

vias olmedo

seccion	texto
	le Medición**: Los valores de área y perímetro reportados como 0.00 m² y 0.00 m respectivamente, indican un error en la captura de datos. Es crucial verificar la configuración de Polilíneas**.
	La ausencia de polilíneas sugiere que los contornos de las áreas no están correctamente definidos. Recomiendo revisar el dibujo para asegurarse de que los polígonos estén correctamente cerrados.
	3. **Escala del Plano**: El plano está a escala 1:50. Es importante confirmar que las mediciones se realicen considerando esta escala para obtener resultados precisos.
Análisis IA	
4. **Revisión de Elementos Arquitectónicos**: Asegúrese de que todos los elementos arquitectónicos, como muros, puertas y ventanas, estén correctamente representados en el plano.	
	5. **Coordinación con el Equipo de Diseño**: Es recomendable coordinarse con el equipo de diseño para revisar y corregir cualquier inconsistencia encontrada.
6. **Uso de Herramientas de Software**: Considere utilizar herramientas de software que permitan la detección automática de errores en el dibujo, como líneas no cerradas o áreas solapadas.	