

San Rafael

Las perforaciones realizadas en esta región atravesaron secuencias similares a las de Mendoza Norte; se puede decir que a pesar de las buenas perspectivas es un área prácticamente inexplorada en relación con su extensión superficial

ANTECEDENTES PETROLEROS

La perforación de pozos exploratorios data de los años '60 y '70, algunos de los cuales no tuvieron apoyo de prospección sísmica, especialmente los ubicados en zona de Huayquerías, debido a lo intrincado del relieve. Hay, por el Noroeste del bloque, 4 sondeos que fueron posicionados con datos de geología de superficie o prospección gravimétrica, por lo que no aportaron información concluyente, a pesar de su interés exploratorio, dada la proximidad con los descubrimientos realizados en la región meridional del complejo productivo de Mendoza Norte. Los trabajos sísmicos se circunscriben a la región "ferroviaria" que conecta las estaciones de Monte Comán, Guadales y Arístides Villanueva. Las perforaciones realizadas en esta región atravesaron secuencias sedimentarias similares a las de Mendoza Norte, con buenas condiciones petrofísicas, pero saturadas de agua salada. No obstante, tampoco aquí la información aportada es concluyente por cuanto se insistía en investigar estructuras clásicas, dejando de lado los cierres estratigráficos. Se puede decir que es un Área prácticamente inexplorada en relación con su extensión superficial