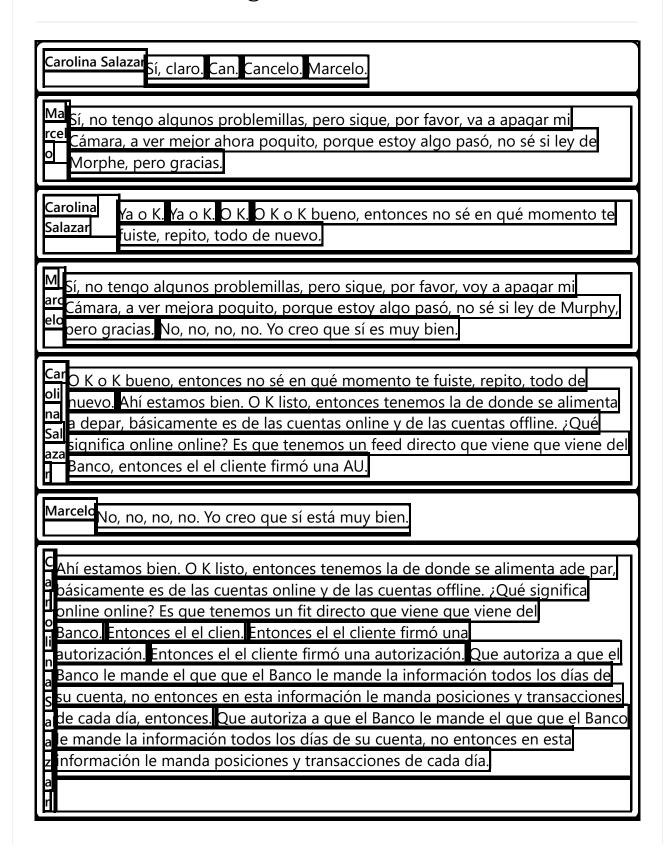
Transcript Carolina WE 9 SEPT

Marcelo Escallón < marcelo@vibethink.ai >

mar., 16 sept. 2025 3:03:14 p. m. -0500

To "Xavier Calvas"<xavier@vibethink.co>



Entonces puedes seguir 111 más, José Luis o K. Entonces, puedes seguir un uno más, José Luis. O K entonces las cuentas que son. O K entonces las cuentas que son. Offline son las que se utilizan. Ah, bueno, este es para las online o K bueno, entonces las offline es otro cuento que no está acá, pero bueno, al final el el estado de cuenta que me o sea nosotros recibimos igual, o sea del de adepar recibimos los saldos todos los días, pero igual al final del mes.

Offline son las que se utilizan. Ah, bueno, esas son para las online o K bueno, entonces las offline es otro cuento que no está acá, pero bueno, al final el el estado de cuenta que me o sea nosotros recibimos igual o sea del de ade par, recibimos los saldos todos los días. Pero igual al final del mes, nosotros recibimos un PDF con el estado de cuenta del mes de cada una de esas cuentas o K. Pero qual al final del mes, nosotros recibimos un PDF con el estado de cuenta del mes de cada una de esas cuentas del mes

O K como para corroborar de que lo que ha me está reportando que le reportó el banco es lo mismo que me sale en el PDF, en el estado de cuenta o K entonces eseimer pasa un a un proceso de renombramiento y se que graba en el cliente folder por mes. Eso hasta ahí.

O K como para corroborar de que lo que a de estar reportando que le reportó el banco es lo mismo que me sale en el PDF en el estado de cuenta o K entonces ese statement pasa a un a un proceso de renombramiento y se graba en el client folder. Por mes. Eso hasta ahí estamos o k entonces.

Jose Luis Fernandez

Ese PDF lo genera a D par.

Carolina Salazal

Jose Luis Fernandez

Ese pidf lo genera a de par.

Carolina Salazal

Ese pidf lo genera a de par.

Carolina Salazal

Ese PDF no, ese es el statement que sale del.

Jose Luis Fernandez

D K.

Xavier Calvas VibeThink

De los bancos.

Carolina Salazal

Ese PDF no, ese es el statement que sale del.

Jose Luis Fernandez

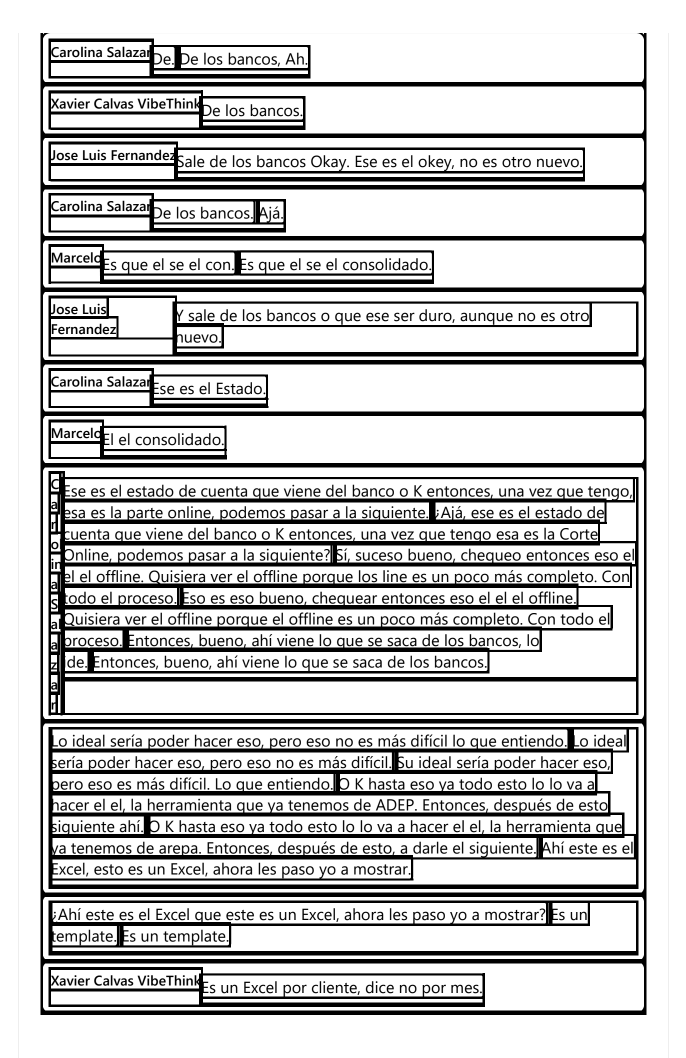
D K.

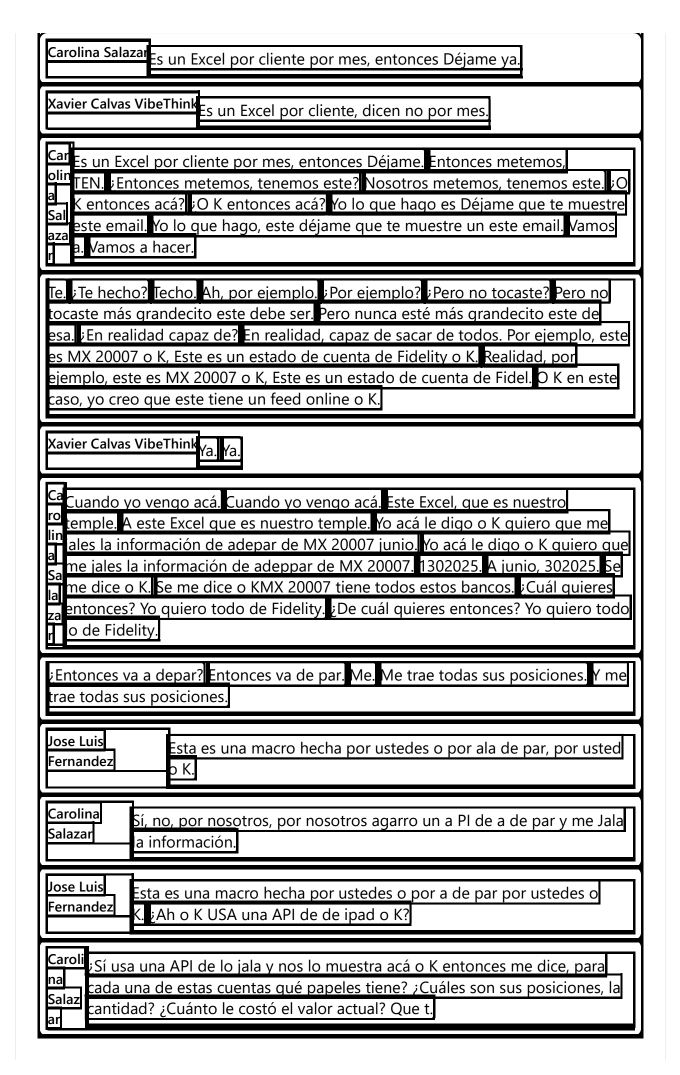
Jose Luis Fernandez

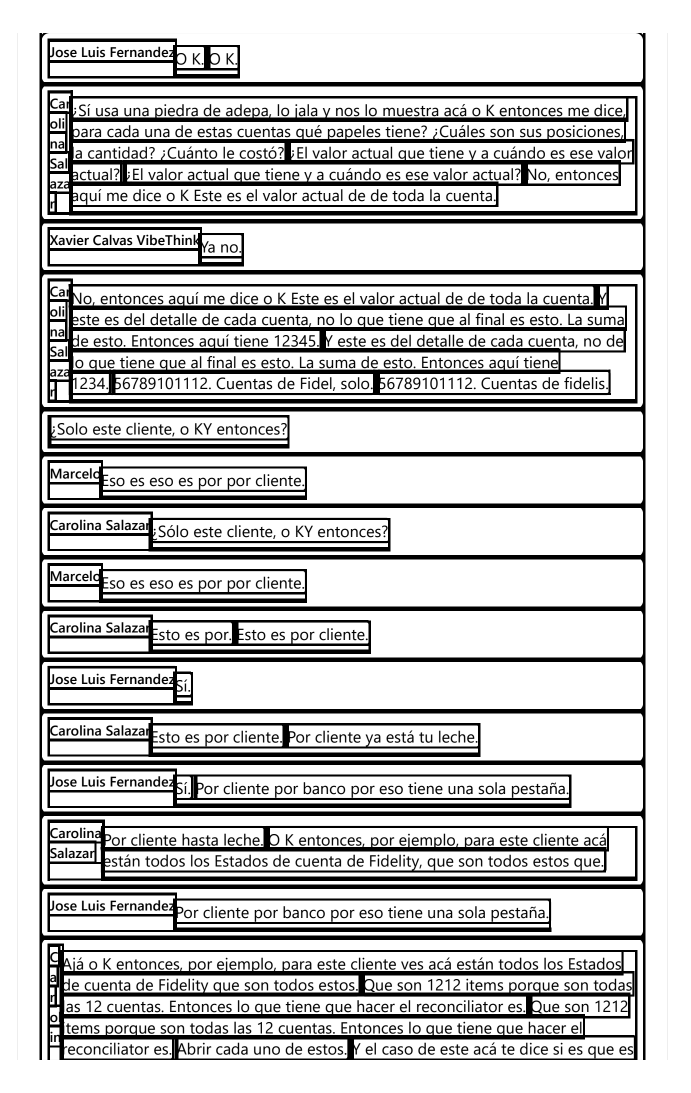
D K.

Jose Luis Fernandez

D K.







online o offline. En el caso de este acá te dice si es que es online o offline. ¡Para qué me sirve esto? Porque si es online yo solo le pongo el total. ¡Para qué me sirve esto? Porque si es online yo solo le pongo el total. Y es offline. Yo necesito saber el detalle de ese de esa cuenta.

Si es offline, yo necesito saber el detalle de ese de esa cuenta. Entonces, en todas las que son online, yo vengo acá y le pongo el total aquí, entonces yo vengo aquí, veo. Esta es la cuenta de Fidelity. No la abrí. Entonces, en todas las que son online, yo vengo acá y le pongo el total aquí, entonces yo vengo aquí, veo. Esta es la cuenta de Fidelity. No la abrí. A ver esta, por ejemplo, tiene 8455000, eso es lo que valía a junio 30. A ver esta, por ejemplo, tiene 8455000, eso es lo que valía a junio 30. No enton.

¿No, entonces? ¿No, entonces? Esto es. Esto es, la 0:01 16. Esta es la 0:01

16. Pero. Pero uno 16. ¿Entonces eso es lo que lo que a él le demora un poquito, estar mirando, buscando cuál es la cuenta entonces acá? Entonces él tiene este monto. Entonces él tiene este monto. Pone acá. Pone acá. ¿Entonces, entonces est? Entonces, entonces está casi igual, la diferencia es un centavo, entonces por eso es que acá se pone en verde y me dice eso está bien. ¿Ves? Entonces está casi igual la diferencia es un centavo, entonces por eso es que acá se pone en verde y me dice eso está bien. Después tengo que ir y abrir el cada uno de esos PDFSY ponerles el monto K.

