	
Movilidad	Zonas verdes	Arborización y Quebradas.	
	Vía norte	Tramo vía norte, Parqueaderos públicos (1) y Módulo portería vial norte.	
	Vía sur	Vía sur, Parqueaderos Públicos (1) y Módulo portería vial sur.	



- Vías
- Andenes
- plazoletas
- Sendero
- edificaciones
- Cuerpos de agua

**2**  
ZONA 2

ZONA	USO	EDIFICIO / ESPACIO	PROGRAMA
2	Academico	B-28	
		B-29	
	Laboratorios y procesos	B-30	
		B-31	
		B-32	
	Circulaciones		
	Bienestar	B-33	Oficinas bienestar universitario y Gimnasio.
		B-34	Unidad habitacional universitaria.
		C-1	Cancha múltiple cubierta.
	Apoyo	C-2	Canchas sintéticas (3).
		R-35	Archivo general, Imprenta universitaria y mantenimiento.
		B-36	Modulos de viveros programa de agronomía.
	servicios publicos	EM	Estación meteorológica
		B-27	Unidades técnicas de basuras (4).
		PTAR 3 / PTAR 4 / PTAR 5 T-5 / T-6 / T-7	Plantas de tratamientos de agua residual (3). Tanques de almacenamiento de agua (3).
Espacio publicos	AT	Antena de telecomunicaciones	
	P-4	Plazoleta de acceso 1.	
	P-5	Plazoleta de acceso 2.	
	D-6	Plazoleta central 1.	
	P-7	Plazoleta central 2.	
	D-8	Plazoleta piscinas.	
	D-9	Plaza alameda.	
Movilidad	M-2	Parque mirador y Modulo de ventas (2).	
	Zonas verdes	Arborización y Quebradas.	
	Via norte Sendero ecológico	Tramo norte y parqueaderos públicos (1). Sendero peatonal, Modulo de ventas (1) y cidruta.	



2  
ZONA 3

ZONA	USO	EDIFICIO / ESPACIO	PROGRAMA
2	Academico	B-28	
		B-29	
	Laboratorios y procesos	B-30	
	Circulaciones	B-31	
		B-32	
3	Bienestar	B-37	Coliseo cubierto.
		B-38	Modulo graderias canchas: C-6 y C-7.
		B-39	Cafeteria 2, Vestier piscinas, Baños publicos (1), Piscinas universitarias
		C-3	Canchas multiples (2).
		C-4	Cancha boley-playa
		C-5	Cancha futbol 1.
		C-6	Cancha futbol 2 (reglamentaria) y pista atletica.
		C-7	Cancha de futbol 3
	C-8	Cancha sosboll.	
	Espacio públicos	P-10	Plazoleta coliseo.
	Zonas verdes	Arborización, Quebrada y Lago.	
Movilidad	Via norte	Tramo via norte y parqueaderos publicos ().	
	Sendero ecológico	Sendero peatonal, Modulo de ventas (1) y cicloruta.	







Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura

La Universidad del Pacífico dispone de una infraestructura tecnológica conformada por equipos de cómputo, software, servicios tecnológicos de apoyo y medios de comunicación apropiados para el desarrollo de la misión institucional. Actualmente, la infraestructura tecnológica permite desarrollar procesos de enseñanza-aprendizaje, así como las prácticas educativas. La posibilidad de la educación asistida por las TIC hace que se alcance población y espacios antes inalcanzables.

Oficina de  
Sistemas y  
Tecnología

Oficina de  
Mantenimiento de  
Equipos de  
Cómputo



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Políticas y Planes

Política de Renovación y Adquisición de IT  
Política de Seguridad de la Información



Documentos en trámite de aprobación por parte del Consejo Superior

Plan de Mantenimiento preventivo de IT



Documento que se presenta anualmente  
Ejecución 44,05% (30/06/2021)



## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Servicios y plataformas tecnológicas



### ACADEMUSOFT

- Sistema de Información Académico, Administrativo y Financiero



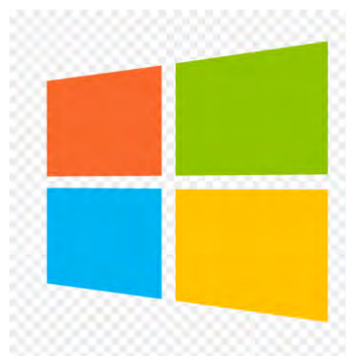
### CORREO INSTITUCIONAL

- Comunidad universitaria
- Google Meet
- Google Calendar



### AVAS UNIPACIFICO

- Cursos 2019: 189
- Cursos 2020 y 2021: 542



### SERVICIOS MICROSOFT

- Licenciamiento OVS
- Sharepoint
- Teams y otros

Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.



## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Servicios y plataformas tecnológicas



### KOHA

- Sistema de Bibliotecas Libre
- Catálogo de libros
- Gestión de prestamos



### OPEN JOURNAL SYSTEM

- Administración y publicación de revistas
- Reducción tareas edición



### DSPACE

- Repositorio académico
- Gestión colecciones digitales



### ORFEO

- Gestión documental
- Trazabilidad de documentos

Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.



## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Servicios y plataformas tecnológicas

Sistemas desarrollados de acuerdo a la necesidad institucional

Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

- 1 SAT Unipacifico – Sistema de Alertas Tempranas
- 2 DAC Unipacifico – Sistema para gestión de la carga académica
- 3 SINVUP Unipacifico – Sistema para procesos de investigación
- 4 ASEG Unipacifico – Sistema para seguimiento a egresados
- 5 Bank Project – Sistema para Gestión de Proyectos



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Capacidad de salas de computo

SEDE	UBICACIÓN	CANTIDAD	ÁREA M <sup>2</sup>	CAPACIDAD
Campus	Bloque 16	7	392	196
Colpuertos	Sede	2	96	40
Campus	Bloque 1 (proyectada)	1	56	17
Campus	Bloque 2 (proyectada)	1	56	17

Año 2019  
Porcentaje de uso  
47,04%



Año 2020  
Porcentaje de uso  
21,78%



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Inventario de equipos de IT

ÍTEM	DESCRIPCIÓN		CANTIDAD 2019	CANTIDAD 2021	DISTRIBUCIÓN 2021		
	EQUIPO	TIPO			ADMON	DOCENTES	ESTUDIANTES
1	Computador	Escritorio	462	464	32%	15%	53%
		Portátil (Laptop)	22	699	3%	2%	95%
		Pantalla Interactiva	0	4	0%	100%	0%
		Servidor	13	13	100%	0%	0%
2	Equipo de Comunicación		95	96	100%	0%	0%
3	Impresora / Multifuncional		23	33	56%	44%	0%
4	Escaner		5	5	100%	0%	0%
5	Video Proyector		52	50	10%	86%	4%
6	Televisores		8	27	5%	71%	14%
7	<b>TOTAL</b>		<b>680</b>	<b>1391</b>			

