



GOBIERNO DE CHILE
Superintendencia de
Seguridad Social

AU07-2001-07863

CIRCULAR N°: 1936

SANTIAGO, 03 OCT 2001

**INFORMA CALENDARIO PARA RECEPCION
DE INFORMACION HISTORICA PROYECTO:
"REGISTRO NACIONAL DE LICENCIAS MEDICAS
Y PENSIONES DE INVALIDEZ"**



GOBIERNO DE CHILE
Superintendencia de
Seguridad Social

En relación al Proyecto de Registro Nacional de Licencias Médicas y Pensiones de Invalidez, referido en circular N° 1849 del 06/11/200 y del cual ya se enviaron los requerimientos de información, necesarios para poblar la base de datos que utilizará el sistema, se informa que éste está finalizando su fase de diseño y construcción para continuar con la fase de carga de los datos.

Debido a lo anterior se define el siguiente calendario y forma de envío de la información que las Entidades deberán hacer llegar a esta Superintendencia.

Histórico requerido:

- Los archivos requeridos para la carga inicial serán los correspondientes al período enero a agosto del 2001

Calendario de envío:

- Archivos que hoy se capturan computacionalmente (estado-1):
antes del 18-octubre-2001
- Resto de los Archivos: antes del 28-noviembre-2001

Esquema del envío:

- **Según especificaciones del Informe Técnico de Requerimientos**, enviado por e-mail el 17-julio-2001.
- En archivo Magnético CD rom
- Rotulado con:
"Proyecto Registro Nacional de Licencias Médicas y Pensiones de Invalidez"
[fecha del envío]
[nombre entidad],
[períodos que informa]
[cantidad de registros que informa]
- Dirigido a : Eric Soto A., Unidad de Informática, Superintendencia de Seguridad Social

Todo tipo de consulta técnica al respecto, dirígila por email directamente al Sr. Eric Soto Álvarez (esotoa@suseso.gov.cl)

Saluda atentamente a Ud.,



M.P.D/G/ESA/mcg

Distribución

- Instituto de Normalización Previsional
- Mutualidades de Empleadores Ley 16.744
- Cajas de Compensación de Asignación Familiar
- Isapres
- Servicios de Salud
- Fondo Nacional de Salud
- Superintendente
- Intendente
- Unidad Informática
- Oficina de Partes
- Archivo Central