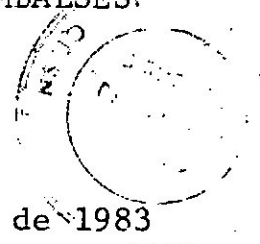


CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
CONVENIO BAJOS SUBMERIDIONALES

U
X. 16
N 15

CONSIDERACIONES SOBRE LA VEGETACION
Y SUS PROBABLES MODIFICACIONES EN EL
AREA QUE OCUPARAN LOS FUTUROS EMBALSES
DE LOS BAJOS SUBMERIDIONALES.

Por: Juan José Neiff (*)



Setiembre de 1983

(*) Miembro de la Carrera del Investigador del CONICET en el Centro de Ecología Aplicada del Litoral; Profesor Titular de la cátedra de Ecología y Ambiente Humano en la Facultad de Recursos Naturales Renovables (UNNE); Director de la Unidad de Operaciones del Centro de Investigación del Chaco.-

INDICE

	Paginas
Agradecimiento.....	1
Comentario preliminar.....	2 - 7
Sinopsis funcional de los bañados salinos de los Bajos Submeridionales.....	8 - 15
Respuesta adaptativa de la vegetación a la resistencia del medio.....	15 - 33
Rango de tolerancia de las poblaciones bióticas en bañados salinos de los Bajos.	33 - 52
Comentarios finales.....	52 - 54
Bibliografía.....	54 - 58
Leyenda de figuras..... (Se adjuntan cuatro figuras)	59 -60

AGRADECIMIENTO

- A las Unidades Técnicas Operativas Santa Fé y Chaco, por haberme facilitado los medios para el reconocimiento de campo y la adquisición de materiales de consumo de laboratorio. Tales Organismos pusieron a mi disposición la información existente sobre el área, a la vez que me brindaron generoso asesoramiento sobre el sistema natural y las características de las obras.
- En tal sentido, me permito destacar la especial participación de:

- Ing. Raúl Ruben Campos
- Ing. Ricardo Fratti
- Ing. Carlos Depetris

quienes gentilmente favorecieron el intercambio de ideas y experiencia de gran utilidad para comprender diferentes problemas.

El Ing. Hector J.B. Reboratti, realizó los análisis dendrocronológicos sobre muestras de distintos árboles y su interpretación del crecimiento de especies forestales permitió dilucidar aspectos relevantes de la dinámica del paisaje.

El Tec. Pablo F. Bertoni, colaboró en el procesamiento de numerosas muestras de vegetación.

El Sr. Iñiguez, del establecimiento GUANAGAM me facilitó valiosa información de campo sobre aspectos indicadores de la funcionalidad del medio natural.

El trabajo del Lic. Fernando J. Delssin sobre las características edáficas de ambientes (y estaciones de muestreo seleccionadas de común acuerdo); así como sus valios sugerencias, me permitieron sustentar algunos puntos de vista que se vierten en el informe.

La presente es una colaboración del CECOAL, que se interesa por el conocimiento de las áreas anegables del país.-