

GUIA DE USO LUCIDCHART

LUCIDCHART

OFICINA GENERAL DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y PLATAFORMAS VIRTUALES



CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	
ACCESO Y REGISTRO	
CREAR DOCUMENTO	
DOCUMENTO EN BLANCO:	7
DOCUMENTO DESDE PLANTILLA:	
NOMBRAR DOCUMENTO	
EDITAR DOCUMENTO	
INSERTAR FORMA:	
INSERTAR TEXTO:	
INSERTAR IMAGEN:	
GUARDAR DOCUMENTO	
EXPORTAR DOCUMENTO	
COMPARTIR DOCUMENTO	
COMPARTIR ENLACE:	
COMPARTIR PERSONAS:	
DATOS DE SOPORTE	





INTRODUCCIÓN

Al estar la Universidad Nacional de Cajamarca usando los servicios de correo electrónico de Google, también se cuenta con la posibilidad de usar las herramientas que, en la situación actual por la que se atraviesa y las nuevas condiciones de trabajo, dichas herramientas darían el soporte para las clases virtuales, organización de actividades, almacenamiento de información, etc. apoyando a la operatividad de la institución.

Mediante el uso correcto de la herramienta en este caso LUCIDCHART con lo que se busca conseguir los siguientes beneficios:

- Ayudar a los usuarios a bosquejar diagramas de flujo profesionales, proporcionando diseños para todo, desde procesos de lluvia de ideas hasta administración de proyectos.
- Permitirá la colaboración en la elaboración de diagramas de más de un usuario en tiempo real y desde cualquier parte del mundo.





GUIA DE USO - LUCIDCHART

ACCESO Y REGISTRO

1. Acceder a: http://www.lucidchart.com/





2. "Iniciar Sesión", haciendo uso de la Cuenta de Correo UNC y correspondiente contraseña.

Google Acceder	System UNC
Usa tu cuenta de Google	
Correo electrónico o teléfono system @unc.edu.pe Olvidaste el correo electrónico?	Ingresa tu contraseña
;Esta no es tu computadora? Usa el modo de invitado para navegar de forma privada. <mark>Más información</mark>	¿Olvidaste la contraseña? Siguiente
Crear cuenta Siguiente	

г

3. Procedemos a la configuración necesaria:

Lucidchart	i i i i i i i i i i
+ Nuevo	¿A qué te dedicas? ¡Ayúdanos a personalizar tu experiencia!
Inicio	D
Documentos	
🗈 Plantillas	Educación Ingeniería/TI Producto
📋 Plantillas educativas	
- Integraciones	Nos ubicamos en
😫 Cuenta	Operaciones el área en el que
	Otros desarrollaremos.
Centro de ayuda	







¡BIENVENIDO!	×u
📙 Lucidchart	
Desde la página de Documentos, puedes crear y organizar tus documentos, así como acceder a la configuración de tu cuenta.	
łaz clic aquí abajo para crear tu primer diagrama. Empieza ahora	Damos CLIC en EMPEZAR AHORA.
o importa Visio	

I.	Lucidchart	;Bienvenido	!	Buscar documentos	O,	\$ ŧ
	+ Nuevo	Documentos recientes	Elementos destacados			
	Inicio	•				
) D	Documentos					
Ľ	Plantillas					
Î	Plantillas educativas	Mi primer decumente				
÷	Integraciones	Mi primer documento				
*	Cuenta					
8	Centro de ayuda		¿Qué deseas hac	er?		



GUIA DE USO - LUCIDCHART

CREAR DOCUMENTO DOCUMENTO EN BLANCO:

Podemos empezar a diagramar desde cero con un nuevo documento en blanco o construir a partir de una plantilla. Para crear un documento en blanco desde la página de inicio, hacemos clic en el botón naranja Nuevo Documento y seleccionamos Documento en Blanco.

		Damos CLIC en			
I.	Lucidchart	NUEVO.	!	Buscar documentos	् 🕈 🖡
	+ Nuevo	Documentos recientes	Elementos destacados		
	Inicio	•			
۱ D	Documentos				
٦	Plantillas				
Ē	Plantillas educativas				
÷	Integraciones	MI primer documento			
*	Cuenta				
0	Centro de ayuda		¿Qué dese	eas hacer?	