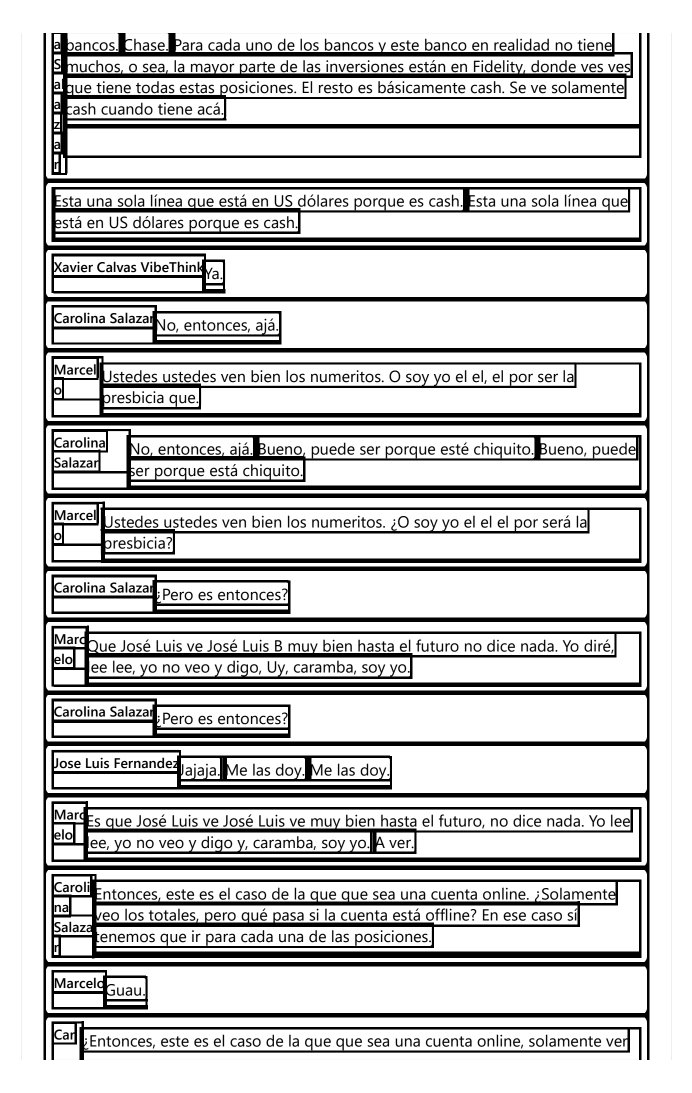
Entonces, pues tengo que ir y abrir el cada uno de esos PDSY ponerles el monto K.

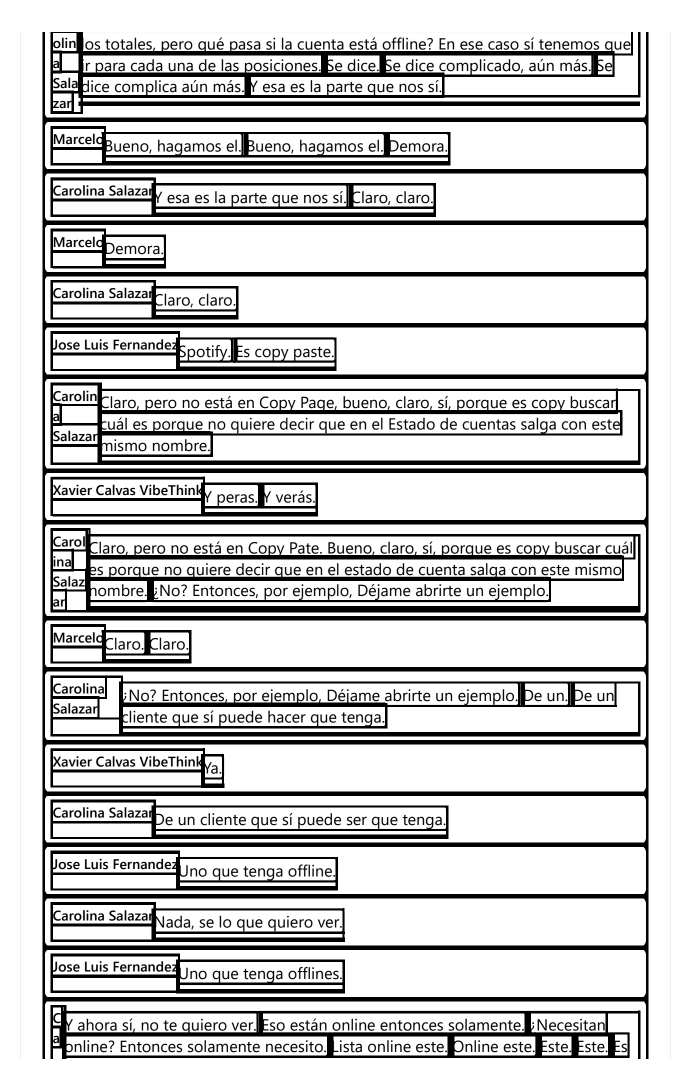
Jose Luis Fernandez ¿Hacer esto 12 veces? ¿Hacer esto 12 veces?

Ajá solamente para este, para un cliente, para un banco. Ajá solamente para este, para un cliente, para un banco. No entonces, por ejemplo, para este cliente. Para este cliente, entonces nosotros acá grabamos. Para este cliente, entonces nosotros acá grabamos. Este es balanchits, entonces tenemos para el 2025 Este Excel. Este es balang IT, entonces tenemos para el 2025 Este Excel. Entonces, en este exceló este este excel que está acá. Entonces en este Excel se lo este, este Excel que está acá.

Xavier Calvas VibeThink

¿Lo ponemos en un solo Excel? ¿Lo ponemos en un solo Excel? Es para cada uno de los bancos ese que te acabo de mostrar acá es. Es para cada uno de los bancos. Ves para cada uno de los bancos ese que te acabo de mostrar acá es este. De Fidelity. De Fidelity. Pero entonces así tenemos para Fidelity, para EBC, para Morgan Stanley, para cada uno de los bancos. Pero entonces así tenemos para Fidelity para ABC, para Morgan Stanley, para cada uno de los





que se está todo offline. Ves que este está todo offline. Y tienen que poner acá en el total tiene que poner cada uno uno de esos papeles. Entonces, por ejemplo, este vamos a ver. Y tienen que poner acá en el total tiene que poner cada uno uno de esos papeles. Entonces, por ejemplo este. Vamos. Vamos a ver los Estados de cuenta. Vamos a ver los Estados de cuenta. Divino bueno, estamos viendo agosto. Bueno, estamos viendo agosto. Uno en agosto. Uno en agosto. Ay, mira, pero le han puesto acá, eso no lo han hecho todavía no vas a ponerlo a junio.

Ah 830, ay, mira, pero le han puesto acá, eso no lo han hecho todavía. No voy a poner la Julia. Entonces, como que? Entonces como que lo están preparando para hacer el de este mes, entonces por ejemplo acá evitando hasta en las cuentas. Entonces como que lo están preparando para hacer el de este mes. Entonces, por ejemplo, que hasta event amor están las cuentas. Es esta cuenta, por ejemplo, 08421346.

¿Assets? ¿Haces? Listo, ya está. ¿Los assets? Entonces ves que acá tienes todas las posiciones y este es el valor. ¿Los assets? Entonces ves que acá tienes todas las posiciones y este es el valor. ¿Entonces, por ejemplo, este que es a BCK? Entonces, por ejemplo, este acá es ABC CAP. ¿Entonces tienes que venir, puede ser que sea esta? ¿Entonces tienes que venir, puede ser que sea esta? §58567. §58567. §6, nacer esta de acá. §6, ya ser está acá. De hacerse acá, sino que. Qué hacer está acá, sino que. §6. §6, porque son 7350. ¿358567 ahora qué pasa? Esto es en dólares. Ah, no, entonces está en dólares. Este monto está en euros, pero acá también debe estar en euros.

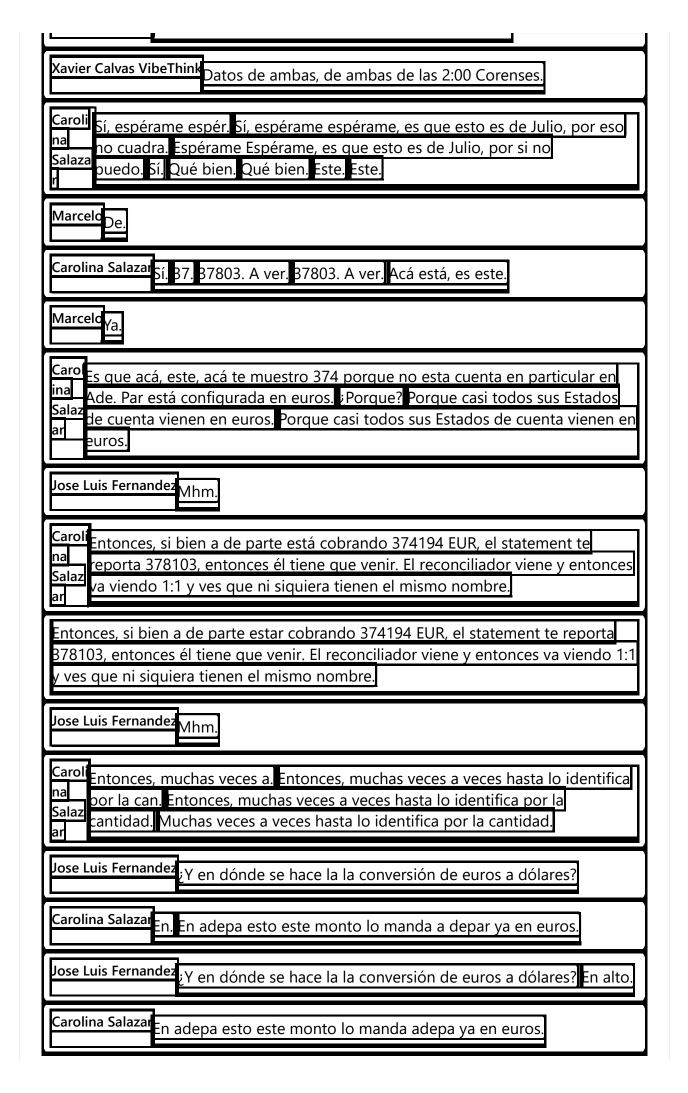
2358567 ahora qué pasa? Esto está en dólares. Ah, no está en dólares. Este monto está en euros, pero acá yo creo que esto también debe estar en euros. Pues has. Pues hasta 5923000 sí ves, ese es el problema que este. Pues hasta 5923000 sí ves, ese es el problema que este. Esta cuenta en particular, en realidad no hay mucha como esta, pero esta en cuenta en particular. Adicionalmente tiene ese detalle de que no está en, o sea, que el statement te lo muestra en euros, pero acá te lo muestro en dólares. Esta cuenta en particular, en realidad no hay mucho como ésta, pero esta en cuenta en particular. Adicionalmente tiene ese detalle de que no está en, o sea, que el statement te lo muestra en euros, pero acá te lo muestra en dólares.

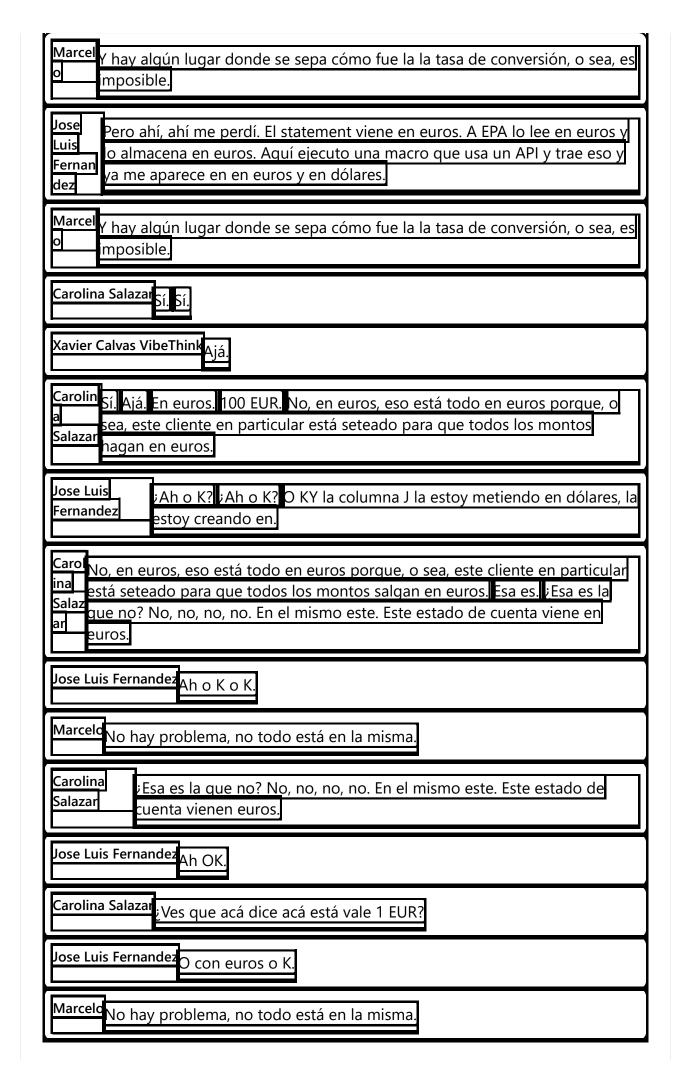
Xavier Calvas VibeThink Y hay que levantar los datos de AM.