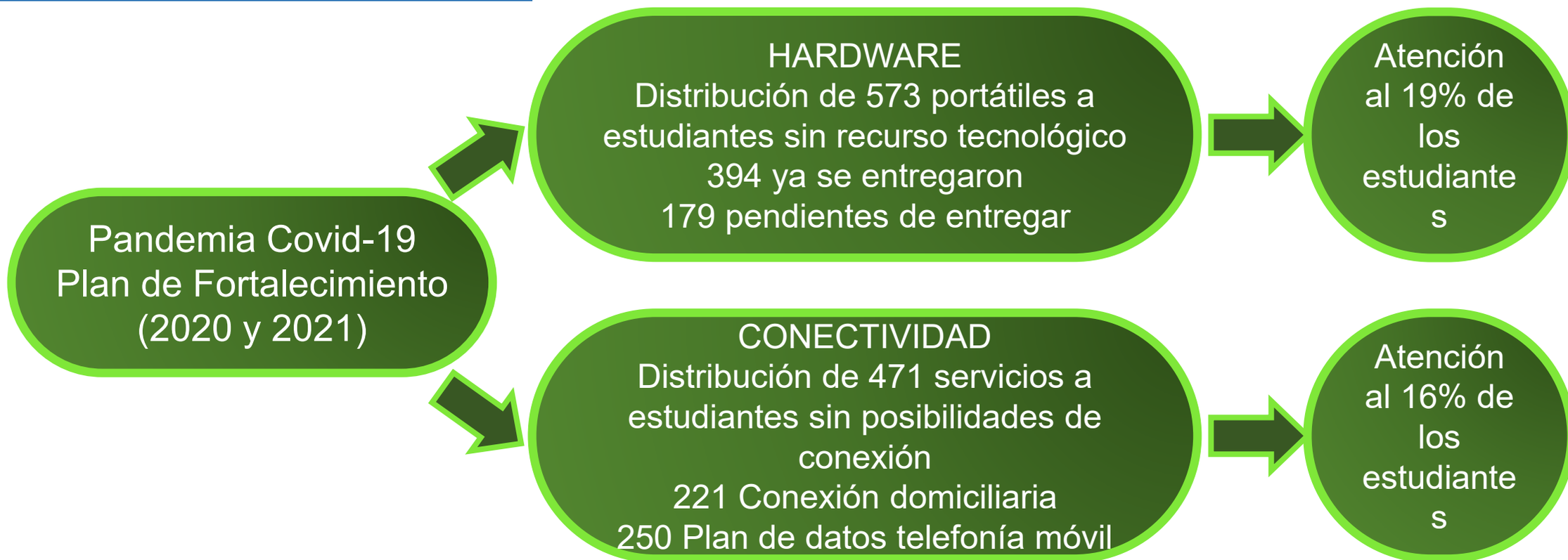
Fuente: Dirección de TI  
2021



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

Recursos físicos y tecnológicos

• Infraestructura



Fuente: Dirección de IT 2021



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Relación de software

PRODUCTO	FABRICANTE	USO	CANTIDAD	DURACION	FECHA ADQUISICION
Microsoft Windows Desktop	Microsoft	Institucional	275	1 año	15/04/2021
Microsoft Office	Microsoft	Institucional	275	1 año	15/04/2021
Microsoft Project	Microsoft	Institucional	275	1 año	15/04/2021
Microsoft Windows Server	Microsoft	Informático	6	1 año	15/04/2021
IBM-SPSS Statistics	IBM	Académico	35	1 año	24/05/2019
ArcGIS Desktop	ESRI	Académico	25	1 año	24/05/2019
Edificar	GT y Cia Ltda	Académico	20		30/11/2007
Ethnograf	Libre	Académico	30		30/12/2008
Revit	Autodesk	Académico	30		20/10/2001

Fuente: Dirección de IT  
2021



Recursos suficientes para garantizar el cumplimiento de las metas.

## Recursos físicos y tecnológicos

- Infraestructura
- Relación de servicios en la

SERVICIO	COBERTURA	TIPO
Red Wifi Campus y Ciudadela	Comunidad Universitaria	Conectividad inalámbrica
Asterisk	Campus Universitario	Sistema de Comunicación VoIP
Backup	Administrativa	Servidor de copias de seguridad
CCTV	Campus Universitario	Sistema de Seguridad Perimetral

Fuente: Dirección de IT  
2021



Durante el primer trimestre se realizaron las siguientes actividades en Seguridad y Salud

Reuniones / Actividades SST	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo (mensual)	X	X	X	X	X	X
Comité de Convivencia Laboral (Trimestral)		X			X	
Fumigación, control y erradicación de roedores en las áreas comunes de todas las sedes				X	X	X
Desinfección de áreas comunes (con alcohol, hipoclorito y/o amonio cuaternario), en las diferentes sedes.				X	X	X
Entrega de EPP				X	X	X

Durante el segundo trimestre, se han presentado **cero (0)** accidentes de trabajo



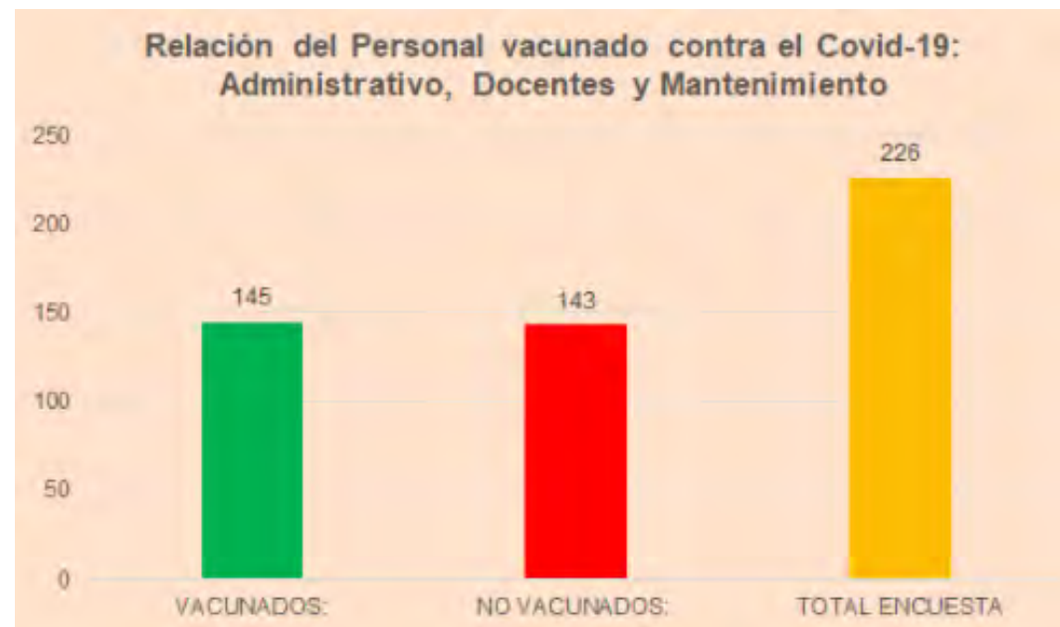
Para la **Gestión del Riesgo** en Seguridad y Salud en el trabajo se realizaron las siguientes actividades

Reuniones / Actividades SST	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
Capacitaciones	3	2	4	1	1	6
Investigación AT	0	0	0	0	0	0
Inspecciones de seguridad	1	2	1	0	0	2
Programas	1	0	2	1	1	0
Vacunas (1ra Jornada)	0	0	0	0	0	1
Permisos de trabajo seguro en alturas	0	0	1	0	0	1
Campañas para Prevención, mitigación y Contención del Covid-19	X	X	X	X	X	X



