

Fig. 8.- a) Vista de la Revolvedora de Laboratorio de Contra Corriente.  
b) Vista interior de la Revolvedora.

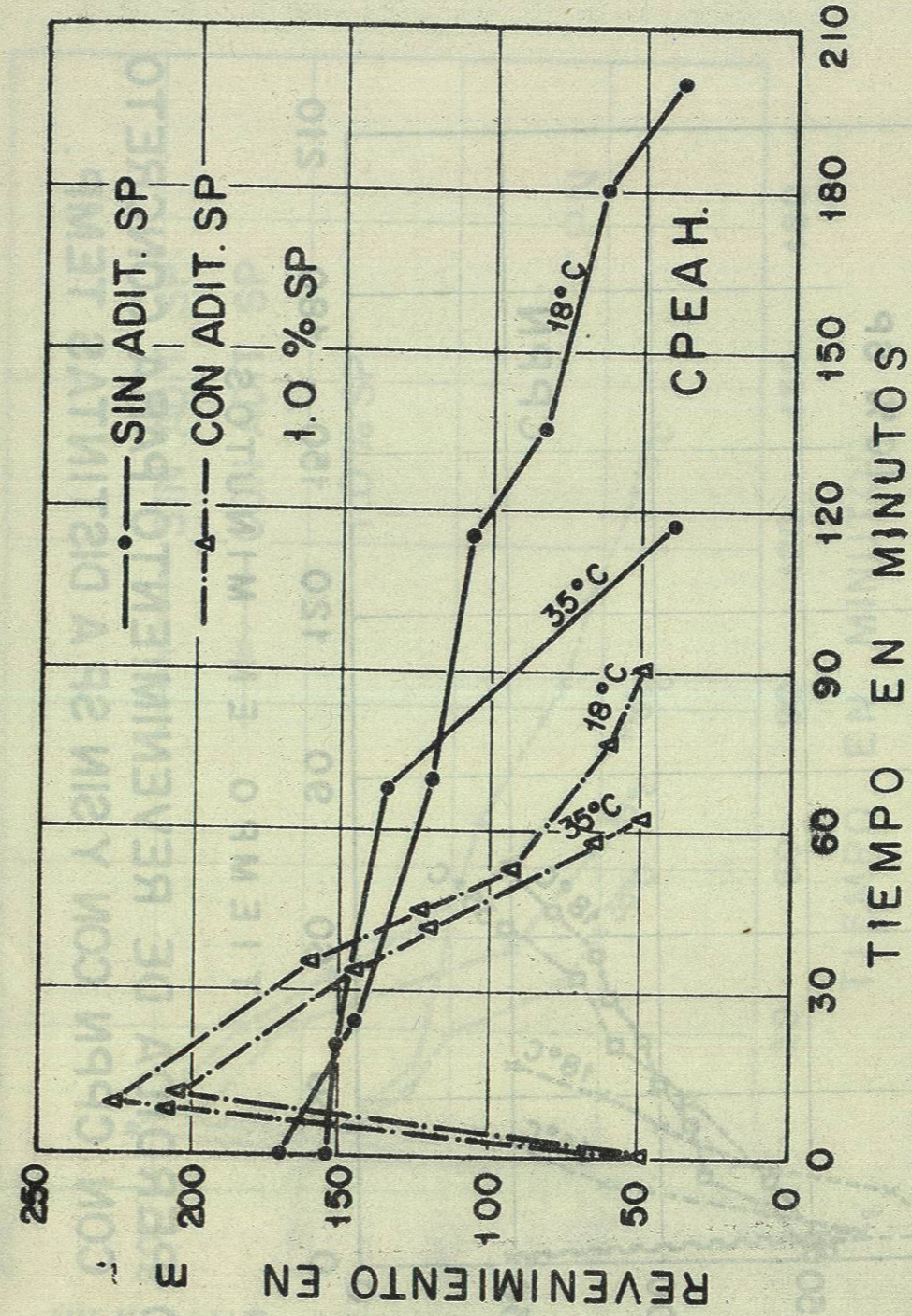


FIG-9 PERDIDA DE REVENIMIENTO PARA CONCRETO CON CPEAH CON Y SIN SP A DISTINTAS TEMP.



