DOCUMENTO	TALLER 1	Obs TALLER 1	TALLER 2	Obs TALLER 2
1032507157	100%		100%	
1022965634	0%		0%	
1010240947	100%		90%	si me muestras la distribución de las covariadas de manera incondicional respeto al tratamiento yo no puedo inferir nada. Adicionalmente, confundiste el análisis costo beneficio con la posibilidad de mejorar el estudio. Ojo a las gráficas
1032506286	100%		95%	Para poder hacer análisis de costo efectividad necesito los equivalentes monetarios de los outcome y de la intervención, tu te limitaste a decir como habría que ampliar el estudio a otros municipios. Cuidado que el modelo con interacción tiene una interpretación diferente
1018500421	100%		95%	todo bien pero porque no me muestras los resultados de la regresión sobre la variable de educación? [los typos por favor]
1019132111	90%	En un resumen es clave concentrarse en las cosas más importantes, en este caso, los siete principios	100%	cuidado que estás criticando la pregunta de investigación porque es dificil a implementar, ese argumento no es válido
1020818336	100%		95%	Para poder hacer análisis de costo efectividad necesito los equivalentes monetarios de los outcome y de la intervención

1032501962	90%	la carpeta de Git no es accesible	90%	me tienes que reportar los resultados de los test que haces (ver test de balanceo y regresión sobre submuestra)
1019130277		En el resumen no mencionas por entero el nucleo central que son los siete principios	100%	
1019135893	100%		95%	No puedes controlar por el outcome en la regresión sobre la nota de los hijos, porque es causalmente afectado por el treatment. Al final estás mirando solo el lado de los costos y no de los beneficios. [es randomized controlled TRIAL, no test :)]
1032507093	80%	el link de Git no está activo. Tu resumen no abarca las cosas fundamentales, en particular los siete principios. En escribir ojo a las tildes	100%	Cuidado con los typos
1015476581	90%	bien pero en el resumen estás creando una selección entre los principios que no justificas, todos son igualmente importantes	95%	Para poder hacer análisis de costo efectividad necesito los equivalentes monetarios de los outcome y de la intervención
1032501796	100%		75%	la identificación estamos de acuerdo, pero mi pregunta era si hay una manera en los datos para mostrar que son consistente con el supuestod e
1014275895	90%	la carpeta de git está vacía	75%	Estás usando la diferencia de outcome entre tratados y no tratados para justificar la hipótesis de identificación pero esto es razonar al revés. Además te contradices cuando hablas de la relación con las covariadas. En el último punto confundes análisis costo efectividad con mejora del estudio

1032480170		cuidado que hay bastante errores, revisa el texto antes de entregar	100%	
1032500378	100%		95%	No puedes controlar por el outcome en la regresión sobre la nota de los hijos, porque es causalemnte afectado por el treatment. Cuidado que es SUTVA, no STUVA y las pruebas estadísticas en la primera parte no siempre fueron apropiadas porque ingreso es una variable continua
1032500448	100%		100%	
1032491610	60%		0%	
1014285648	100%		75%	Para controlar la robustez a la violación de SUTVA había que usar la submuestra de las escuelas 6-10 que no tenían contaminación. El análisis costo beneficio necesita de equivalentes monetarios, tu la confundiste con "mejorar el estudio". 200 observaciones no son pocas en este contexto