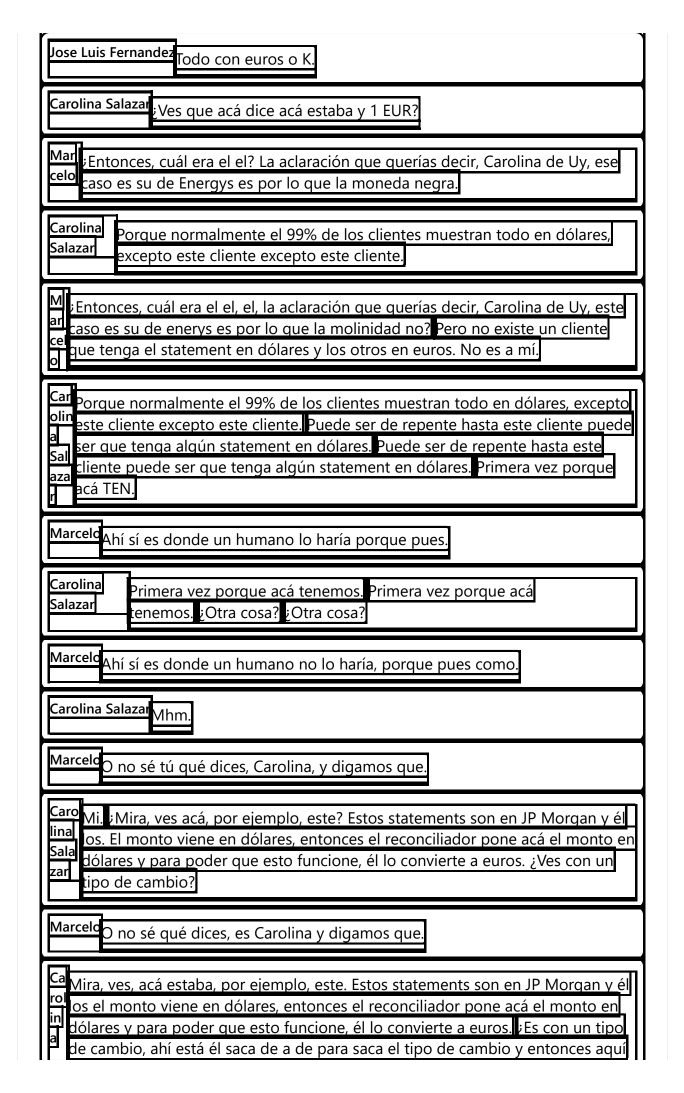
Carolina Salazaı ¿Ah, no mí? Ah, no, mire.

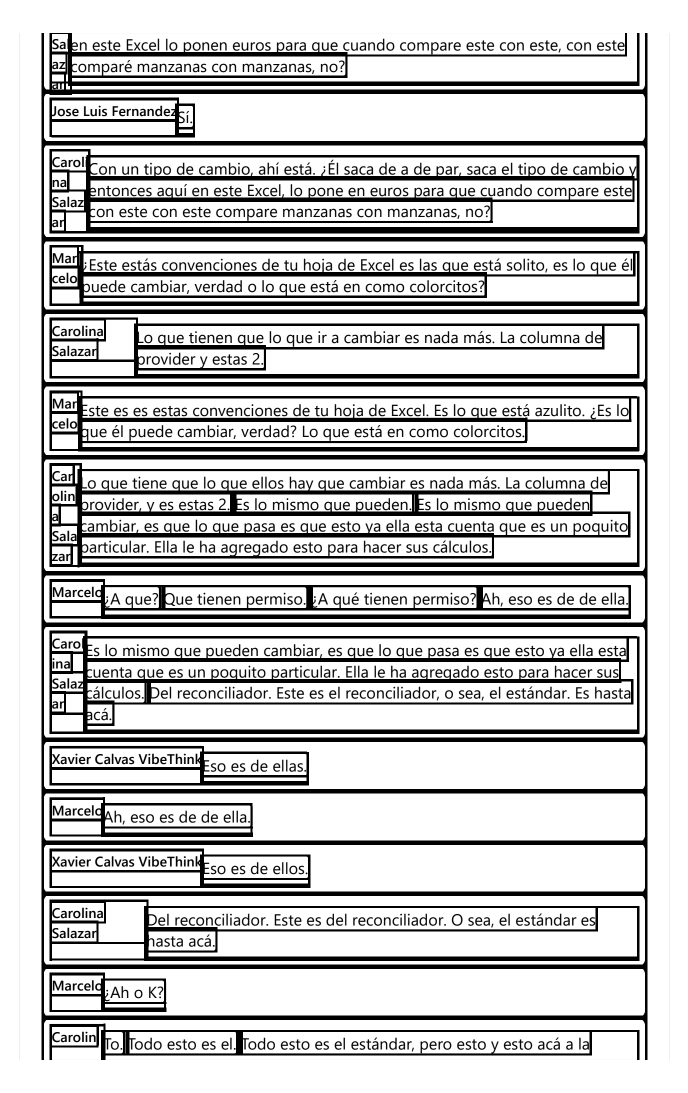
Xavier Calvas VibeThink Datos de ambas, de ambas de las 2:00 crisis.

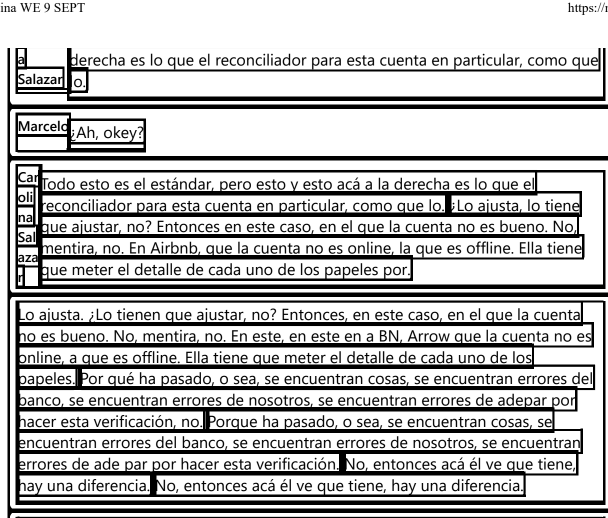
Carolina Salazar Sí, mira, sacas de Julio. Sí, mira, esa que es de Julio.











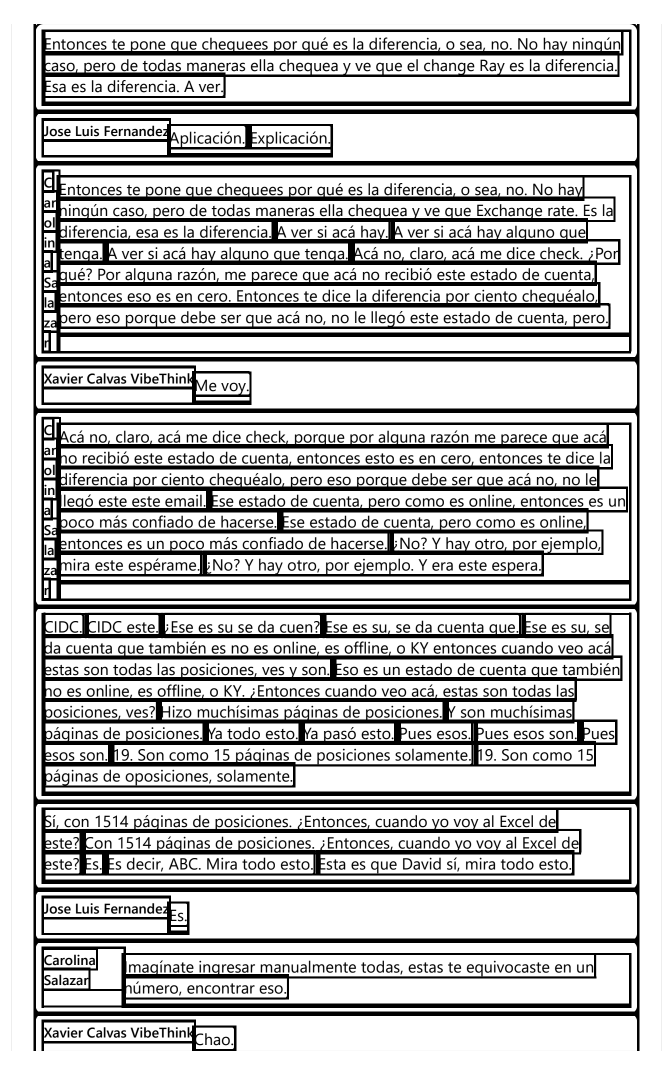
<u>Entre lo que lo que reporta adepar y lo que reporta el banco entonces, cuando e</u>lla <u>⁄a a ver el detalle, entonces ella dice, Ah, este acá es por el Exchange ra. Entre lo</u> <u>que lo que reporta adepar y lo que reporta el banco entonces, cuando ella va</u> a ver el detalle, entonces ella dice, Ah, este acá es por el Exchange rate. No, que el panco no estaba usando el mismo Exchange rage que que.

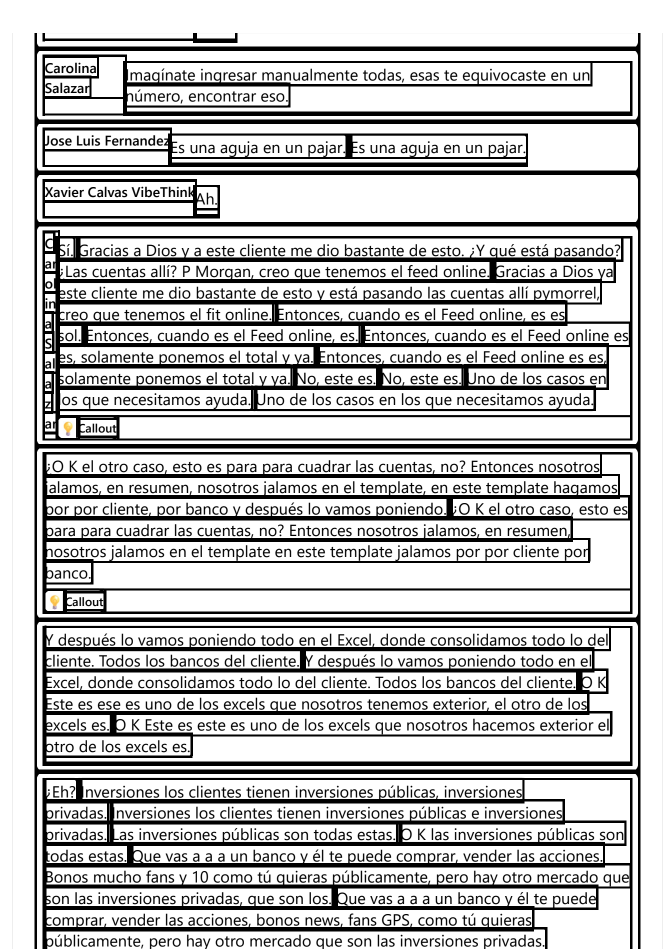
Xavier Calvas VibeThink

No, que el banco no estaba usando el mismo Exchange rage que que. Entonces en este, en. Entonces, en este, en este caso particular, que es una cuenta en que <u>es euros, euros versus dólares, no la. ¿Por eso te digo, la mayoría de los casos</u> son el 99% de las cuentas, es en dólares, puede? Entonces, en este, en este caso <u>particular, que es una cuenta en que es euros, euros versus dólares, no la. Por</u> eso te digo, la mayoría de los casos son el 99% de las cuentas es en dólares.