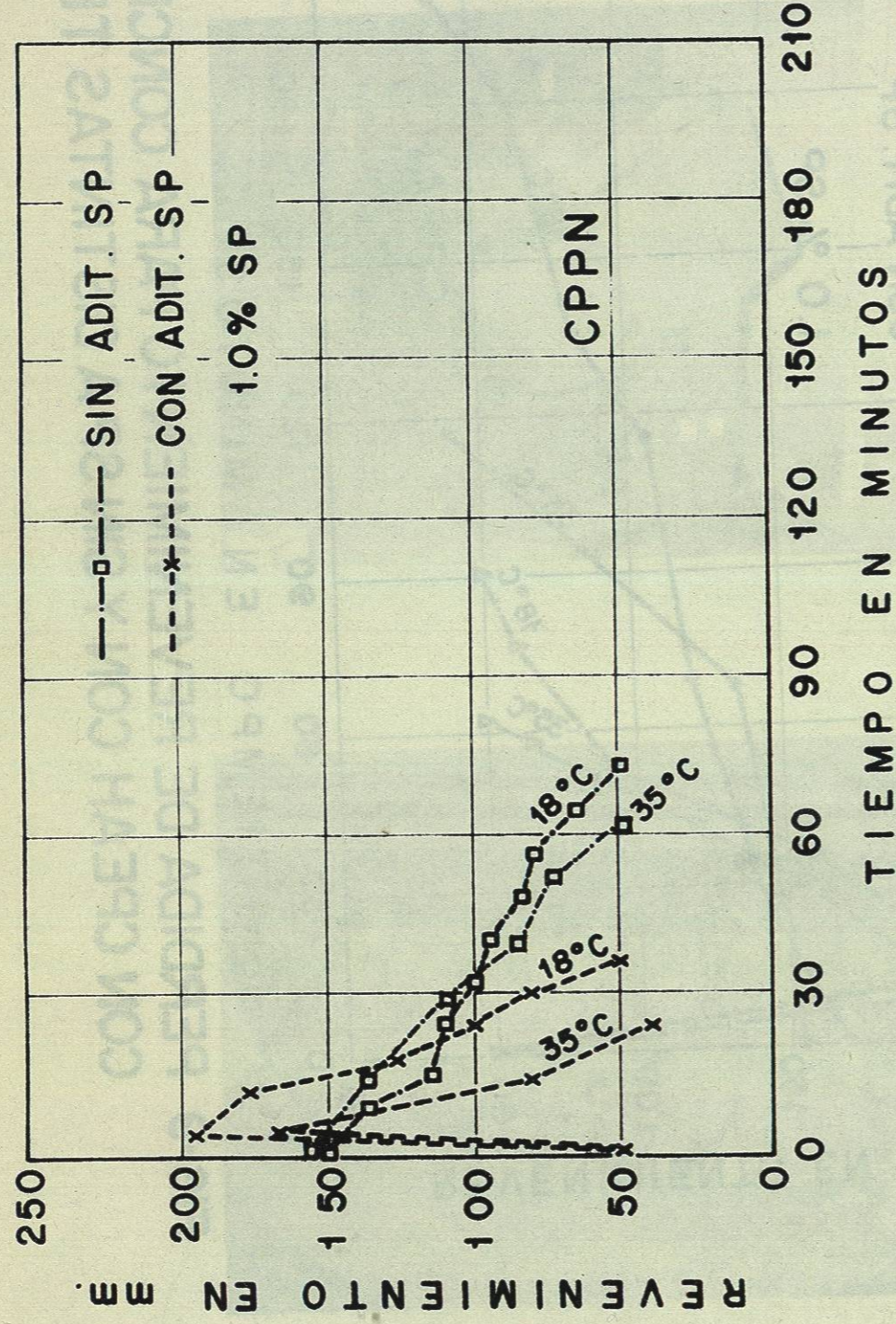


FIG.-10 PERDIDA DE REVENIMIENTO PARA CONCRETO CON CPPN CON Y SIN SP A DISTINTAS TEMP.