**40 casos de COVID-19** se han reportado de enero a junio de 2020 en la Institución.

**50%** de los funcionarios de la Universidad se han vacunado hasta el momento.



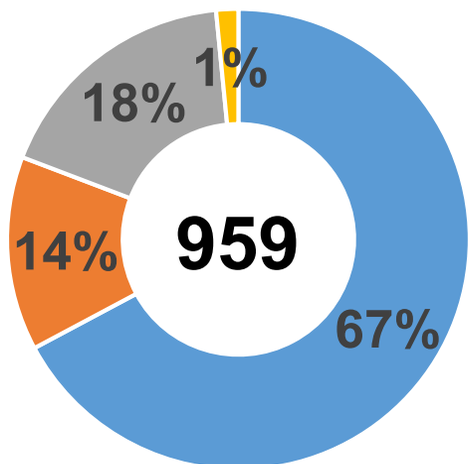


# MESA 6: Cultura Institucional, estabilidad y bienestar universitario

## Cifras y contexto

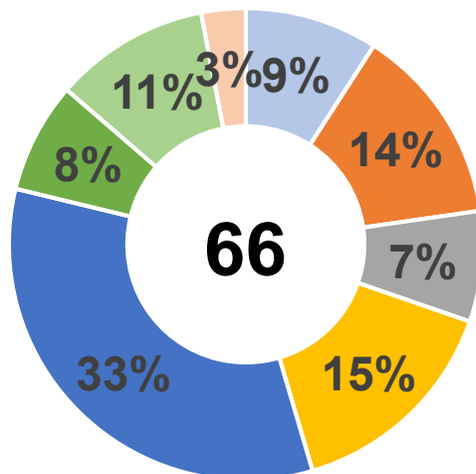


Conversatorios, capacitaciones, foros



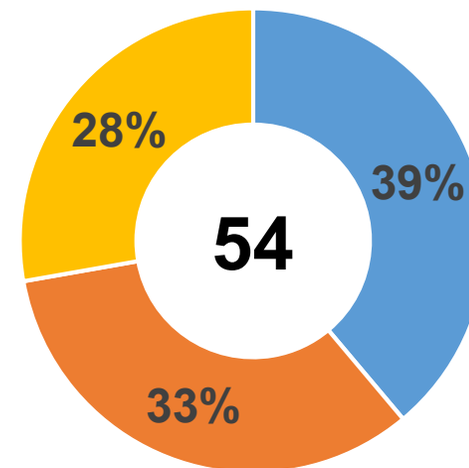
- Estudiantes
- Docentes/instructores
- Administrativos y mtto
- visitantes

Visitas domiciliarias



- Arquitectura
- Ing. Sistemas
- Tec. en Gestión H y T
- Sociología
- Agronomía
- Tec. en Constr Civiles
- Tec. Acuicultura
- Adtivos y mtto

Intervenciones grupales



- Arquitectura
- Agronomía
- Tec. Acuicultura

367 estudiantes con acompañamiento y seguimiento psicosocial



En el 2020-1 se realizaron las inducciones presenciales. En el 2020-2 por temas COVID- 19, se realizaron de manera virtual; por lo que se puede ver una diferencia en la asistencia entre los periodos.

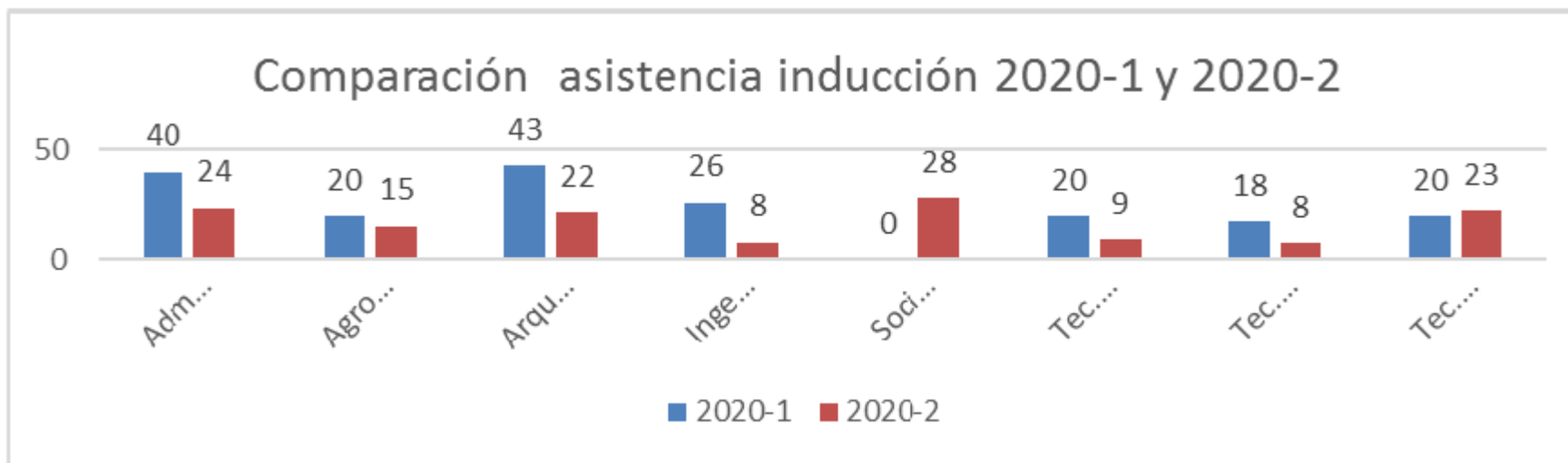


Gráfico 6: Asistencia a Inducción de estudiantes nuevos



No. estudiantes que tomaron el programa académico como segunda opción.

Programa académico	Periodo académico	No. De estudiantes
Tec. Acuicultura	2020-1	18
	2020-2	20
Agronomía	2020-1	4
	2020-2	5
<b>Total</b>		<b>47</b>



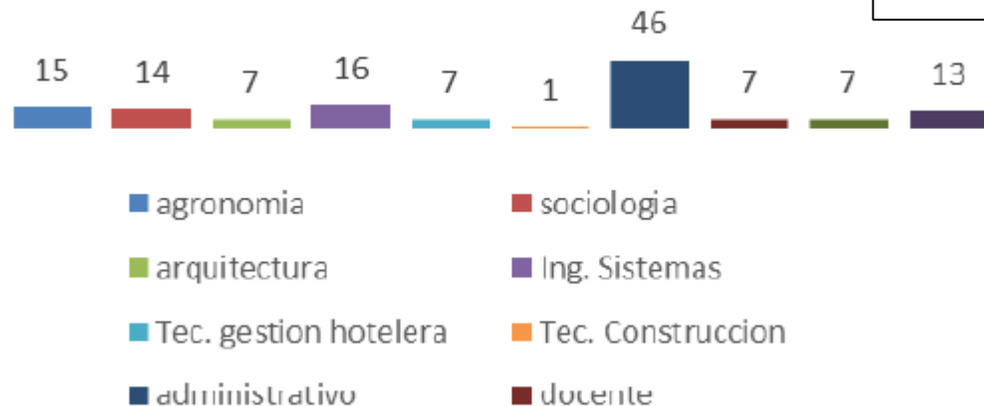
No. estudiantes que tomaron el programa académico como segunda opción.