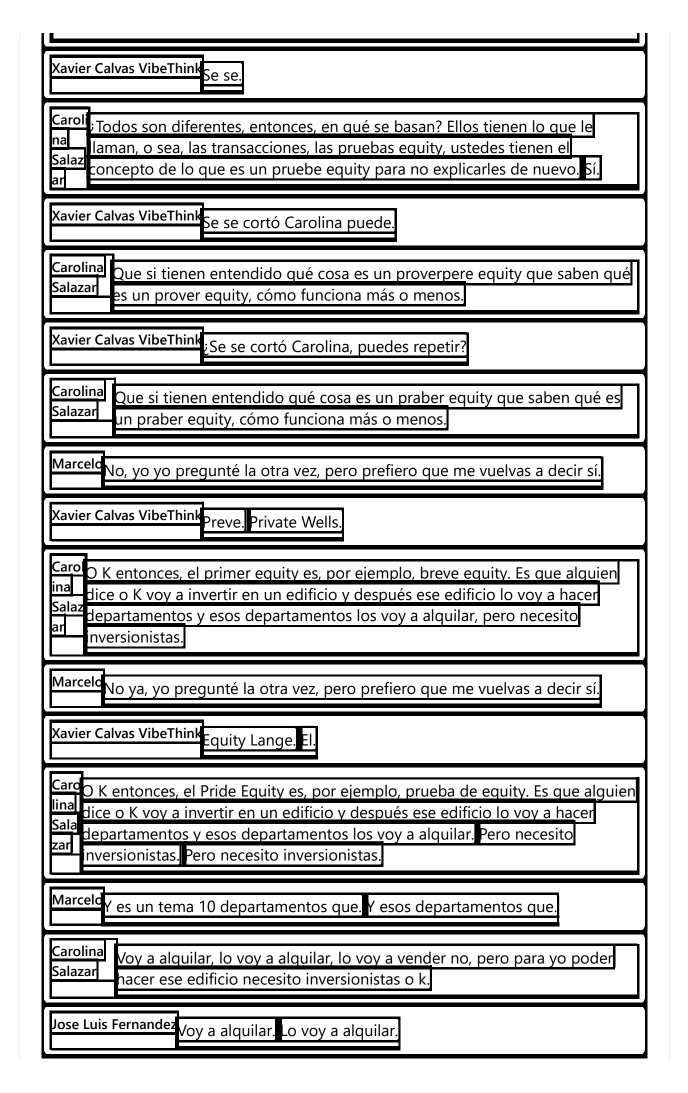
Puede se<u>r que el papel? Puede ser que el papel sea un papel en euros, pe</u>ro el <u>banco lo reporta en dólares. A EPA lo reporta en dólares, entonces en total</u> comparas dólares contra dólares. Puede ser que el papel sea un papel en euros, pero el banco lo reporta en dólares. A depa lo reporta en dólares, entonces en total compara dólares contra dólares. No. No, entonces, aquí la idea es de que si hay una diferencia muy grande, si la diferencia es mayor al 1% entonces. No, <u>entonces, aquí l</u>a idea es de que si hay una diferencia muy grande, si la diferencia s mayor al 1%.

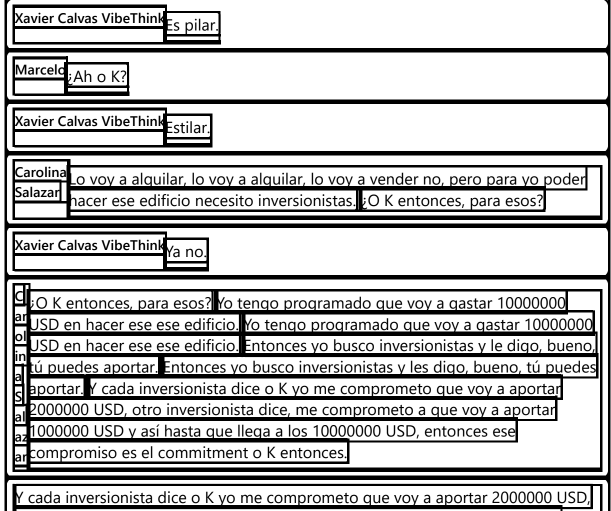
9/16/2025, 3:06 PM 14 of 43





¿Qué son los primeros? Que son los preveles. O K. O K los pruebe de equitys. O K los pruebas de equities. To. ¿Todos son diferentes, entonces, en qué se basan? Ellos tienen lo que le llaman, o sea, las transacciones, los pruebas, escuche ustedes, tienen el concepto, lo que es un prever equity para no explicarles de nuevo sí.





Y cada inversionista dice o K yo me comprometo que voy a aportar 2000000 USD, otro inversionista dice, me comprometo que voy a aportar 1000000 USD y así hasta que llega a los 10000000 USD, entonces ese compromiso es el commitment. O K entonces empiezo a hacer la la inversión, entonces empiezo a hacer mis llamados. Esos son los capital colts. Entonces los llamados son las la que le piden el dinero al inversionista o k, esos son los capital. O K entonces empiezo a hacer la la inversión, entonces empiezo a hacer mis llamados. No son los capital calls, entonces los llamados son las la que le piden el dinero al inversionista. O K, esos son los capital cost en los pruebas de equitys tienes los 2 principales movimientos son capitales y distributions.

O K, esos son los capital cost tú en en en los pruebas de equities tienes los 2 principales movimientos son, capital calls y distributions. O K entonces, los capital calls son los llamados para yo hacer mi inversión en lo que sea, en este caso en mi ejemplo es el edificio, entonces empiezo a llamar primero llamo un poquito después de 2 meses llamo otro poquito y entonces a todos los inversionistas los llamo por igual, o sea les les hago el llamado del porcentaje que les pertenece.

O K entonces, los capital calls son los llamados para yo hacer mi inversión en lo que sea en este caso y mi ejemplo es el edificio, entonces empiezo a llamar primero llamo un poquito después de 2 meses llamo otro poquito y entonces a todos los inversionistas los llamo por igual, o sea les les hago el llamado del porcentaje que les pertenece, o sea el porcentaje es el igual, no si uno. ¿O sea, el porcentaje es el igual, no? Si uno se comprometió en 2000000 y el primer llamado es del 50%, entonces me tienen que dar el 50% de su compromiso. O K entonces.

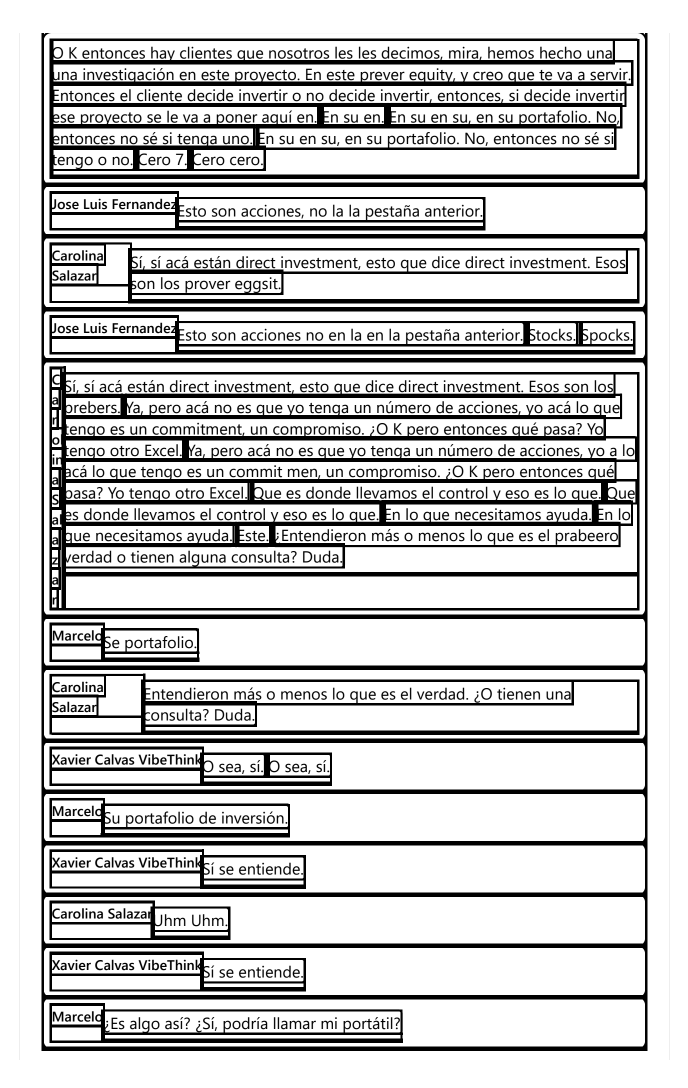
¿O sea, el porcentaje es el de iqual, no? Si uno se comprometió en 2000000 y el primer llamado es del 50%, entonces me tienen que dar el 50% de su compromiso. O K entonces, una vez que sí, con el desarrollo del proyecto, de repente el segundo llamado va a ser de un 10%, o sea, todos les llamo el 10%. Entonces terminé de hacer de repente primer los 2 primeros pisos, entonces yo ya puedo alquilar esos 2 primeros pisos. Mientras tanto se va, sigo haciendo mi.

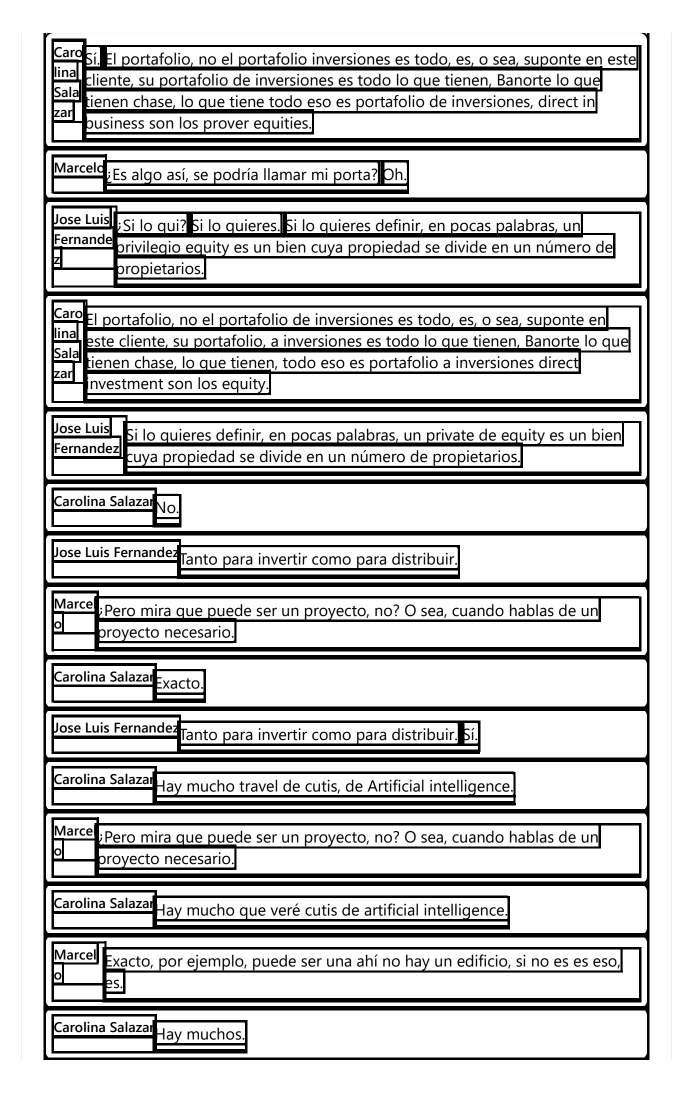
O K entonces, una vez que sigo con el desarrollo del proyecto, de repente el segundo llamado va a ser de un 10%, o sea, todos les llamó el 10%. Entonces terminé de hacer de repente el primer los 2 primeros pisos, entonces yo ya puedo alquilar esos 2 primeros pisos. Mientras tanto, se. Mientras tanto, se va. Sigo haciendo mi desarrollo, entonces esos 2 primeros pisos me empiezan a dar un un revenue, no un ingreso entonces. Mientras tanto, se va. Sigo haciendo mi desarrollo, entonces esos 2 primeros pisos me empiezan a dar un un revenue, no un ingreso. Entonces, de ese ingreso ya empieza a entrar, y entonces le empiezo a devolver al inversionista. Esas son sus distribuciones.

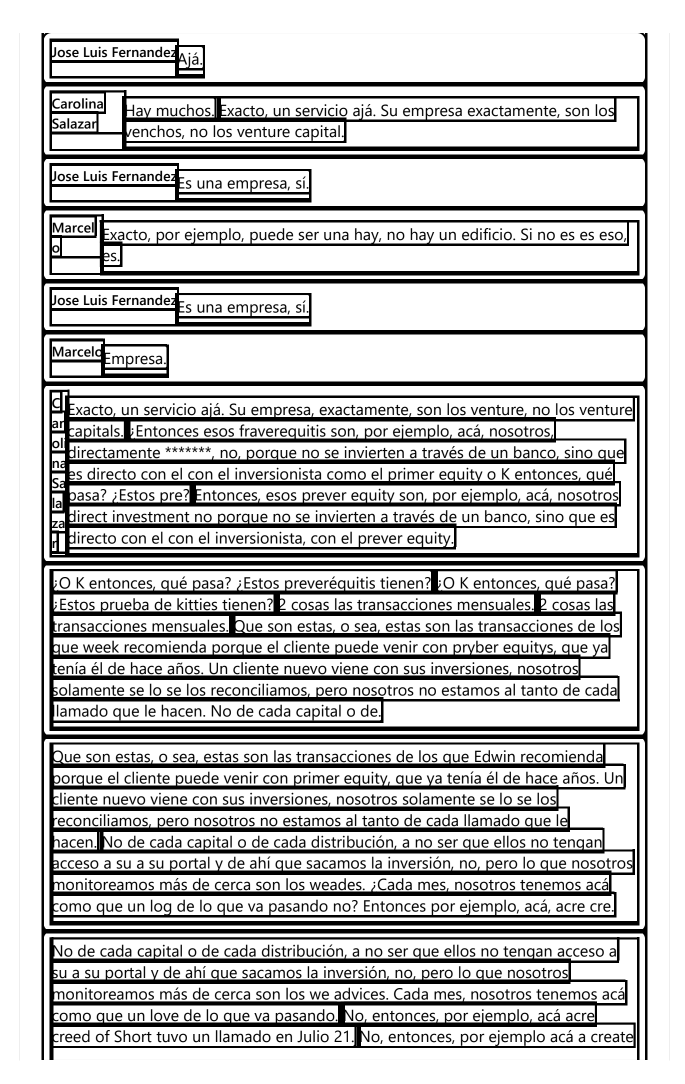
Entonces, de ese ingreso ya empieza a entrar, y entonces le empiezo a devolver al inversionista. Esas son sus distribuciones. Entonces, de esos alquileres digo o K voy a distribuirle a mis inversionistas un pedacito de lo que me han ido aportando, no? Entonces esos son los distributions que le devuelven a los inversionistas o le devuelven el la parte del capital o le devuelven en ganancia. ¿No? Entonces, si yo sigo des. Entonces, de esos alquileres digo o K voy a distribuirle a mis inversionistas un pedacito de lo que me han ido aportando, no? Entonces esos son los distributions que le devuelven a los inversionistas o le devuelven el la parte del capital o le devuelven en ganancia. No. Entonces, si, yo sigo desarrollando mi mi proyecto hasta que termino al llego al commitment.