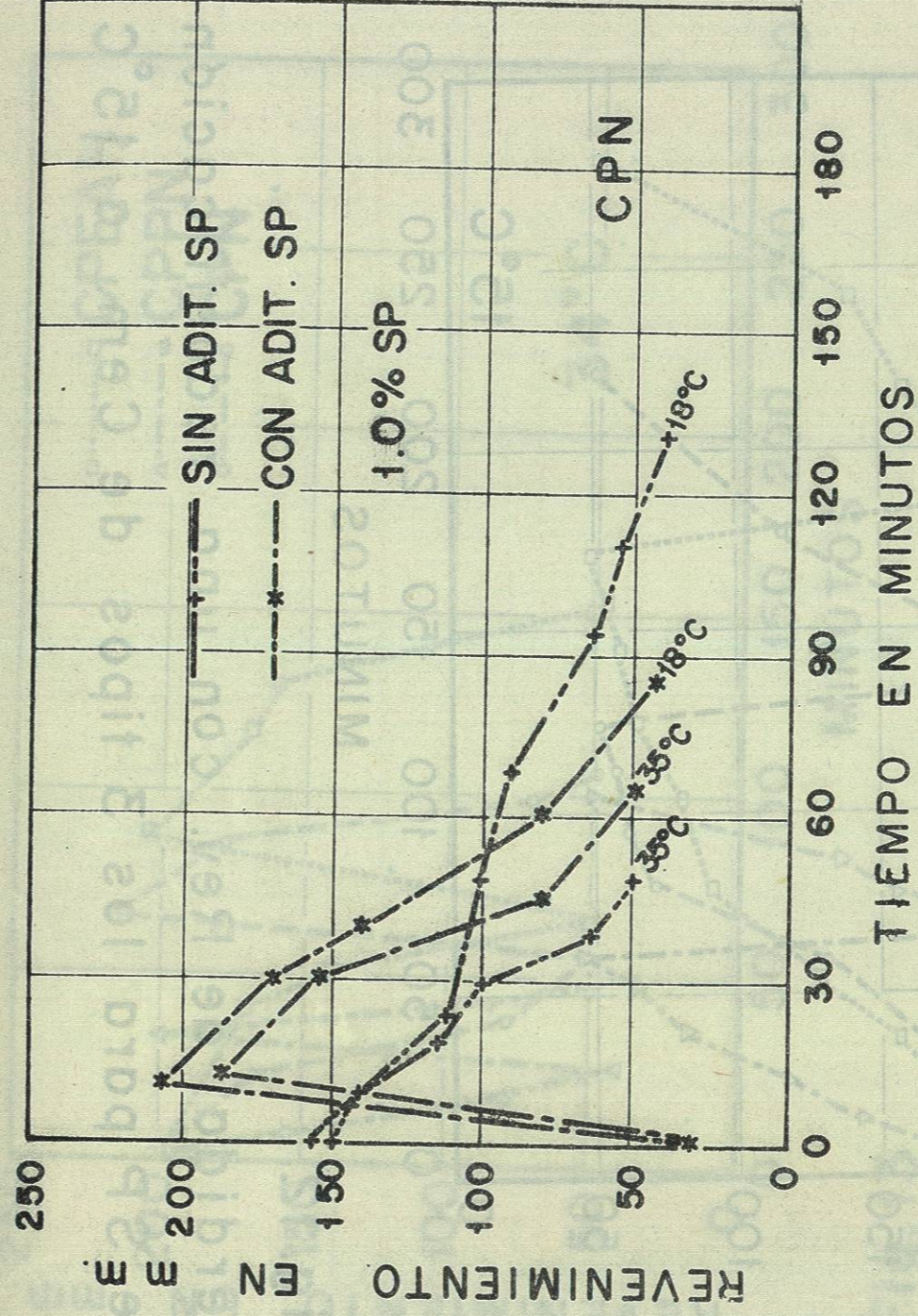


FIG.11 PERDIDA DE REVENIMIENTO PARA CONCRETO CON CPN CON Y SIN SP A DISTINTAS TEMP.