I.	Lucidchart	;Bienvenido	!
	+ Nuevo	Decumentos verientos	
0	Documento en blanco	Documentos recientes	Elementos destacados
	Documento de la plantilla		
•	→ Importar ►	DOCUMENTO EN	
	Carpeta		
	Plantillas educativas	· - 1	
÷	Integraciones	Mi primer documento	
÷	Cuenta		



GUIA DE USO - LUCIDCHART

Diagrama en blanc	o ionar Visual	izar Insertar Acoi	nodar Compartir	Ayuda <u>N</u>	Novedades	Guardad	lo ô	Búsqueda de	funciones	► Pres	entar	Compar	rtir	-
🗱 Figuras 🔛 🔍	* *	Liberation Sans	▼ - 10 pt +	BI	<u>U</u> <u>A</u>	≣ T•	⊕ ∢	≥ ∠ ⊵		.5 px 🛓 🔓	Ninguno	✓ → ▼	MÁS	К X К X
▼ Estándar X														~
Т 🗆 🖌 🖊														
														Ņ
▼ Diagrama de Flujo X														0
														8
$\Box \bigtriangledown \bigcirc \oplus \otimes$														Ś
														P
														† .
→ Importar datos														
🔚 📲 Págin	al 🔻 🕀		_								9		-+	75% 🔻

DOCUMENTO DESDE PLANTILLA:

5. Para crear un documento en blanco desde la página de inicio, hacemos clic en el botón naranja Nuevo Documento y seleccionamos Documento de la Plantilla.

	Lucidchart	¡Bienvenido	!
	+ Nuevo	Documentos recientes	Elementos destacados
÷	 ➡ Documento de la plantilla ➡ Importar 		
	Carpeta	Damos CLIC en DOCUMENTO DE LA	
	Plantillas educativas	PLANTILLA	
	Integraciones	MI primer documento	
	Cuenta		









GUIA DE USO - LUCIDCHART



Seleccionamos ABRIR PLANTILLA.

Diagrama de flujo Archivo Editar Selecc	ionar Visualizar Insertar Acomodar Compartir Ayuda <u>Novedades</u> Guardado Búsqueda de fur	nciones 🕞 Presentar 👫 Compartir	
🗱 Figuras 🔛 🔍	$ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	── ▼ 1 px + Ninguno ▼ → ▼ … Más	K 3
Estándar X T Ingrama de Eluio X	Diagrama de flujo Accento Ganvers Santholi Jane 3, 2020	Aprende más sobre esta plantilla Usa este diagrama de flujo hásico para: - Definir y visualizar claramente los pasos de lu proceso. - Analizar y mejorar lu proceso. - Acceder a la biblioteca de figuras de diagramas de flujo de Lucidchart. - Para personalizar esta plantilla:	× ⊡ ⊊
	Erieude manual Proceso	1. Haz cin en luna hyura y escribe la información que deseas incluir. 2. Agrega y organiza figuras según sea necesario. Consejo pro: Activa mosaico automático (en la pestaña de configuración de página § a la derecha del fienzo) para permir que el fenzos e ájuste automáticamente.	() () () () () () () () () () () () () (
□ ▽ ○ ⊕ ⊗ □ □ ↓}= ={ [=			© \$
Importar datos	rama de flujo 🔻 😌 🖌 🔪	+	• ````````````````````````````````````



NOMBRAR DOCUMENTO

6. Para cambiar el nombre de nuestro documento debemos dar CLIC en la barra de título o por el contrario también podríamos dar clic en ARCHIVO y luego RENOMBRAR:

Diagrama en blanco Archivo Editar Selecci	ona ^{gi} sualizar Insertar Acomodar	Compartir Ayuda <u>Novedades</u> Guardado	Búsqueda de funciones	Presentar Compartir
🗱 Figuras 🔛 🔍	Damos CLIC e	$10 \text{ pt} + \mathbf{B} I \underline{\cup} \underline{A} \equiv \mathbf{T}$	⊕ ♠ ∠ ⊵	1.5 px ♣
▼ Estándar 🛛 🗙	ingresamos el nuevo			
T 🗆 📕 🗡	nombre.			
▼ Diagrama de Flujo 🛛 🗙				
$\Box \bigtriangledown \bigcirc \oplus \otimes$				
□ □ }= ={ [=				
⊞⊟				
→ Importar datos				
🗄 🔡 Página	al 🔻 🕀			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

