



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

DECANATO

HIDROGEOLOGIA ARGENTINA  
PROGRAMA

1979

INTRODUCCION -

RASGOS GEOLOGICOS - estratigrafía, geología estructural, geomorfología, historia geológica, etc.

RECURSOS DE AGUA- ciclo hidrológico, balance hídrico de la zona.

AGUAS SUBTERRANEAS- origen, forma de presentarse (aguas libres y artesianas), propiedades hidráulicas del acuífero.

RECARGA Y DESCARGA - natural (manantiales, etc.), artificial (por bombeo y sistema de infiltración).

EXPLOTACION- manantiales, pozos y sistemas de captación.

HIDROQUIMICA- composición química, mapas y representaciones. Clasificación con respecto al uso.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES -

NOTA-- El curso de Hidrogeología Argentina, se desarrollará durante el 2do cuatrimestre, en aproximadamente 15 clases con una duración de 2 hs semanales c/u. Estas estarán a cargo de docentes de esta facultad y de otros profesionales especialistas en distintos ambientes hidrogeológicos.

El programa se desarrollará conforme al temario adjunto, que servirá solo de guía para tratar las distintas provincias hidrogeológicas; puesto que se deja a cada expositor la libertad de desarrollar el tema como mejor lo considere.

*[Handwritten signature]*  
NIC. HIPATA F. MESINA

Aprobado por Resolución DT 435/79