No. Entonces, si, yo sigo desarrollando mi mi proyecto hasta que termino al llego al commitmen. ¿Y ya no llamo más, pero entonces, de repente, o KY ahora voy a vender el el edificio? ¿Entonces empiezo a a distribuirles más no? ¿Y ya no llamo más, pero entonces, de repente, o KY ahora voy a vender el el edificio? Entonces empiezo a a distribuirles más. No has distribuirle más hasta que el proyecto termine. No hasta distribuirle más hasta que el proyecto termine.

Entonces, qué pasa? Entonces, qué pasa? To. Todos estos proverenquitis pueden lamar en cualquier momento, entonces hay unos prover equitys que wii. Todos estos prueba de equities pueden llamar en cualquier momento. Entonces hay unos prueba de equities que. Como que. Como que decir como que recomienda en los que invertir. Como que decir como que recomienda en los que invertir. O K entonces hay clientes que nosotros les les decimos, mira, hemos hecho 111 investigación en este proyecto en este provereti y creo que te va a servir. Entonces el siguiente decide invertir o no decide invertir, entonces si decide invertir ese proyecto se le va a poner aquí en en su, en su, en su portafol.







off shore tuvo un llamado en Julio 21.

Para nuevos clientes en ese llamado nosotros no podemos sacar total, pero nosotros como para que el el uso el reconciliador, no se le vaya a escapar porque mira, son muchísimos. Entonces puede ser que un cliente tenga muchos, como como es el ejemplo de este cliente, por ejemplo, este tiene muchos, todos estos que están en negrita son no. Entonces, para que no se.

Para nuevos clientes en en ese llamado nosotros no podemos hacer total, pero nosotros como para que el el uso el reconciliador, no se le vaya a escapar porque mira, son muchísimos. Entonces puede ser que un cliente tenga muchos, como como es el ejemplo de este cliente, por ejemplo, este tiene muchos, todos estos que están en negrita son. No, entonces, para que no se nos vaya a escapar alguno. El reconciliador tiene que ir a comparar lo que tiene su cliente versus esta tabla. No, entonces, para que no se nos vaya a escapar alguno. El reconciliador tiene que ir a comparar lo que tiene su cliente versus esta tabla. Entonces tiene que verificar que lo que está acá es lo que tiene el el el cliente.

Entonces tiene que verificar que lo que está acá es lo que tiene el el. El cliente entonces nosotros para poder hacer eso, al menos automatizar un poquitín en a Doar tenemos una vista. El cliente entonces nosotros para poder hacer eso, al menos automatizar un poquitín en adepar tenemos una vista. O un reporte en la que podemos ver este transaction versus PE historical love? El PE Historical Lock es este Excel. O un reporte en la que podemos ver este para ver equity transaction versus PI e Historical Log, el PI e Historical Log es este Excel.

¿Entonces, acá nosotros ponemos o K qué es lo que va a pasar? ¿Entonces, acá nosotros ponemos OK, qué es lo que va a pasar? Y acá nosotros tenemos lo mismo, pero del cliente. Y acá nosotros tenemos lo mismo, pero del cliente. No, entonces, suponte esto es de Julio. No, entonces, suponte esto es de Julio. Sacándose otros. Pues acá nosotros ponemos.

Mar De ese tienes una API que te devuelva lo mismo que estás haciendo ahí. De celo ese tienes un API que te devuelva lo mismo que estás haciendo ahí.

Carolina Salazar <mark>Sí. Sí</mark>.

Marceld O K. ¿Okey?

car ¡Eso? Este tiene un API. Ese tiene un API. Entonces acá está el Fort Side capital, oli por ejemplo, no, pero puede ser de que, por ejemplo entry hizo algo y él se olvidó. Entonces ella tiene que ir manualmente y ver. ¡O K Qué cosa está acá? O sea, el L Three no está, no hubo nada. Entonces está bien que no haya hecho nada, pero este por ejemplo.

Entonces acá está el forside capital, por ejemplo, no, pero puede ser de que, por ejemplo, entry hizo algo y él se olvidó. Entonces ella tiene que ir manualmente y ver. ¿O K Qué cosa está acá? O sea, el entry no está. No hubo nada. Entonces está pien que no haya hecho nada. Pero este, por ejemplo, este es el Fort Side capital fan six, el Fort Side allá está tiene 2 cosas, tiene una. Pero este, por ejemplo, este es el Fort site capital Fun six, el fort site. Acá está tiene 2 cosas. Tiene uno en Julio 14, que es un capital call y tiene en Julio 21, tiene una distribución. Tiene uno en Julio 14, que es un capital call y tiene en Julio 21, tiene una distribución.

Julio 14. ¿Acá está el capital, call o contribution? Y en Julio 21 Julio 21, era sí. Julio 21 tiene una distribución o K sí lo hizo, entonces está bien, pero la cosa. Julio 14. ¿Acá está el capital, call o contribution? Y en Julio 21 Julio 21, era sí. Julio 21 tiene una distribución o K sí lo hizo, entonces está bien. Pero la cosa, o sea, lo ideal sería de que yo le pueda dar esto, le pueda dar esto y me de qué es lo que me falta. Pero la cosa, o sea, lo ideal sería de que yo le pueda dar esto, le pueda dar esto y me dé. Qué es lo que me falta.

¿O qué es lo que me? ¿O qué es lo que me sobró? Porque es lo que me sobró. ¿Entonces eso? Entonces eso es lo que. Nos da ahorita un poco de. Nos da ahorita un poco de. Manualmente, o sea, muchas veces se se les pasa. Manualmente, quiere, o sea, muchas veces se les pasa. ¿Porque? Porque son tantas cosas que tienen que revisar, es el pasa. Porque son tantas cosas que tienen que realizar que se les pasa. Que qual en el Excel, no en el Excel, también puede ser que lo vea así por encima en el acá, pero de repente ves tantas rayas y tantas cosas, o sea, y tienes muchas muchas cosas acá se les pasa entonces de repente algo que.

qual en el Excel, no en el Excel, también puede ser que lo vea así por encima en el acá, pero de repente ves tantas rayas y tantas cosas, o sea, y tienes muchas muchas cosas acá se les pasa. Entonces, de repente, algo que lea todo esto y que me diga Este es su resumen. Entonces, de repente, algo que lea todo esto y que me diga Este es tu resumen. Eso es lo que.

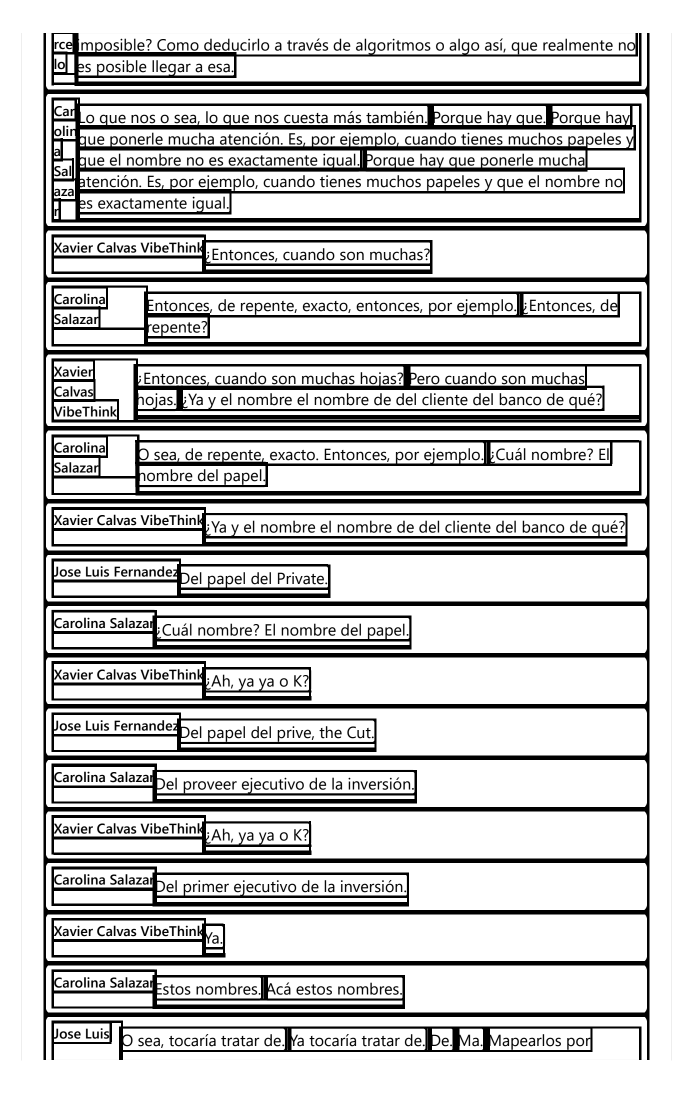
Callout

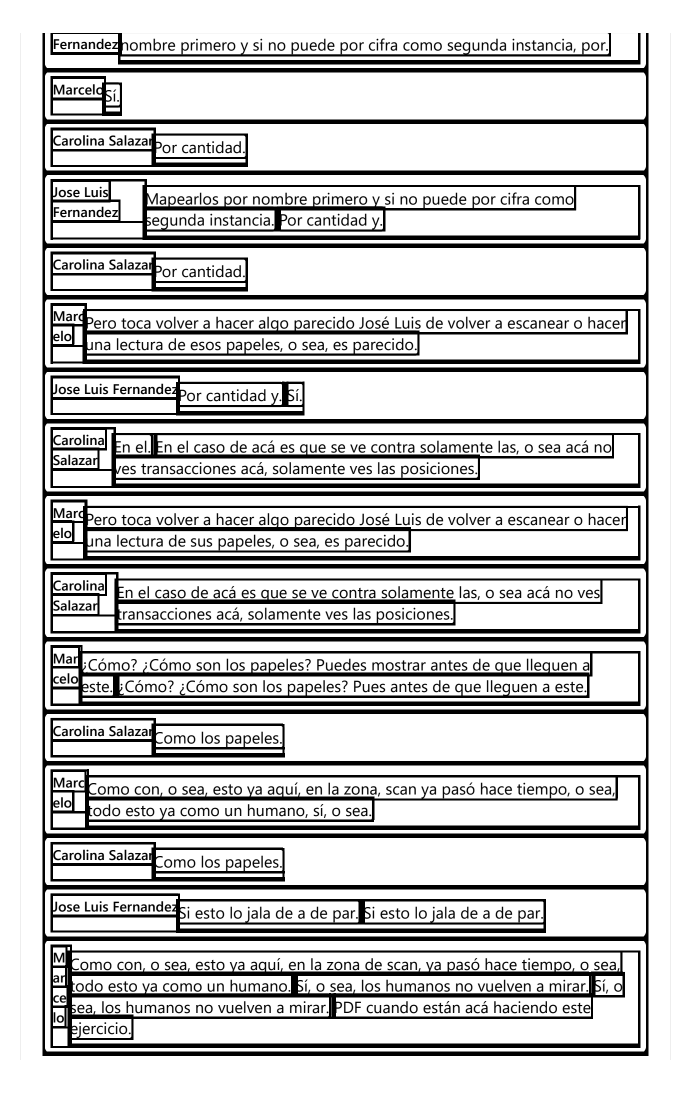
Eso es lo que tienes que ver. Esto es lo que tienes que ver.