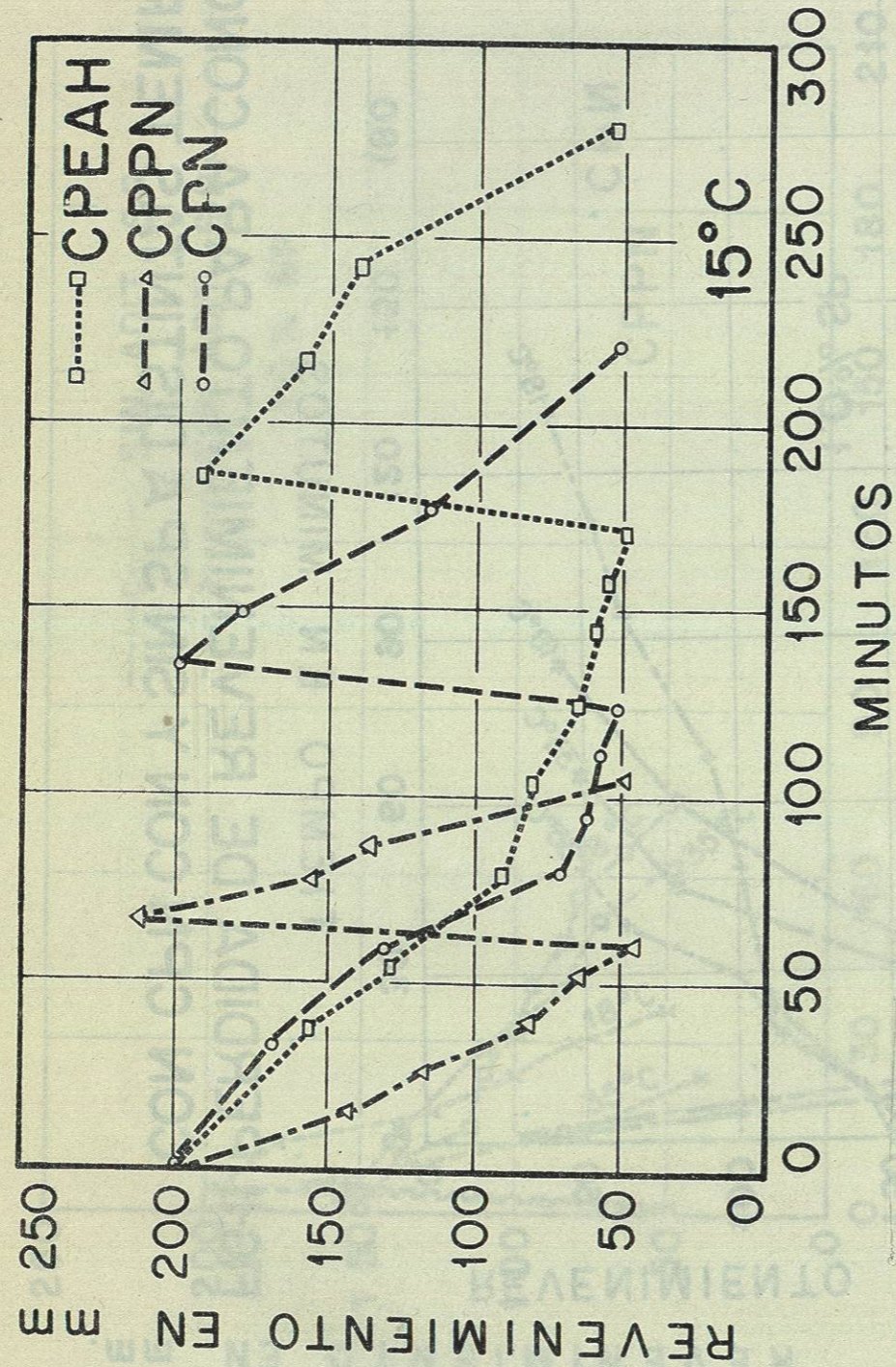


Fig. 12  
Perdida de Rev. con una redosificación de SP para los 3 tipos de Cem. a 15°C