PRUEBA Archivo Editar Selecci	onar Visualizar Insertar Acomodar Compartir Ayuda <u>Novedades</u>
🗱 Figuras 🔛 🔍	← → Liberation Sans ▼ − 10 pt + B I U A
▼ Estándar X	
T 🗌 📒 🗲 🗡	
▼ Diagrama de Flujo 🛛 🗙	



7. También podríamos dar clic en ARCHIVO y luego RENOMBRAR:





GUIA DE USO - LUCIDCHART

EDITAR DOCUMENTO

8. Para comenzar a crear nuestro diagrama contamos con dos barras de trabajo, la barra de formato y el menú de formas:





INSERTAR FORMA:

9. Nos ubicamos en el menú de formas y visualizaremos las formas de acuerdo al tipo de documento que elegimos crear, en la forma deseada damos CLIC y arrastramos a la zona de trabajo y soltamos:





Podemos insertar una imagen dentro de nuestro diagrama. **Damos CLIC y seleccionamos** imagen. PRUEBA hivo Editar Seleccionar Visual Figuras - Figuras × **Podemos insertar figuras** genéricas si fuese necesario. Mis figuras guardadas X Suelta las figuras para guardar + Figuras → Importar datos Podemos agregar alguna figura que pertenezca a otro tipo de diagrama.







GUIA DE USO - LUCIDCHART



10. Luego de insertada la forma podemos personalizarla dándole formato de bordes, tamaño y color de relleno:

Seleccionamos para dar formato a la forma. $T = 10 \text{ pt} + B T U A \equiv T_{T} ff \Rightarrow I = 3 \text{ px} \Rightarrow B Ninguno Y$

Decisión	2.54 cm + 1.91 cm + 0° + ANCHO ALTURA ROTACIÓN 11.49 cr + 1.74 cm + Image: Compare the second	
	OPACIDAD DE FORMA	
	6 px ♣ REDONDEADO	
Podemos modificar numéricamente el tamaño de la forma.		

























INSERTAR TEXTO:

11. Nos ubicamos en el menú de formas y visualizaremos la herramienta de texto, en ella damos CLIC y arrastramos a la zona de trabajo y soltamos:

	PRUEBA Archivo E	ditar Seleccio	onar Visualizar
Insertamos TEXTO.	Figuras		← → Lib
	Estándar	×	
	T 🗌 🗕	7 7	
	▼ Diagrama de Flujo	×	
		$\oplus \otimes$	
	□ □ }=	₽ { [=	
	→ Importar	datos	
		-	
Liberation Sans 💌 - 10 pt +	3 I <u>U</u> <u>A</u> ≡ 1	T- 🕀 🔶	<u>∕</u> € <u> </u>
	Sí		
	<		
Decisión	>	P	roceso
Texto			
<u> </u>	d		



12. En la barra de formato encontraremos las herramientas con las cuales podemos personalizar el texto que ingresemos:







DECUMARCA OPUISAL









INSERTAR IMAGEN:

13. Nos ubicamos en el menú de formas y visualizaremos la herramienta de imagen, en ella damos CLIC y seleccionamos imagen:







GUIA DE USO - LUCIDCHART



GUARDAR DOCUMENTO

14. Para guardar los cambios realizados procedemos a dar CLIC en la ficha ARCHIVO y damos CLIC en GUARDAR:

Damos clic en ARCHIVO.	PRUEBA Archivo Editar Seleccionar Visualizar Insertar Acomodar Compartir Ayuda <u>N</u>
	Fig + Documento nuevo Renombrar ■ Está
Seleccionamos	Guardar Ctrl+S Hacer una copia Ctrl+Shift+S Convertir a plantilla Innet
GUARDAR	Diag Asignar estado Configuración de página
	Configuración de accesibilidad