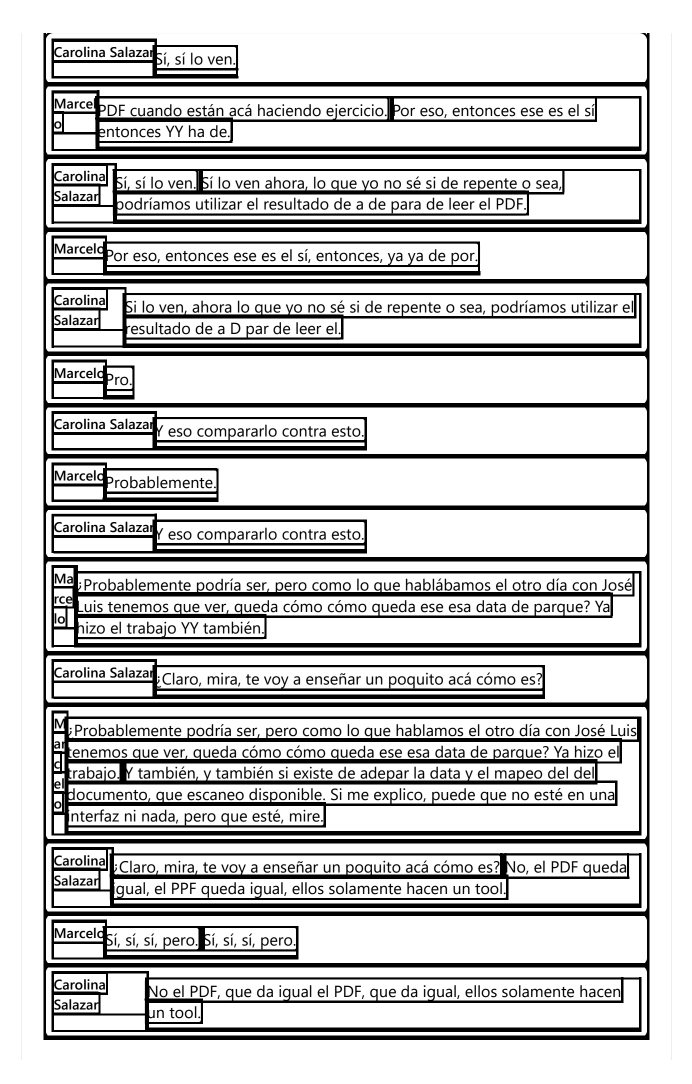
M ¿Que Carolina? Pues, bueno, nos digamos que siempre uno queda así como pensando acá tengo una. Es que del ejercicio, conociendo. ¿Que Carolina? Pues, bueno, nos digamos que siempre uno queda así como pensando acá tengo una. Es G del ejercicio. ¿Conociendo tú esto tan bien como lo conoces, qué parte del ejercicio sería imposible? Como deducirlo a través de algoritmos o algo así, que realmente no es posible llegar a esa.

Carolina Salazar Lo que nos o sea, lo que nos cuesta más también.

Ma ¿Conociendo tú esto también como lo conoces? ¿Qué parte del ejercicio sería







Mar Sí, pero como el la relación del documento para que un humano en algún celo momento que tenga una duda, pueda revisarlo. Ver verlo físicamente.

Claro, lo que yo. Claro, lo que yo no sé si de repente deberíamos de grabar ese ese Excel que genera de del P 10, grabarlo en algún lado y de repente, en ese momento, o sea, hacer el el el match entre lo que sale de adepar y ese documento que está grabado, o sea, ese.

Mar Sí, pero como el la relación del documento para que un humano en algún celo momento que tenga una duda, pueda revisarlo, ver verlo física.

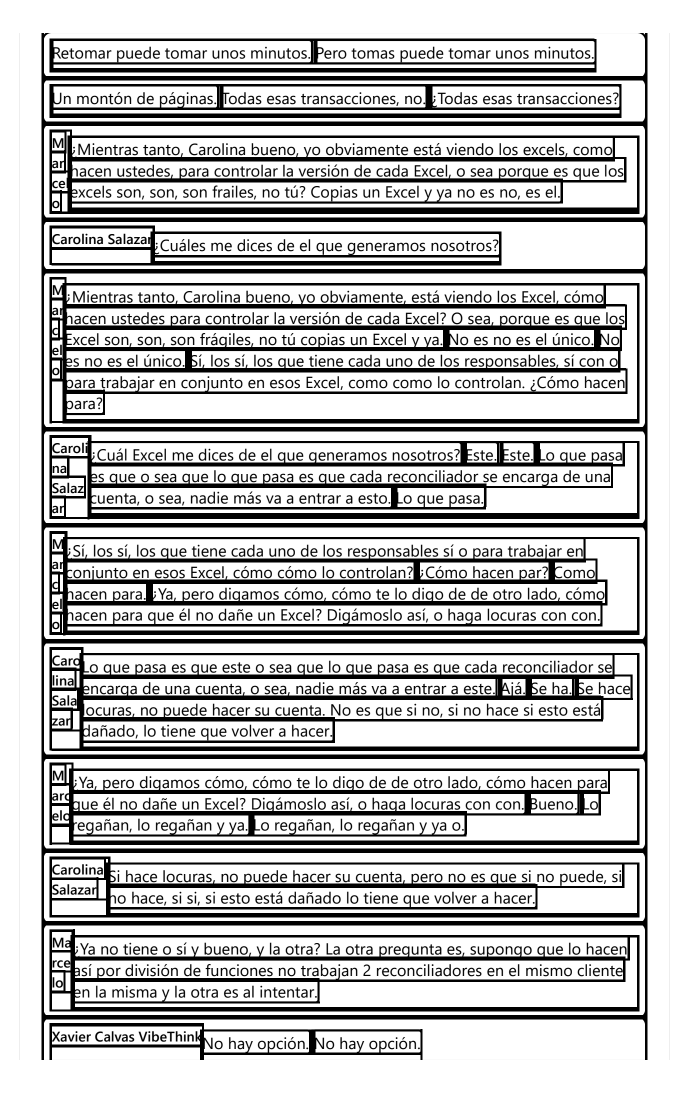
Claro, lo que yo no sé si de repente deberíamos de grabar ese ese Excel que genera de del PDF, grabarlo en algún lado y de repente, en ese momento, o sea, nacer el el el match entre lo que sale de adepar y ese documento que está grabado. O sea, ese ese Excel que está grabado para que lo tengan mejor mapeado, por ejemplo. O sea, ese ese Excel que está grabado para que lo tengan un mejor mapeado, por ejemplo.

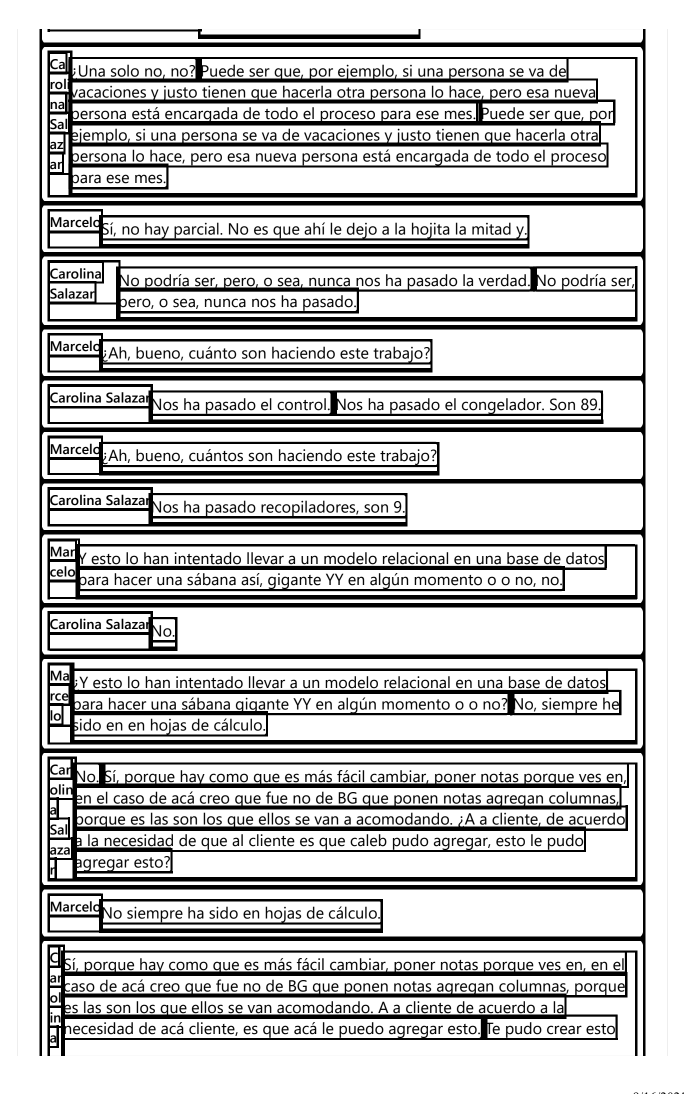
¿Podemos subir acá usted y? ¿Podemos subir acá? Acá, por ejemplo, para Costa Rica 69 vamos a usar el statement. Acá, por ejemplo, para Costa Rica 69 vamos a usar el statement. De febrero. De febrero. Febrero acá ese es el de C ABC. Pero acá ese es el de C ABC. Este está generando.

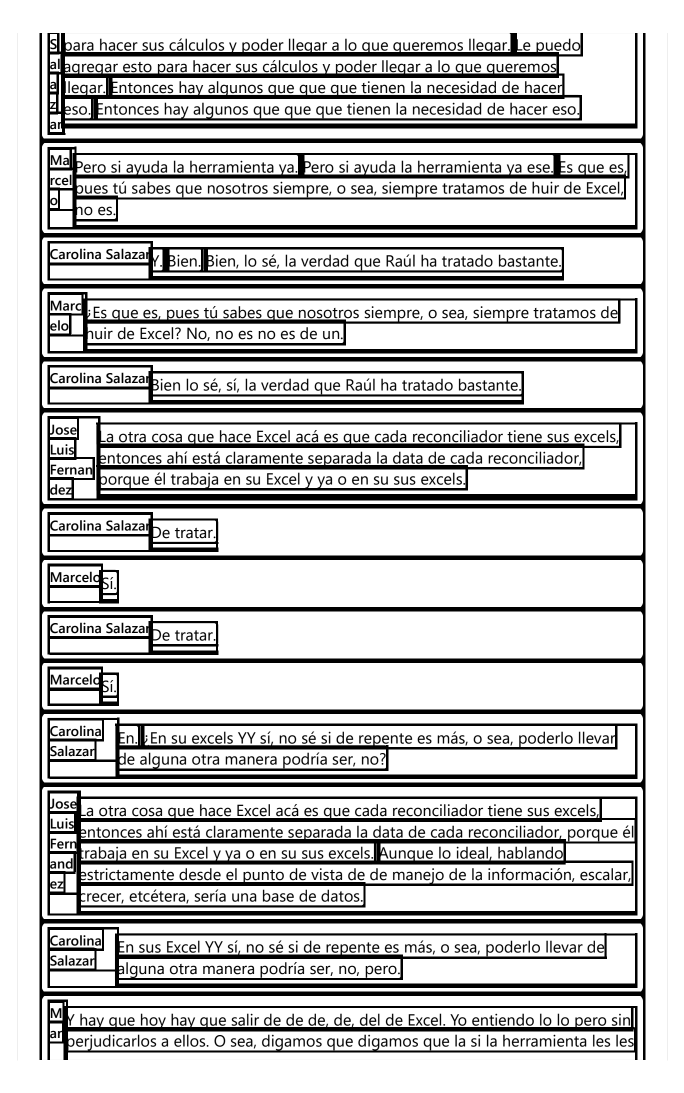
Ahí tomó un tiempito, pero para ir. Ahí tomo un tiempito, pero para ir. Queríamos ver. Queríamos ver más o menos este de repente. Podríamos ver más o menos este de repente es. Es una prueba que hice para que vea más o menos cómo es que que ellos mandan el archivo. Es una prueba que hice para que vean más o menos cómo es que que ellos mandan el archivo. Listo, este es el archivo que ellos generan, basado en el statement.

¿Dónde está? ¿Dónde está? ¿Ves todas las posiciones? ¿Dónde están? ¿Ves todas las posiciones? Tú sabes qué exposiciones, porque acá te mandan snapshots. Son transacciones cuando te mandan el detalle de te te dice acá deposit no. Son transacciones cuando te mandan el detalle de te te dicen acá bye, sell we drew well deposit. No, entonces nosotros necesitamos chequear para el Excel esto el snapshot. No, entonces nosotros necesitamos chequear para el Excel esto el snapshot. Es que acá te muestra el valio el total.