Programa académico	Periodo académico	No. De estudiantes
Tec. Acuicultura	2020-1	18
	2020-2	20
Agronomía	2020-1	4
	2020-2	5
<b>Total</b>		<b>47</b>

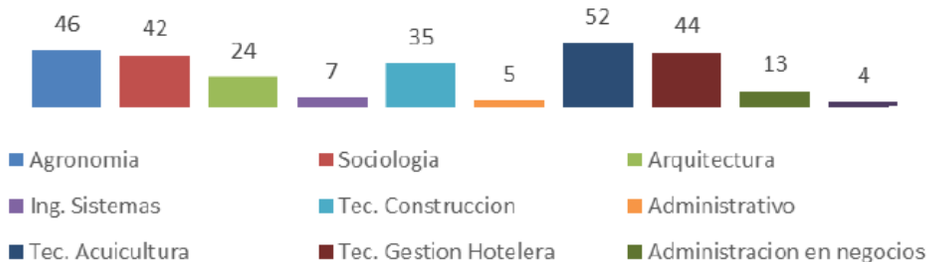


ASESORIAS MEDICAS AÑO 2020

133 asesorías



ENTREGA KITS DE BIOSEGURIDAD



272 beneficiarios

VALORACION DE CONDICIONES DE SALUD ESTUDIANTES Y FUNCIONARIOS





Asistentes actividades  
de ARTE Y CULTURA  
2020



Festivales  
Talleres  
Actividades de arte

GIMNASIO



Estudiantes  
Docentes  
Egresados  
Administrativos

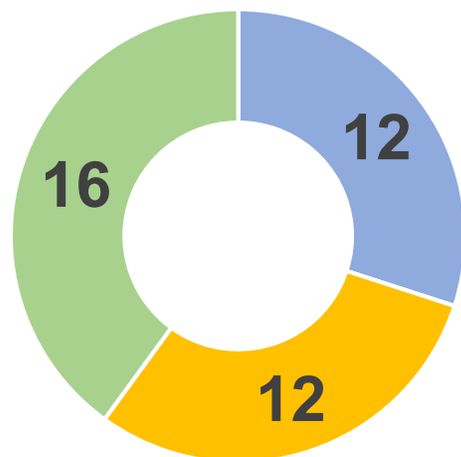
9 Disciplinas deportivas





## PROMOCIÓN SOCIO ECONÓMICA

### BECAS A ESTUDIANTES



■ club de leones ■ Fundación cascajal ■ Fundación aguadulce



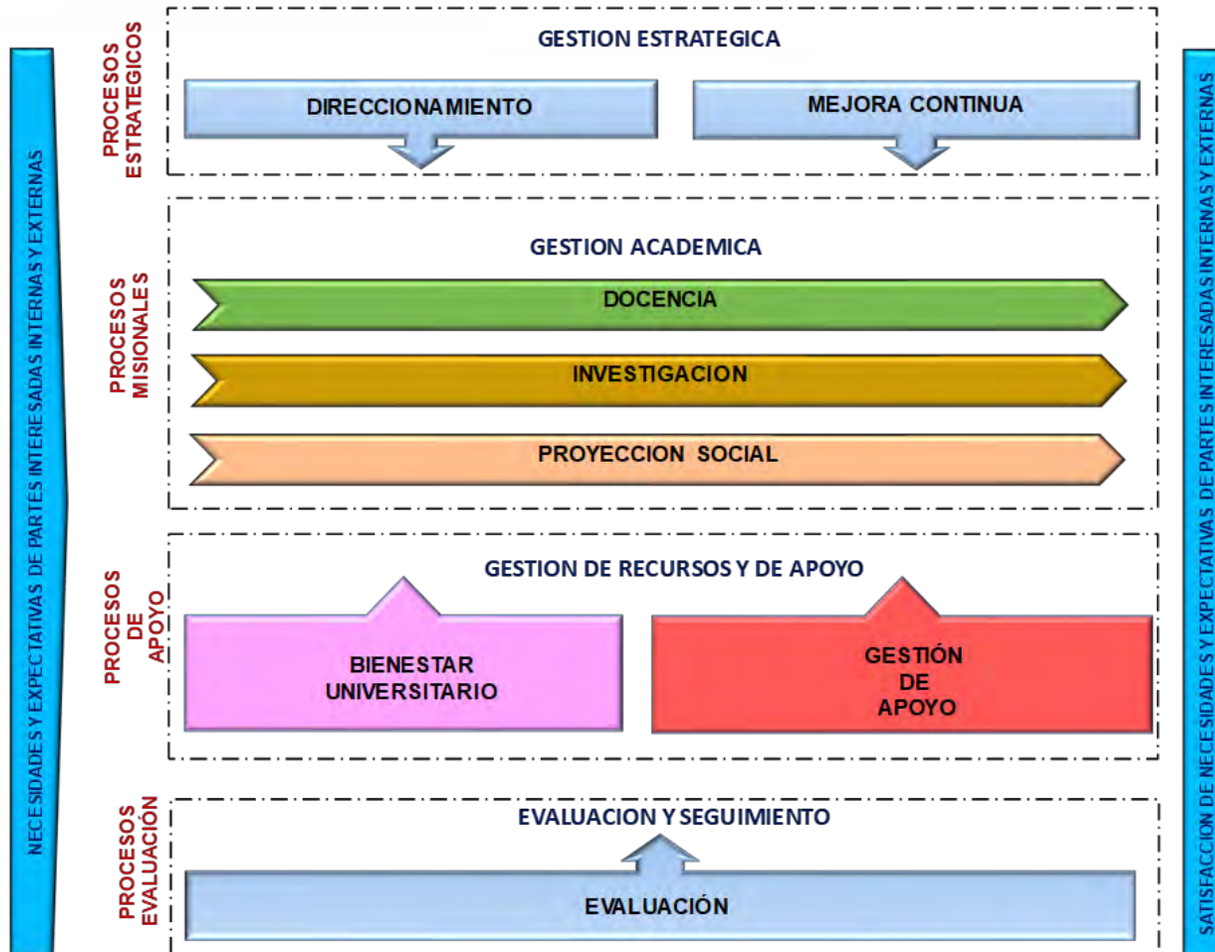
Estudiantes que pertenecen a programas deportivos, de arte y cultura

**120** estudiantes beneficiados con desayunos

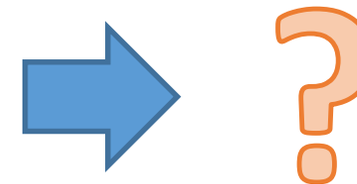
**360** estudiantes beneficiados con almuerzos



