

CEA - Personalización #1073

Google Workspace // Plan de contratación de nuevo espacio de almacenamiento para los CEAs de la facultad.

2025-11-13 17:56 - Sebastian talkowski

Estado:	Nueva	Fecha de inicio:	2025-11-13
Prioridad:	Normal	Fecha fin:	
Asignado a:	Sebastian talkowski	% Realizado:	0%
Categoría:		Tiempo estimado:	0.00 hora
Versión prevista:		Tiempo dedicado:	1.01 hora
Descripción			

Histórico

#1 - 2025-11-13 18:01 - Sebastian talkowski

----- Forwarded message -----  
De: Daniel Rebolledo <[rebolledo@google.com](mailto:rebolledo@google.com)>  
Date: jue, 13 nov 2025 a las 14:35  
Subject: Revisión de la cuenta de Google Workspace: Jue, 13 nov 2025, 2:00pm – 2:30pm (GMT-03)  
To: Alejandro Fadón <[afadon@derecho.uba.ar](mailto:afadon@derecho.uba.ar)>, Marcelo Silva (xWF) <[dasilvamarcelo@xwf.google.com](mailto:dasilvamarcelo@xwf.google.com)>, Sergio Santibañez (xWF) <[sergioed@google.com](mailto:sergioed@google.com)>, Dirección de Sistemas Facultad de Derecho - UBA <[sistemas@derecho.uba.ar](mailto:sistemas@derecho.uba.ar)>

Hola a todos,

Muchas gracias por el tiempo y la llamada, como quedamos, les comparto las características de los licenciamientos, para que puedan decidir por la mejor opción.

Luego de que ustedes definan el almacenamiento que deseen tener, podemos colaborarles para que obtengan las cotizaciones correspondientes.

Recordando que:

Workspace incrementa 20GB por licencia, es el licenciamiento más completo y económico pero requiero que se licencie el dominio completo.  
Workspace Teaching and Learning, 100GB por licencia y puede, contratar cuantas necesiten.  
Saludos.

- Daniel Rebolledo Cormack
- Country Lead
- Chile      Argentina
- Google for Education

#2 - 2025-11-13 18:10 - Sebastian talkowski

características de los licenciamientos,

<https://support.google.com/a/answer/15872457?hl=es&sjid=2513562401772441728-SA>

#3 - 2025-11-13 22:55 - Sebastian talkowski

Según lo charlado con Daniel Rebolledo en la charla por Google Meet, nos dio dos opciones para contratar mas espacio de almacenamiento para los correos de la facultad.

Pero antes, y a pedido mio, me detallo en que consiste el espacio actual de 209TB con el que contamos actualmente.  
De los 209TB, 100TB son los asignados en principio por Google de forma gratuita por ser una institución educativa, y los otros 109TB están bonificados y agregados a los 100TB iniciales, por tener licencias de pago de productos que la facultad le compra o paga a Google.

Al día de hoy (13/11/2025), según detallo Daniel, la facultad cuenta con aproximadamente 75.000 cuentas de correo creadas, de las cuales solo 40.000 están en uso.  
él recomienda subir al menos 100TB de espacio de almacenamiento como mínimo, para tener un 50% de espacio disponible para usos a futuro, y no como ahora que tenemos el 80% en uso.  
Daniel menciona al final de la charla, que una vez que elijamos una de las 2 opciones para contratar espacio, nos va a derivar con un reseller

(revendedor) porque el no da las cotizaciones.

En el link del mensaje anterior figuran los 2 planes:

características de los licenciamientos,

<https://support.google.com/a/answer/15872457?hl=es&sjid=2513562401772441728-SA>

y en la explicación del mail que nos envió , detalla ambos planes:

1) Workspace incrementa 20GB por licencia, es el licenciamiento más completo y económico pero requiero que se licencie el dominio completo.

2) Workspace Teaching and Learning, 100GB por licencia y puede, contratar cuantas necesiten.

El nos recomienda el 2do, que es "Teaching and Learning" donde se agragarian 100TB , lo que equivale a 1000 licencias de 100GB cada una, pero donde la cantidad de espacio la podemos administrar nosotros para cada licencia, es decir, son 100TB para administrar como quisiéramos, asignando nosotros cuanto espacio se distribuye entre cada usuario.

Ademas, él comento que generalmente este tipo de licencias se le otorgan a los docentes, en general.

Cabe aclarar que el espacio contratado, es decir el espacio que se va a pagar, se agrega al espacio total que tenemos ahora de 209TB. Por lo tanto, por ejemplo, si se contrataran 100TB, el espacio total quedaría en 309TB (209TB + 100TB).

Por ultimo, si hacen falta mas detalles, Daniel esta disponible para profundizar lo que haga falta.

Ese es mi resumen de la videollamada de hoy por Google Meet con el representante de Google for Education.

Saludos,

Sebastian Talkowski.