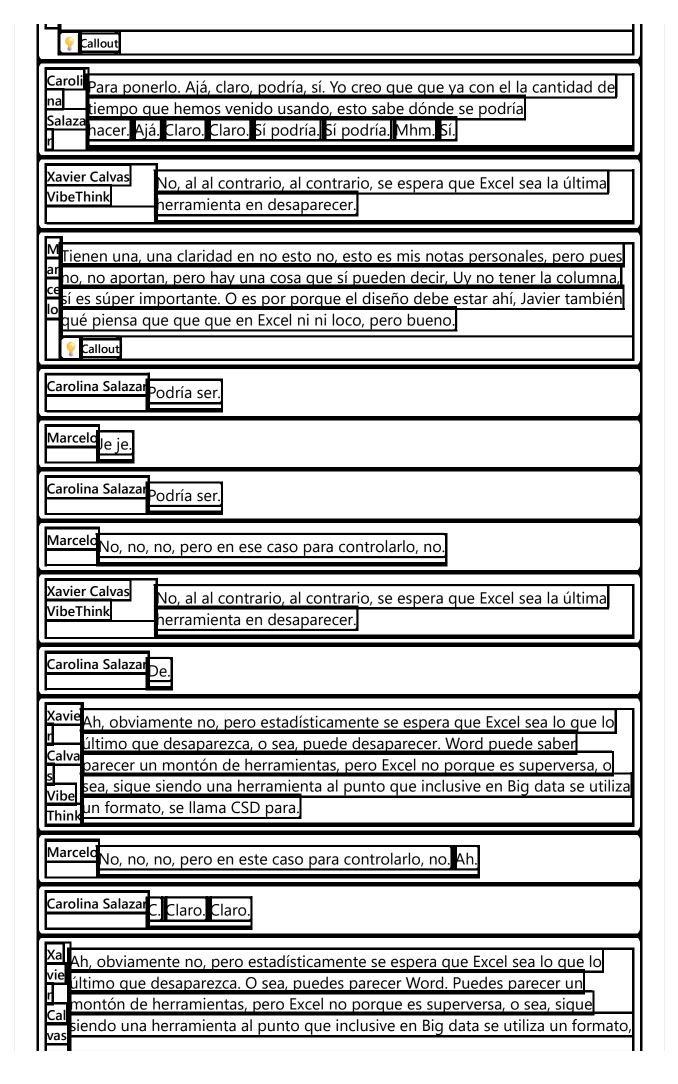
¿Ves que acá te muestra el value el total? Master value te muestra el las el número de acciones y te muestra la descripción del papel. Te muestra el value te muestra el las el número de acciones y te muestra la descripción del papel. Entonces, necesitaríamos para esto versus lo que te genera adep. Entonces, necesitaríamos esto versus lo que te genera de mí. A ver si he perdido. A ver si está bien.

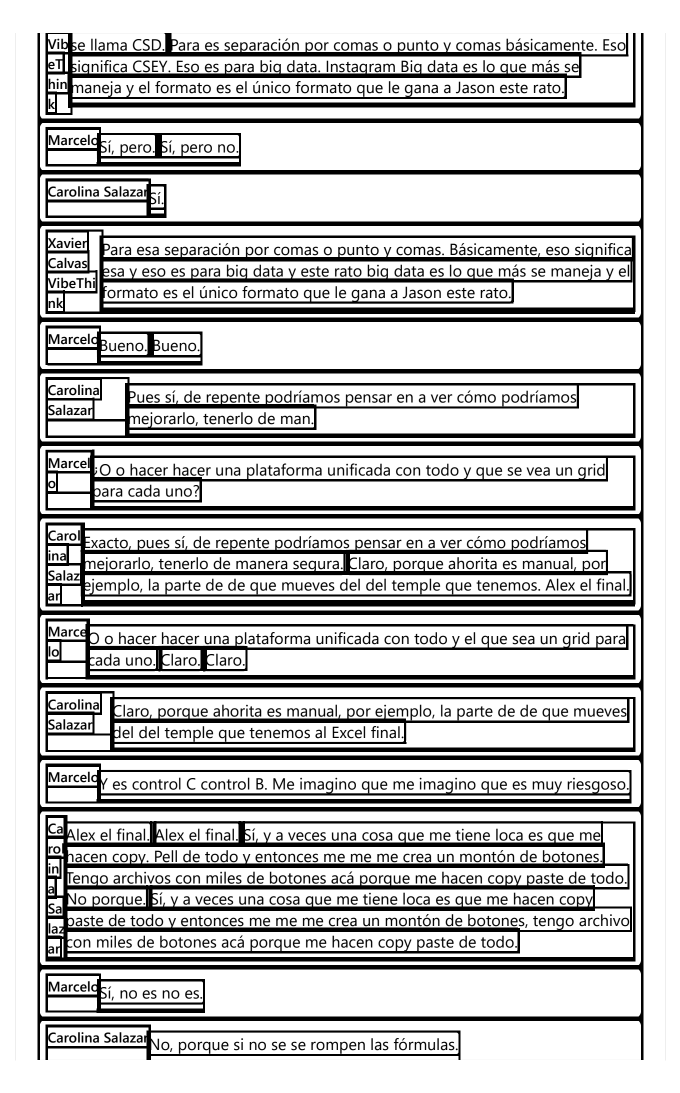


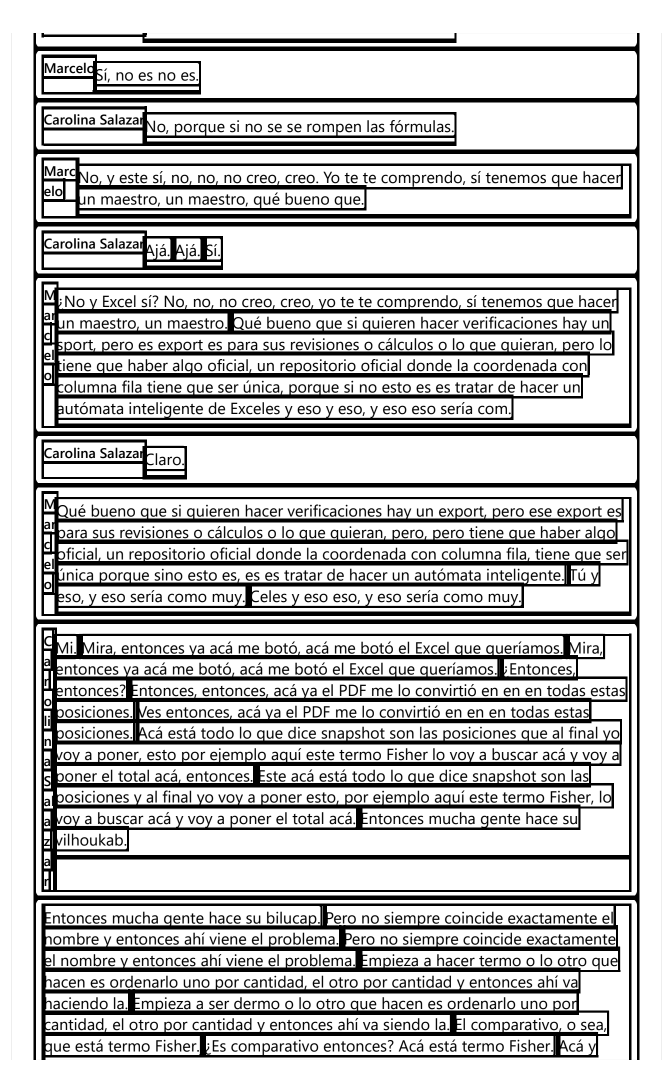


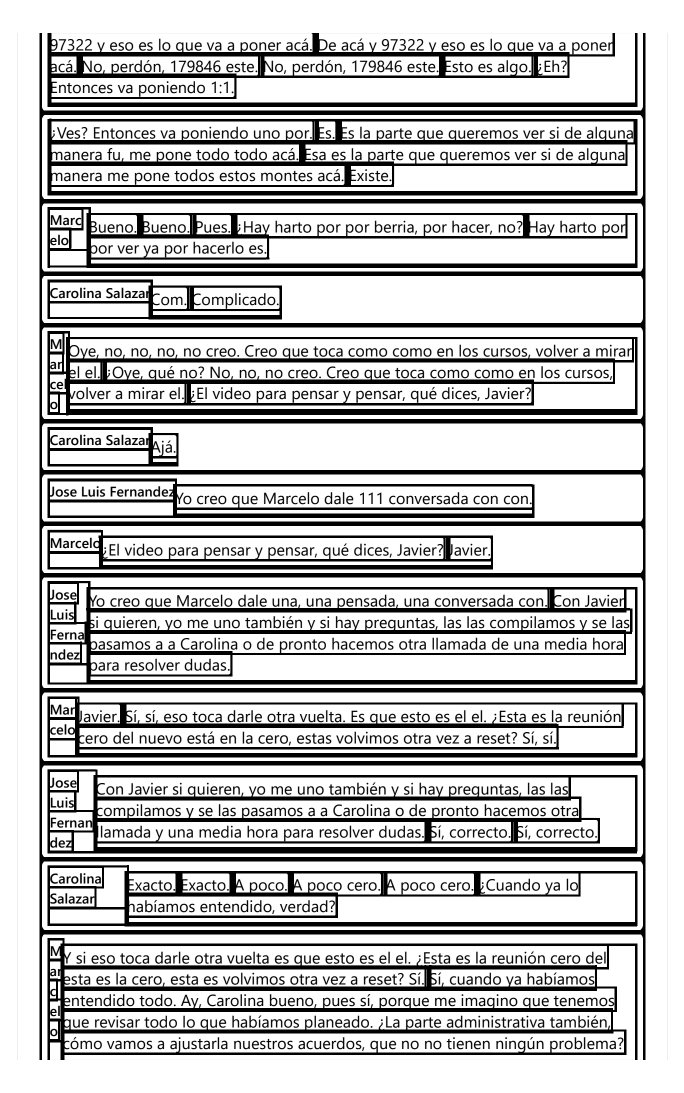


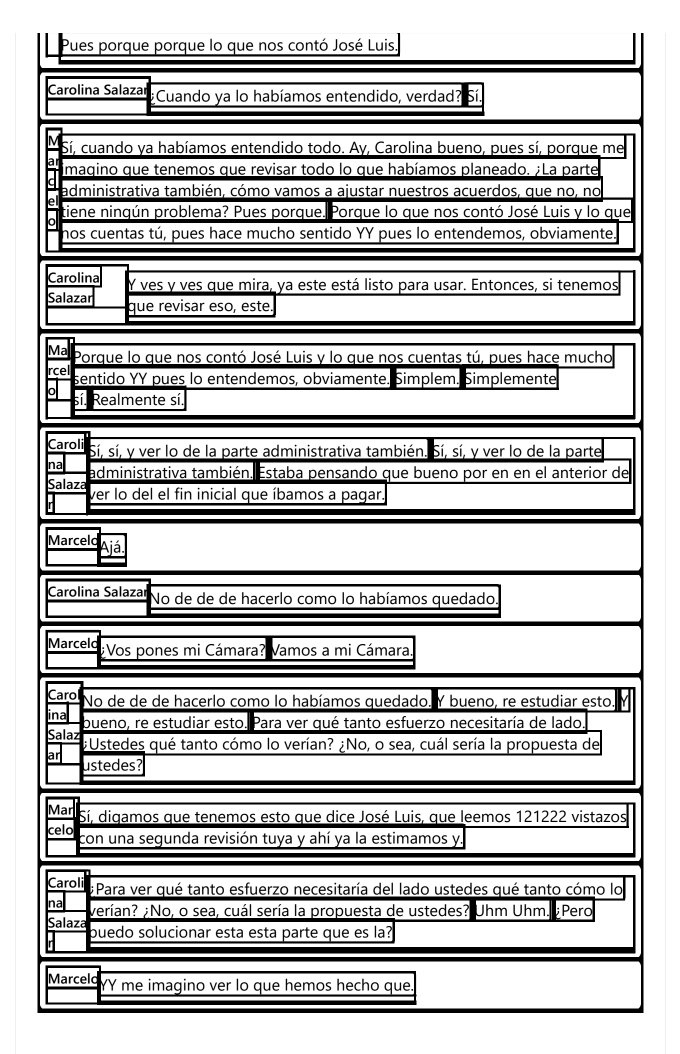
<u>ce les les hace u</u>na cantidad de cosas que tienen que rellenar las notas y lo demás, Jose Luis Aunque lo ideal, hablando estrictamente desde el punto de vista de de manejo de la información, escalar, crecer, etcétera, sería una base de datos. Claro. Claro. Espera que. Esp<u>era que podríamos cre. Espera que. Espera que</u> podríamos crearles YY ponerlo también en la base de datos, no, pero lo que sí <u>no quisiéramos perder es la facilidad, por ejemplo acá de Excel, de poner, </u> bajar, poner, bajar, el el cursor y ir llenando. No, no quisiera, ajá. Son cosas menores. Ah, no, no, no, no, no las great, la la. La funcionalidad de <u>Creed, eso ya está superado. Afortunadamente, yo te entiendo inclusive rea</u>ctivo, o sea abandona la celda y ya quedó la base de datos YY vamos a hacer 100 cosas que parezca una boda de Excel, pero sea una base de datos. Podríamos crearles YY ponerlo también en la base de datos? No, pero lo que lina sí no quisiéramos perder es la facilidad, por ejemplo acá de Excel, de poner, <u>bajar, poner, bajar, el el cursor e ir llenando. No, no quisiera, </u> ajá. Ajá. Claro. Claro. Voy a salir mhm exacto. Ah, no, no, no, no, no. Las creed la la. La funcionalidad de Creed, eso ya está <u>superado. Afortunadamente yo te entiendo inclusive reactivo, o sea abandona la</u> <u>celda y ya quedó en la base de datos YY vamos a hacer 100 cosas que parezca</u> una boda de. De Excel pero sea una base de datos. ¿Pero entonces mi pregunta <u>era tendiente a a eso que estás diciendo, Bueno qué? Qué casos como</u> reunirlos a todos y decirles, bueno, para si tuvieran esto, qué cosas necesitarían <u>personalizar una columna o algunas</u> cosas que también se los podemos permitir. No? Claro, para crearles columnas. Carolin <u>Voy a salir mhm. Exacto. Para ponerlo claro, podría, sí, yo creo que qu</u>e ya con el la cantidad de tiempo que hemos venido usando esto salud se Salazar oodría hacer. De Excel pero sea una base de datos. ¿Pero entonces mi pregunta era tendiente a a eso que estás diciendo, Bueno qué? ¿Qué casos como reunirlos a todos y <u>decirles, bueno, para si tuvieran esto, qué cosas necesitarían personalizar una </u> columna o algunas cosas que también se los podemos permitir? ¿No? Claro, para crearles columnas del usuario. Claro, para crearles columnas del <u>usuario. Tienen una, una claridad en no esto no, esto es mis notas personales, </u> pero pues no, no aportan, pero hay una cosa que sí pueden decir, Uy no tener la <u>olumna, sí es súper importante. O es porque el diseño debe esta</u>r ahí. Javier ambién que piensa que que que en Excel ni ni loco, pero bueno.