## MAPA DE PROCESOS

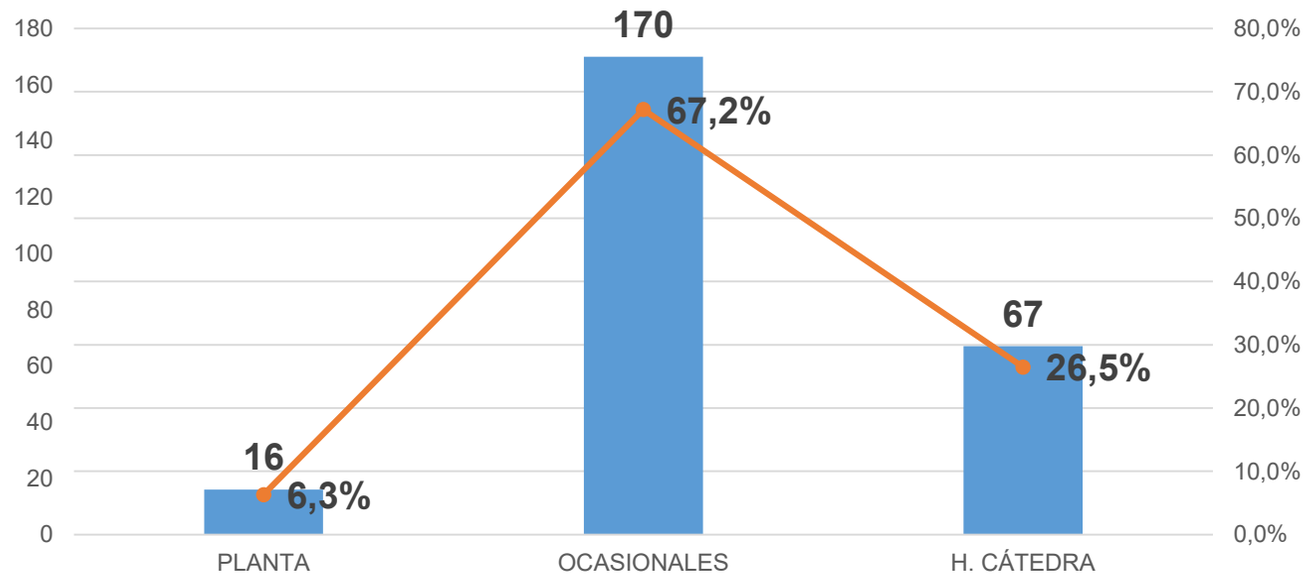


Fuente: Oficina Asesora de Planeación

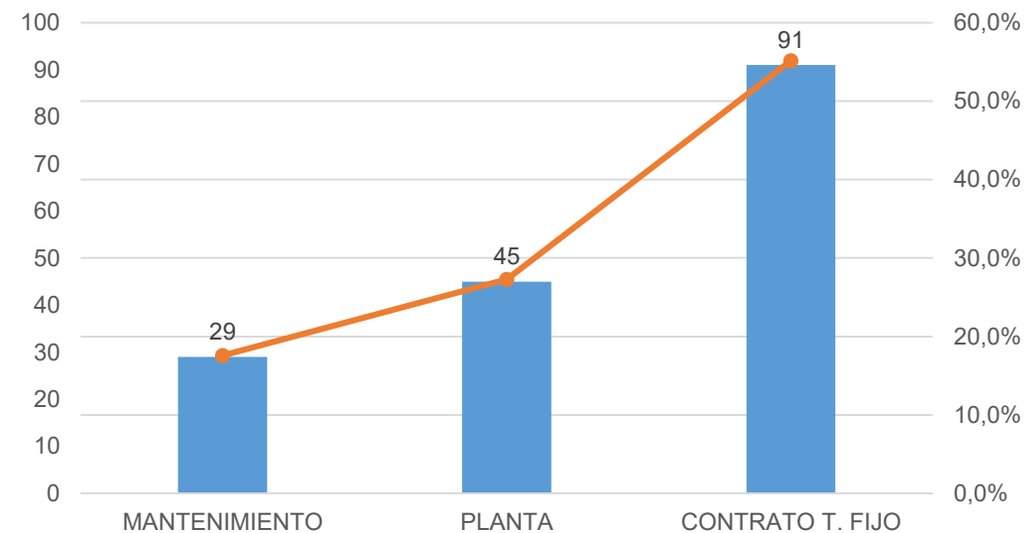




### DOCENTES



### PERSONAL NO DOCENTE





Unidades Administrativas 2016-2020	Propuesta Proyección Unidades Administrativas 2021 -2025
Rectoría Secretaría General Oficina Asesora de Planeación Oficina Asesora de Control Interno Oficina de Cooperación Internacional	Rectoría *Planeación y Desarrollo Institucional: Presupuesto y Banco de Proyectos – Gestión Estratégica – Aseguramiento de la Calidad Control Interno Internacionalización Jurídica – Contratación Mercadeo y Comunicaciones *Secretaría General: Gestión Documental – PQRS – Atención al Ciudadano
Dirección Administrativa y Financiera Presupuesto – Tesorería – Contabilidad Sistemas – Mantenimiento de Equipos de Computo Compras y Almacén Mantenimiento de Equipos de Computo	Vicerrectoría Administrativa y Financiera Control Interno Disciplinario Jefatura Financiera: Tesorería, Contabilidad, Seguimiento Presupuestal, Oficina de Rentas Jefatura Administrativa: Mantenimiento, Compras, TICS, Talento Humano, Desarrollo Físico

Fuente: Oficina Asesora de Planeación



Unidades Académicas 2016-2020	Proyección Unidades Académicas 2021 -2025
Dirección Académica	Vicerrectoría Académica
Programas Académicos 8 : 5 Programas Profesionales: Sociología, Agronomía, Arquitectura, Ingeniería de Sistemas y Administración de Negocios Internacionales. 3 Programas Tecnológicos: Acuicultura, Construcciones Civiles y Gestión Hotelera y Turística	Facultades: 3 Programas Nuevos: 3 Unidad Académica de Posgrados Regionalización
Departamentos Académicos : 3 Departamento de Lenguas, Lingüística y Literatura – DELIN, Departamento de Ciencias Naturales y Exactas – DECINE y Centro de Estudios Pedagógicos Avanzados - CEPA	Departamentos
Centros de Investigación 3: Centro de Investigación y Producción Agrícola Henry Von Pral, Centro de Estudios Urbano Regionales del Pacífico - CENUR -	Laboratorio para ensayo de MERO-
Biblioteca - Laboratorios	Medios Educativos



# Elementos de Contexto:

Una mirada a las oportunidades para la Gestión Integral  
de Proyectos de Impacto Regional



**PDET PACÍFICO MEDIO  
4 Municipios**

Cauca: Guapi, López de Micay, Timbiquí  
Valle: Buenaventura D.E.

Inversión estimada: \$56.885 millones

Obras PDET	Proyectos Integradores	Proyectos Productivos	OCAD Paz	Yo me subo a mi PDET
3	1	1	2	18

**INICIATIVAS PDET INCLUIDAS EN LOS  
PLANES DE DESARROLLO TERRITORIAL**

Territorios	Iniciativas en los PDT
Buenaventura	46
Guapi	39
López	69
Timbiquí	68
Cauca	64
Valle del Cauca	4
<b>Total</b>	<b>290</b>





**Sistema General de Regalías (SGR)**  
Bienio 2021-2022

**PDET PACÍFICO MEDIO**

Cauca: Guapi, López de Micay, Timbiquí  
Valle: **Buenaventura D.E.**

Municipio	Asignaciones Directas (20% del SGR)	Asignaciones Directas Anticipadas (5% del SGR)	Asignación para la Inversión Local	Asignación para la Inversión Local - Ambiente y Desarrollo Sostenible	TOTAL
<b>Buenaventura*</b>	\$ 3.718.397.068	\$ 25.919.268	\$ 167.687.546.244	\$ 3.417.267.705	<b>\$ 175.144.184.597</b>
Guapi	\$4.452.024.842	\$623.300.628	\$11.981.002.404	\$431.548.462	<b>\$ 17.487.876.336</b>
López de Micay	\$2.131.857.753	\$13.603.371	\$8.011.228.149	\$274.739.059	<b>\$10.431.428.332</b>
Timbiquí**	\$7.641.440.604	\$223.701.492	\$5.947.506.071	\$401.146.088	<b>\$13.530.794.255</b>
<b>Total PDET Pacífico Medio</b>					