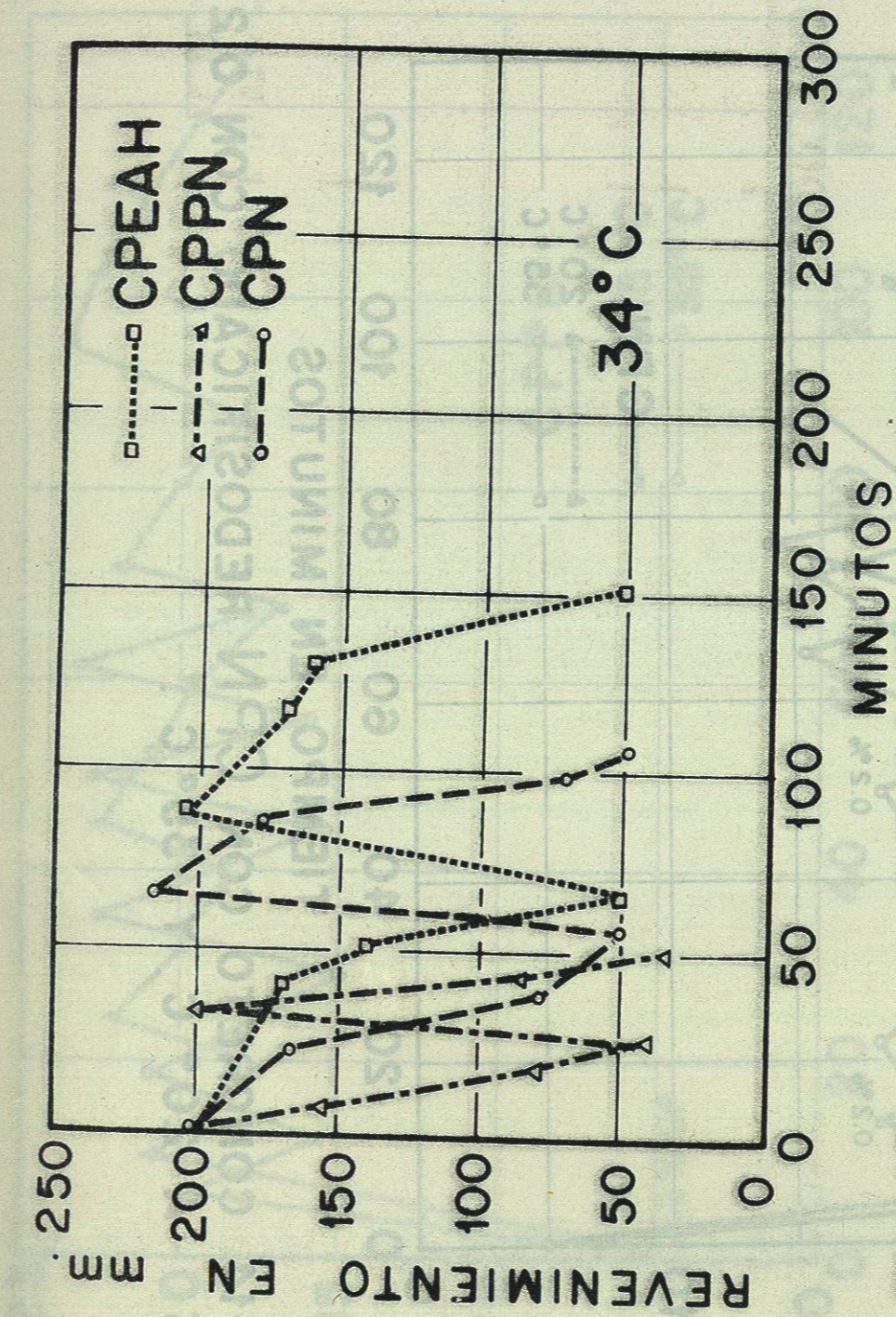


Fig. 13  
Perdida de Rev. con una redosificación de SP para los 3 tipos de Cem. a 34°C