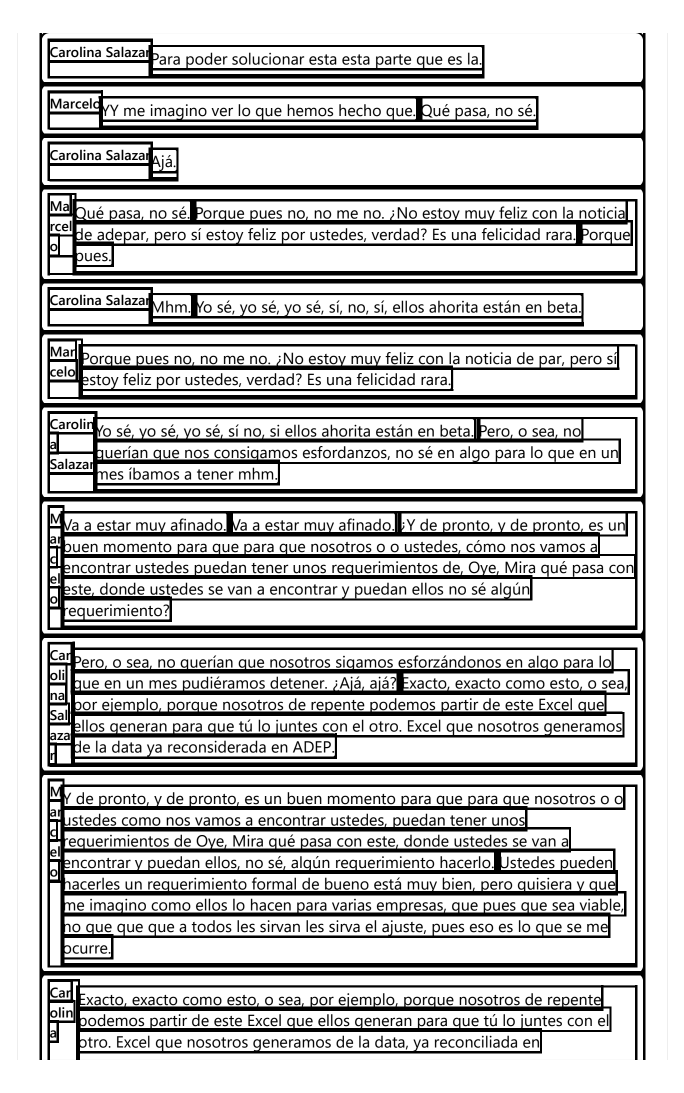


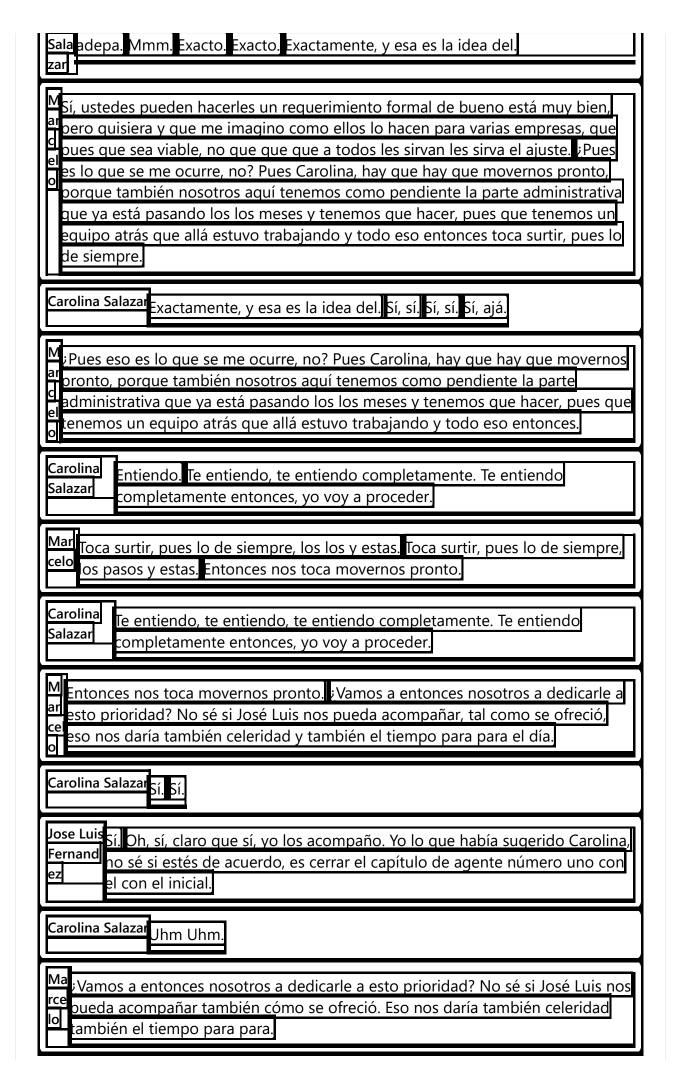


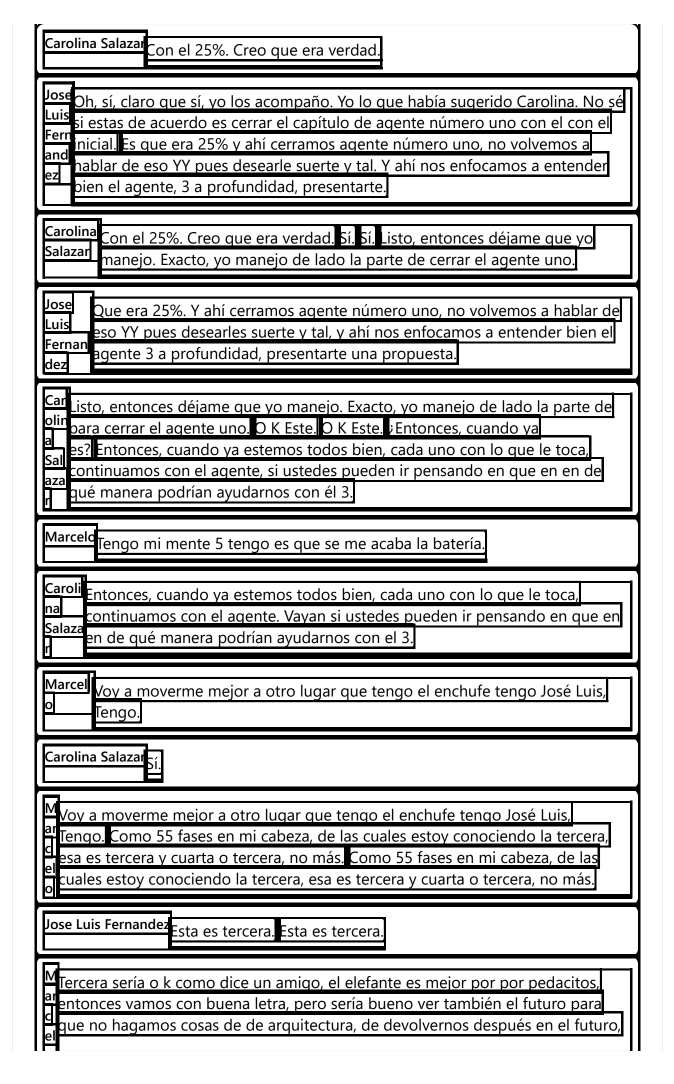


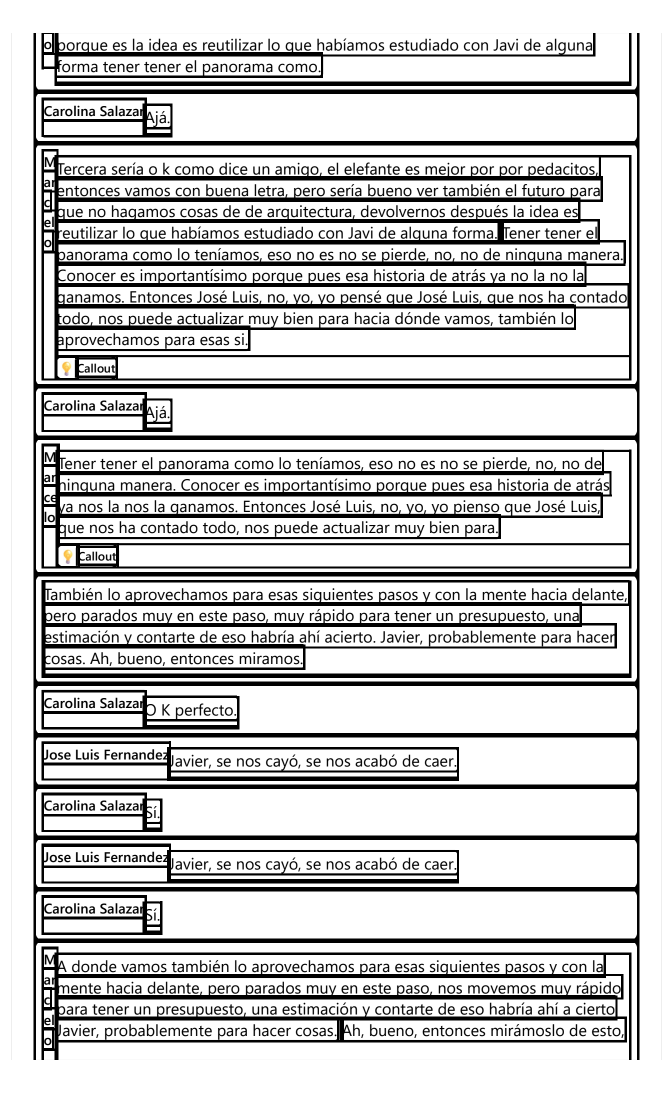












porque aquí hay un algo, es que es muy importante para nosotros, y es que todos nuestros proyectos, pues que tienen automatización, tienen procesos de inteligencia. Si sean de modelos, entonces son de inteligencia, porque es nuestro corn nuestro. Nosotros no es muy importante movernos en ese orden de automatizaciones con inteligencia, digamos que la inteligencia artificial no es solamente llamar a los modelos, sino como sea utilizaría entren.

Section Callout

Ah, bueno, entonces miramos lo de esto porque aquí hay un algo, es que es muy importante para nosotros y es que todos nuestros proyectos, pues que tienen automatización, tienen procesos de inteligencia, así sean de modelos, entonces son de inteligencia, porque nuestro cornos nosotros no es muy importante.

Movernos en ese orden de automatizaciones con inteligencia, digamos que la inteligencia artificial no es solamente.

Callout

Llamar a los modelos sino como sea, utilizaría entrenar y hacer. Veo que hay una oportunidad interesante de de ayudar al humano con con esos procesos inteligentes. Entonces voy a vamos a centrarnos en eso. Carolina, no sé y te escribo por ahí y nos miramos las agendas y nuevamente.

£Listo (Sí. ¿Listo)

De llamar a los modelos, sino como sea utilizar y entrenar y hacer. Veo que hay una oportunidad interesante de de ayudar al humano con con esos procesos nteligentes. Entonces voy a vamos a centrarnos en eso. Carolina, no sé y te escribo por ahí nos. Miramos las agendas y nuevamente nos unimos rapidito.

Muchas gracias. Bueno, lo bueno es que seguimos.

Carolina Salazar Perfecto o k bueno, listo. Gracias.

Jose Luis
Fernandez

B. Bueno, gracias a todos. Buena tarde nos nos hablamos. Marcelo.
Marquemos una llamada para más tarde o mañana.

© Decision

Carolina Salazar Perfecto o k bueno, listo. Gracias.

Miramos las agendas y nuevamente nos unimos rápido, muchas gracias. Bueno, ar lo bueno es que seguimos. Gracias José Luis, Gracias. Gracias José Luis, Gracias Carolina. Bueno, yo tengo salgo de esta y entro a otra, pero más tarde mañana a mañana a las 10:00 de la mañana estoy, pero.

Jose Luis

Fernandez

Bueno, gracias a todos. Buena tarde nos nos hablamos. Marcelo. Marquemos una llamada para más tarde o mañana.