\*Cuenta con un rubro adicional de incentivo a la producción por valor de: \$295.054.312

\*\* Cuenta "Asignación para la Inversión Regional – Departamentos" por valor de: **\$-683.000.000**



**Sistema General de Regalías (SGR)**  
Resumen de recursos

Proyecciones  
Valle: **Buenaventura D.E.**

Concepto	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
<b>INVERSION</b>	\$ 14.820.428.160	\$ 17.473.443.830	\$ 12.310.638.292	\$ 11.998.498.995	\$ 9.421.335.488	\$ 8.884.601.203	\$ 6.915.874.776	\$ 6.885.802.572	\$ 4.847.544.397	\$ 5.581.351.842
Asignación para la Paz	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0
Asignaciones Directas	\$ 123.512.860	\$ 133.474.398	\$ 140.415.151	\$ 141.058.587	\$ 141.835.712	\$ 143.353.317	\$ 142.284.764	\$ 143.831.837	\$ 146.604.164	\$ 145.621.515
Asignaciones Directas (20% del SGR)	\$ 107.199.710	\$ 117.388.464	\$ 124.256.423	\$ 124.806.137	\$ 125.476.015	\$ 126.726.825	\$ 125.334.276	\$ 126.550.954	\$ 128.986.358	\$ 128.496.087
Asignaciones Directas Anticipadas (5% del SGR)	\$ 16.313.151	\$ 16.085.934	\$ 16.158.727	\$ 16.252.449	\$ 16.359.696	\$ 16.626.493	\$ 16.950.489	\$ 17.280.883	\$ 17.617.806	\$ 17.125.428
Asignación para la Inversión Local	\$ 14.696.915.300	\$ 17.339.969.432	\$ 12.170.223.142	\$ 11.857.440.408	\$ 9.279.499.776	\$ 8.741.247.886	\$ 6.773.590.011	\$ 6.741.970.735	\$ 4.700.940.233	\$ 5.435.730.327
Asignación para la Inversión Local según NBI y cuarta, quinta y sexta categoría	\$ 12.737.326.593	\$ 15.027.973.508	\$ 10.547.526.723	\$ 10.276.448.353	\$ 8.042.233.140	\$ 7.575.748.168	\$ 5.870.444.677	\$ 5.843.041.304	\$ 4.074.148.202	\$ 4.710.966.284
Asignación para la Inversión Local - Ambiente y Desarrollo Sostenible	\$ 1.959.588.707	\$ 2.311.995.924	\$ 1.622.696.419	\$ 1.580.992.054	\$ 1.237.266.637	\$ 1.165.499.718	\$ 903.145.335	\$ 898.929.431	\$ 626.792.031	\$ 724.764.044
<b>Total</b>	\$ <b>14.820.428.160</b>	\$ <b>17.473.443.830</b>	\$ <b>12.310.638.292</b>	\$ <b>11.998.498.995</b>	\$ <b>9.421.335.488</b>	\$ <b>8.884.601.203</b>	\$ <b>6.915.874.776</b>	\$ <b>6.885.802.572</b>	\$ <b>4.847.544.397</b>	\$ <b>5.581.351.842</b>

Fuente: SICODIS (2021)



## Región Pacífico: Proyectos aprobados SGR 2012-2021

OCAD	En Ejecución			Terminados*			Sin Contratar		
	# Proyectos	Valor SGR	Valor Total	# Proyectos	Valor SGR	Valor Total	# Proyectos	Valor SGR	Valor Total
Ciencia Y Tecnología	108	684,5	789,0	24	74,6	103,2	13	37,0	42,4
Definición Directa - Covid	20	5,2	5,5	47	20,2	20,3	17	1,3	1,3
Definición Directa - Eh	17	11,3	11,4	35	11,5	11,8	3	0,8	2,2
Departamental	26	24,0	25,7	145	70,9	76,6	8	14,0	14,2
Municipal	253	305,6	348,6	1.666	917,3	1.031,0	49	48,1	48,8
Paz	63	421,5	422,5	13	45,4	46,4	1	2,2	2,2
Regional	309	2.250,2	2.886,5	319	1.483,0	1.944,1	25	215,1	229,0
<b>Total</b>	<b>796</b>	<b>3.702,2</b>	<b>4.489,3</b>	<b>2.251</b>	<b>2.623,4</b>	<b>3.233,9</b>	<b>116</b>	<b>318,3</b>	<b>340,2</b>

**Nota:** Cifras en miles de millones de pesos corrientes. \* Se excluyen dos proyectos de corporaciones por valor SGR \$0,41 miles de millones.

**Fuente:** SGR - RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS Y MIGRADOS A GESPROY, junio 2021.



## Región Pacífico: Proyectos aprobados del FCTel 2012-2021

Estado del Proyecto	Valle del Cauca			Cauca			Chocó			Nariño		
	Proyectos	Valor SGR	Valor Total	Proyectos	Valor SGR	Valor Total	Proyectos	Valor SGR	Valor Total	Proyectos	Valor SGR	Valor Total
En Ejecución	44	191,3	234,1	22	144,9	173,9	14	151,9	161,2	28	196,3	219,8
Sin Contratar	3	2,8	3,2	3	6,6	7,7	2	11,9	12,7	5	15,7	18,9
Terminado	10	38,5	56,7	9	22,2	27,5	3	9,4	13,9	2	4,5	5,1
<b>Total general</b>	<b>57</b>	<b>232,5</b>	<b>294,0</b>	<b>36</b>	<b>199,2</b>	<b>241,9</b>	<b>19</b>	<b>173,3</b>	<b>187,8</b>	<b>36</b>	<b>224,9</b>	<b>252,2</b>

**Nota:** Cifras en miles de millones de pesos corrientes.

**Fuente:** SGR - RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS Y MIGRADOS A GESPROY, junio 2021.



## Universidad del Pacífico – Entidad Ejecutora

OCAD	Programa	Subprograma	Fecha Aprobación	Estado	Valor SGR	Valor Otros	Total Proyecto
Ciencia y Tecnología	Investigacion Basica, Aplicada Y Estudios	Prevención Y Promoción En Salud	3/12/14	En Ejecución	4.011,13	1.159,93	5.171,06
Ciencia y Tecnología	Investigación Con Calidad E Impacto	Educacion Superior	4/09/20	Sin contratar	769,98	75,86	845,84