EXPORTAR DOCUMENTO

15. Si deseamos almacenar el documento trabajado como un archivo PDF o una imagen lo haremos a través de la ficha ARCHIVO y seleccionamos EXPORTAR:



Descargar configuración Total de páginas para descargar: 1	Opciones
	Formato del archivo
	PDF T
	Contenido Lienzo completo
PRUEBA	Recortar al contenido
	Recorte personalizado
	Establecer tamaño de página
	Avanzado
Seleccionamos	DPDF accesible Configuración de accesibilidad
DESCARGAR	Consejo: <u>Haz diapositivas y preséntalas</u> directamente desde Lucidchart.
	Cancelar Descargar



COMPARTIR DOCUMENTO

16. Si lo que deseamos es que otros usuarios participen del desarrollo del diagrama o que puedan visualizarlo contamos con dos formas para realizarlo, a través del enlace o agregando a dichos usuarios con sus correos electrónicos:

r Compartir Ayuda <u>Novedades</u> Guardado	Búsqueda de funciones	▶ Presentar	Compartir
- 10 pt + B I U A = T -	🗄 🍖 🚄 💕 💷 🔻	0 px 🗘 👍 Ninguno y	MÁS
Decisión	Proceso	Seleccionamos COMPARTIR	

Compartir con otras person	as	
Personas	Obtener enlace para cor	npartir 🢪
Ingresar nombres, correos e	electrónicos, usuarios o grupos	•, •
Avanzado		





COMPARTIR ENLACE:

17. Obtenemos el enlace del diagrama y lo podemos enviar a través de cualquier medio de mensajería a los usuarios deseados:

Personas	Obtener enlace para compartir <i>P</i>	
Avanzado	Listo	Seleccionamos OBETENER ENLACE
PRIFRA		
Limitamos las acciones de los	Compartir con otras personas N La función de compartir enlaces está ACT	FIVADA Enlace para comparti
invitados.	Cualquier persona que tenga el enlace puede editar	y compartir 🔻 Copiar enla
invitados.	Cualquier persona que tenga el enlace puede editar https://app.lucidchart.com/invitations/accept/5135f434-	sy compartir ▼ Copiar enla 5b5f-4bf5-856a-1d6ce2e6de2c
invitados. egimos de la lista la deseada.	Cualquier persona que tenga el enlace puede editar https://app.lucidchart.com/invitations/accept/5135f434-	Sb5f-4bf5-856a-1d6ce2e6de2c Luego copiamos e enlace y lo pegamo cualquier medio d
egimos de la lista la deseada. Com con otras per La ición de com	Cualquier persona que tenga el enlace puede editar https://app.lucidchart.com/invitations/accept/5135f434-	sy compartir v Copiar enla 5b5f-4bf5-856a-1d6ce2e6de2c Luego copiamos e enlace y lo pegamo cualquier medio d mensajería.
egimos de la lista la deseada. Com con otras per La ución de com alquier persona qu C sactivado- Solo se	Cualquier persona que tenga el enlace puede editar https://app.lucidchart.com/invitations/accept/5135f434-	sy compartir v Copiar enla 5b5f-4bf5-856a-1d6ce2e6de2c Luego copiamos e enlace y lo pegamo cualquier medio d mensajería.



COMPARTIR PERSONAS:

18. Otra forma de compartir el diagrama es a través de la invitación por correo electrónico, solo deberemos agregar los correos de las personas deseadas y limitar sus acciones:





GUIA DE USO - LUCIDCHART

DATOS DE SOPORTE

Oficina General de Sistemas Informáticos y Plataformas Virtuales

GUIA

Persona	Cargo
Walter Ronald Pérez Estrada	Director OGSIPV
Walter Ronald Pérez Estrada Manuel Augusto Pérez Quiroz Gustavo Juan Miguel Hernández Granados Karina Evelyn Seclén Hidalgo Manuel Rodríguez Prado José Luis Guerra Cabrera	Instructor
Nilda Azucena Guevara Sandoval	Edición

VERSIONES

1	Versión	Fecha
	Versión 1.0	01/06/2020
	Versión 2.0	03/06/2020