**Nota:** Cifras en millones de pesos corrientes.

**Fuente:** SGR - RELACIÓN DE PROYECTOS APROBADOS Y MIGRADOS A GESPROY, junio 2021.



# Preguntas Orientadoras



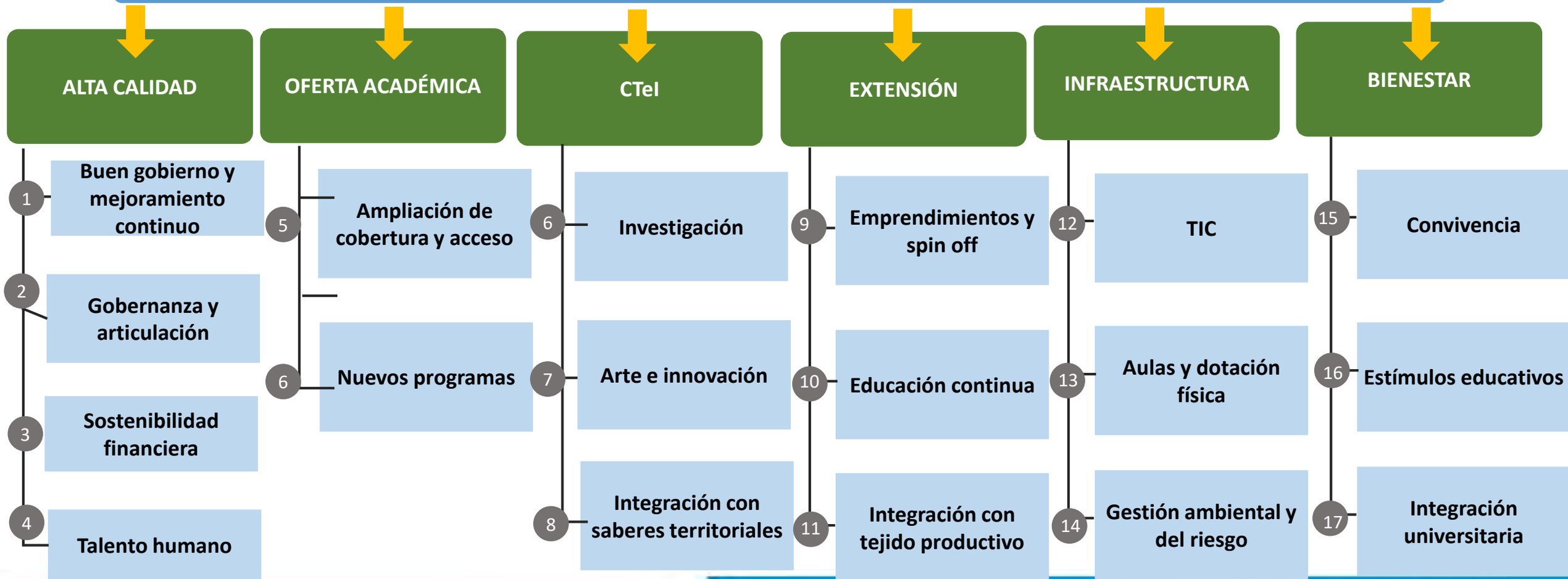
**PLAN DE DESARROLLO  
2021-2025  
“TRANSFORMACIÓN  
POR UNIPACÍFICO”**





# Propuesta sobre estructura de programas

## PROGRAMAS DE LA UNIVERSIDAD DEL PACÍFICO POR EJES ESTRATÉGICOS 2021-2025





PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
<b>1. Proyección hacia la acreditación de alta calidad institucional</b>	1.1. Buen gobierno y mejoramiento continuo	1.1.1. Transformación de la gestión administrativa y financiera 1.1.2. Gobierno abierto y transparencia
	1.2. Gobernanza y articulación territorial	1.2.1. Integración y protagonismo de la Universidad en el ámbito local y regional del Pacífico colombiano.  1.2.2. Gestión, desarrollo y afianzamiento de vínculo con egresados.
	1.3. Sostenibilidad y cumplimiento misional	1.3.1. Eficiencia administrativa y gestión integral de recursos.
	1.4. Talento humano con calidad académica y compromiso social.	1.4.1. Fortalecimiento de capital humano de alto nivel: Formación doctoral.



## 1. Proyección hacia la acreditación de alta calidad institucional

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para lograr avances importantes en Acreditación?			
2. ¿De qué manera podemos mejorar los procesos de autoevaluación, autorregulación y servicio?			
3. ¿Qué estrategias, acciones y metas podríamos formular para consolidar una oferta académica con pertinencia para el desarrollo territorial en los próximos años?			
4. ¿Qué estrategias, acciones y metas podríamos formular en Extensión para la generación de ingresos en los próximos años?			
5. ¿Qué estrategias, acciones y metas podríamos formular para consolidar el desarrollo de ciencia, tecnología e innovación que permita la generación de ingresos en los próximos años?			
6. ¿Qué estrategias y acciones recomendaríamos a la Universidad para aumentar la generación de ingresos en los próximos años?			



PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
2. Oferta académica con pertinencia para el territorio	2.1. Ampliación de la cobertura y acceso multimodal de la oferta académica institucional.	2.1.1. Formación integral del estudiante en respuesta al desarrollo territorial del Pacífico. 2.1.2. Innovación en la oferta académica en modalidad virtual.
	2.2. Diseño de programas de posgrado y nuevos programas de formación en pregrado, énfasis en modalidades de ciclo propedéutico.	2.2.1. Creación del sistema de posgrados de la Universidad. 2.2.2. Diseño de nuevos programas profesionales y tecnológicos y actualización de la oferta existente .



## 2. Oferta académica con pertinencia para el territorio

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Qué estrategias y acciones recomendaríamos a la Universidad para alcanzar una meta de incremento de matrícula de estudiantes?			
2. ¿Qué ajustes habría que realizar en la oferta de programas académicos para lograr esta meta?			
3. ¿Qué estrategias y acciones recomendaríamos para la creación y consolidación de un sistema de posgrados en Unipacífico?			
4. ¿Qué tipo de nuevos programas académicos, incluyendo posgrados, deben ser diseñados para cumplir con las metas de cobertura e impacto regional?			
5. ¿Qué oferta de programas académicos virtuales podrían desarrollarse?			



## PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
<b>3. Ciencia, tecnología e innovación para el Pacífico del futuro</b>	3.1. Reforzamiento de las competencias de investigación, expresión artística e innovación desde el sentir regional del Pacífico en integración con el mundo.	3.1.1. Creación de capacidades para la investigación y el desarrollo experimental y tecnológico. 3.1.2. Investigación interdisciplinaria para el nuevo y conocimiento y el fortalecimiento propedéutico.
	3.2. Fortalecimiento de la transferencia de los saberes territoriales, la gestión de conocimiento y su apropiación social.	3.2.1. Transformación digital, académica, administrativa de la ciencia, tecnología e innovación. 3.2.2. Fortalecimiento, circulación y apropiación de la producción científica, tecnológica, artística y de innovación.



## 3. Ciencia, tecnología e innovación para el Pacífico del futuro

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para lograr avances de importancia en Ciencia, Tecnología e Innovación en la Universidad del Pacífico en los próximos años?			
2. ¿Cómo vincular de manera más propositiva y directa a los desarrollo de ciencia, tecnología e innovación originados en la Universidad con los valores, saberes y tradiciones del territorio?			
3. ¿Qué desafíos tiene la región Pacífico en materia de CTel?			
4. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para el fortalecimiento de la difusión y apropiación del conocimiento científico generado en la Universidad?			
5. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para la gestión integral de recursos que consoliden el desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación en la Universidad del Pacífico en los próximos años?			
6. ¿Qué limitaciones enfrenta la universidad para consolidarse como un referente de ciencia, tecnología e innovación para el Pacífico del futuro?			



## PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

4. Formación, extensión y educación continua articulados con el tejido empresarial y social de la región.	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
	4.1. Consolidación de emprendimientos de base tecnológica y spin off universitarios en respuesta a la pertinencia territorial del Pacífico (Bioeconomía, Negocios Verdes, Industrias Creativas y Culturales, entre otras tendencias).	4.1.1. Extensión y proyección social con impacto regional. 4.1.2. Ampliación y consolidación de la relación universidad-empresa-estado-sociedad civil a través de la transferencia de conocimiento, apropiación social del conocimiento y emprendimientos de base tecnológica.
	4.2. Profesionalización del talento humano por competencias y habilidades demandadas por el mercado laboral de la región Pacífico	4.2.1. Prácticas y pasantías para la formación y la empleabilidad.



## 4. Formación, extensión y educación continua articulados con el tejido empresarial y social de la región.

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Qué clase de oferta universitaria debe acompañar los procesos empresariales, de servicios y de profesionalización a nivel local y regional?			
2. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para establecer y consolidar un modelo de cobertura en formación, extensión y educación continua articulada con el tejido empresarial y social de la región Pacífico para los próximos años?			
3. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para la gestión integral de recursos que consoliden un modelo de cobertura en formación, extensión y educación continua articulada con el tejido empresarial y social de la región Pacífico para los próximos años?			
4. ¿Qué restricciones tiene la Universidad frente a este desafío?			



## PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
<b>5. Infraestructura física y modernización tecnológica</b>	5.1. Introducción de tecnologías de información y comunicaciones al servicio de la calidad académica universitaria.	5.1.1. Actualización de la infraestructura tecnológica y mejoramiento de la conectividad.
	5.2. Mejoramiento de la infraestructura de aulas y espacios para el aprendizaje.	5.2.1. Desarrollo y fortalecimiento de nuevas aulas inteligentes, multimodales, laboratorios y espacios interactivos. 5.2.2. Actualización del sistema de gestión de la infraestructura física.
	5.3. Implementación y adecuaciones para la gestión del riesgo, emergencias y seguridad del campus.	5.3.1. Mejoramiento del Sistema de gestión ambiental. 5.3.2. Mejoramiento del Sistema de seguridad integral.



## 5. Infraestructura física y modernización tecnológica

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Qué adecuaciones, mejoras o nuevas inversiones en infraestructura demanda el actual campus de la Universidad?			
2. ¿Qué adecuaciones, mejoras o nuevas inversiones en infraestructura demandan las otras sedes de la Universidad?			
3. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para la gestión integral de recursos que permitan la realización de este tipo de adecuaciones, mejoras o nuevas inversiones en infraestructura que demanda la Universidad?			
4. ¿Qué estrategias y metas recomendaríamos para tener avances importantes en virtualización y transformación digital?			
5. ¿Qué restricciones tiene la Universidad frente a este desafío?			



## PLAN DE DESARROLLO 2021-2025 “TRANSFORMACIÓN POR UNIPACÍFICO”

	Propuesta de Transformación estratégica	Propuesta de programas
<b>6. Cultura Institucional y bienestar universitario</b>	6.1. Convivencia y comunicación como pilar del ambiente en la comunidad universitaria.	6.1.1. Vida universitaria con inclusión, diversidad, etnicidad, género y cultura.
	6.2. Oportunidades e incentivos a la profesionalización y mejoramiento continuo del talento humano administrativo.	6.2.1. Formación y profesionalización del personal administrativo.
	6.3. Mantenimiento y recuperación de espacios para la convivencia y la integración universitaria.	6.3.1. Universidad saludable, lúdica, recreación y deporte y discapacidad.



## 6. Cultura Institucional y bienestar universitario

PREGUNTAS GUÍA	CON VISIÓN A		
	2021-2022 (inmediato)	2023-2025 (medio término)	2033 (largo plazo)
1. ¿Cómo lograr que el Bienestar Universitario sea un pilar del desarrollo institucional?			
2. ¿Qué estrategias, acciones y metas se podrían establecer para lograr que el Bienestar Universitario sea un pilar del desarrollo institucional?			
3. ¿Qué requiere fortalecer la Universidad para el logro de lúdica, la recreación, el deporte y la cultura?			
4. ¿Qué estrategias, acciones y metas recomendaríamos para la gestión integral de recursos que permitan la consolidación de una cultura institucional asociada al bienestar universitario?			
5. ¿Qué restricciones tiene la Universidad frente a este desafío?			



# Revisión a Resultados Instrumento: Análisis del Entorno bajo Valoración de Efectos Covid en el PDI 2021-2205



En adelante:  
De obtener respuesta de la encuesta por  
asistentes a la mesa, proyectaríamos los  
resultados de la valoración del  
instrumento.



# Contribuciones Asistentes



# Cierre: Lo que sigue....



Fecha	Tema
Julio 12 – Agosto 13	Elaboración del documento “Análisis del Entorno 2021 y Perspectivas del Desarrollo Institucional 2022-2025: Consideraciones de efectos pos-pandemia covid-19”.
Julio 26-31	Urna Virtual: Recepción de contribuciones de la comunidad académica para la construcción del análisis del entorno 2021 y perspectivas del desarrollo institucional 2022-2025: Consideraciones de efectos pos-pandemia covid-19.
Julio 26-31	Taller de análisis del entorno 2021 y perspectivas del desarrollo institucional 2022-2025: Consideraciones de efectos pos-pandemia covid-19.
Agosto 02-06	Construcción de matriz de indicadores institucionales transformacionales a partir de resultados del taller de análisis del entorno 2021 y perspectivas 2022-2025.
Agosto 02-06	Construcción de líneas estratégicas, programas, metas e indicadores de resultados del Plan 2021-2025.
Agosto 09 – 12	Taller “Articulación y Construcción del Desarrollo Territorial en la Región Pacífico: Oportunidades para la Transformación UniPacífico 2021-2025/2033”
Agosto 17-20	Urna Virtual: Recepción de contribuciones de la comunidad académica para la construcción de la Visión del Plan de Desarrollo 2021-2025 y preliminar de la visión estratégica del desarrollo institucional hacia el 2033.
Agosto 17 – 20	Construcción de Visión del Plan de Desarrollo 2021-2025 y preliminar de la visión estratégica del desarrollo institucional hacia el 2033.
Agosto 09 – 27	Elaboración del documento “Análisis Estratégico de la Transformación UniPacífico 2021-2025/2033”
Agosto 31	Presentación del Plan de Desarrollo 2021-2025 al Consejo Superior



# EQUIPO ASESOR



**ARI LANDSMART**

Academic Research Innovation



**José Santiago Arroyo Mina**

- Economista
- PhD en Economía
- Magíster en Economía y Gestión Regional
- Ex Director de Descentralización y Desarrollo Regional y Subdirector General Territorial (e) del Departamento Nacional de Planeación (DNP).
- Ex Subdirector de Estudios Socioeconómicos y Competitividad Regional del Departamento Administrativo de Planeación, Gobernación del Valle del Cauca.



**Alvaro José Benedetti**

- Politólogo
- Especialista en Desarrollo Económico
- Magíster en Estudios sobre Desarrollo
- Consultor Fundación Carvajal, Invalle, FDI Pacífico
- Asesor RAP Pacífico, Vallecaucana de Aguas
- Director Maestría Gestión Pública, USC
- Profesor Investigador, PUJ



**Juan Sebastián Rivas**

- Profesional en Gobierno y Relaciones Internacionales
- Consultor para el Centro Internacional de Agricultura Tropical-CIAT, Estrategio Consultores y GeaProject.
- Asesor Técnico en Asamblea departamental del Valle del Cauca.





**MUCHAS GRACIAS**