

YANINA EVELYN OPAZO BECERRA

**BOLETA DE HONORARIOS
ELECTRONICA**

N ° 50

RUT:

**GIRO(S): SERVICIOS PRESTADOS DE FORMA INDEPENDIENTE POR
OTROS PROFESIONALES DE,
TECNICO EN ENFERMERIA NIVEL SUPERIOR**

Fecha: 01 de Junio de 2026

**Señor(es): I MUNICIPALIDAD DE PADRE HURTADO
Domicilio: CAMINO SAN ALBERTO HURTADO N 3295, PADRE HURTADO**

Rut: 69.261.400- 3

Por atención profesional:

TENS CAMPANA DE VACUNACION DE INVIERNO MAYO 2026	744.600
Total Honorarios: \$:	744.600
15.25 % Impto. Retenido:	113.552
Total:	631.048

Fecha / Hora Emisión: 28/05/2026 14:43



162661940005081C7453

Res. Ex. N° 83 de 30/08/2004

Verifique este documento en www.sii.cl

El contribuyente receptor de esta boleta debe retener el porcentaje definido.

11202605281444

Fecha / Hora Impresión: 28/05/2026 14:44

CESFAM JUAN PABLO II

Padre Hurtado 30/05/2026

INFORME PRESTADORES DE SERVICIOS A HONORARIOS

Información General

Datos	Antecedentes
Nombre completo	YANINA OPAZO BECERRA
Cédula de identidad	
Profesión	TENS
Programa al que presta servicio	CAMPAÑA DE VACUNACION INFLUENZA AÑO 2026
Encargado del programa	JUAN OTEY ALMONACID
Mes que certifica prestación de servicios	MAYO 2026
Fecha término de contrato	30 DE JUNIO 2026
Nº de boleta	50
Monto total honorarios	\$744.600
Fecha emisión boleta	01/06/2026

Información Específica

Datos	Antecedentes	
	Si	No
1.- Descripción de actividades o labores contratadas.	X	
2.- Adjunta respaldo, conforme al cometido, según contrato.	X	
Observaciones.	Se adjunta copia de contrato, decreto alcaldicio, descripción de actividades y boleta de honorarios.	

1.- Cometidos por contrato TENS

- Vacunación de pacientes de acuerdo con las acciones del respectivo proceso
- Revisar las condiciones de los insumos a utilizar durante la vacunación
- Atender las consultas del público
- Acciones relacionadas con emergencias sanitarias
- Otras actividades según necesidades del servicio
- Otras actividades necesarias para el normal y buen desarrollo de la campaña de vacunación

2.- Descripción de actividades

SEMANA 1

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES

- Ingreso a CESFAM 8:30 de la mañana, me dirijo sector vacunas a buscar los implementos necesarios para el proceso de vacunación.
- Comenzamos preparando los termos con las unidades refrigerantes en proceso de descongelación para que alcance una temperatura óptima entre 2 a 8 grados.
- Una vez alcanzada la temperatura adecuada se carga el termo con las vacunas para el inicio de vacunación de pacientes.
- Nos dirigimos a la sede a preparar la unidad y mesones con el material de trabajo(alcohol gel, algodón, telas, riñon)
- Se preparan las hojas de registro con datos actualizados de vacuna con su lote, fecha de caducidad tipo de vacuna.
- Trabajo activamente en el proceso de vacunación de pacientes, siendo vacunados aproximadamente 120 pacientes al día.
Se corroboran datos del paciente, alergias existentes, vacunación del paciente correcto, dosis correcto fecha de la vacuna.
- Verificando datos del paciente si corresponde la vacuna por criterio específico junto al equipo administrativo quien registra y actualiza datos del paciente en sistema.
- Atendiendo consultas del paciente y entregando sugerencias post vacunación.
- Durante el proceso de la vacunación verifico nivel de temperatura que se mantenga entre 2 a 8 grados manteniendo en todo momento la cadena de frío, llevando un registro detallado en hoja de temperatura.
- Al finalizar el día se realiza una cuadratura de vacunas administradas y registradas que deben cuadrar.
- se registra y entrega vacunas sobrantes al vacunatorio central.
- Por ultimo debemos desarmar los termos limpiar y guardar unidades refrigerantes en congeladora.
- Se llevan los termos e insumos a guardar a la bodega.

SEMANA 2

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES

- Ingreso a CESFAM 8:30 de la mañana, me dirijo sector vacunas a buscar los implementos necesarios para el proceso de vacunación.
- Comenzamos preparando los termos con las unidades refrigerantes en proceso de descongelación para que alcance una temperatura óptima entre 2 a 8 grados.
- Una vez alcanzada la temperatura adecuada se carga el termo con las vacunas para el inicio de vacunación de pacientes.
- Nos dirigimos a la sede a preparar la unidad y mesones con el material de trabajo(alcohol gel, algodón, telas, riñon)
- Se preparan las hojas de registro con datos actualizados de vacuna con su lote, fecha de caducidad tipo de vacuna.
- Trabajo activamente en el proceso de vacunación de pacientes, siendo vacunados aproximadamente 120 pacientes al día.
Se corroboran datos del paciente, alergias existentes, vacunación del paciente correcto, dosis correcto fecha de la vacuna.
- Verificando datos del paciente si corresponde la vacuna por criterio específico junto al equipo administrativo quien registra y actualiza datos del paciente en sistema.
- Atendiendo consultas del paciente y entregando sugerencias post vacunación.
- Durante el proceso de la vacunación verifico nivel de temperatura que se mantenga entre 2 a 8 grados manteniendo en todo momento la cadena de frío, llevando un registro detallado en hoja de temperatura.
- Al finalizar el día se realiza una cuadratura de vacunas administradas y registradas que deben cuadrar.
- se registra y entrega vacunas sobrantes al vacunatorio central.
- Por ultimo debemos desarmar los termos limpiar y guardar unidades refrigerantes en congeladora.
- Se llevan los termos e insumos a guardar a la bodega.

SEMANA 3

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES

- Ingreso a CESFAM 8:30 de la mañana, me dirijo sector vacunas a buscar los implementos necesarios para el proceso de vacunación.
- Comenzamos preparando los termos con las unidades refrigerantes en proceso de descongelación para que alcance una temperatura óptima entre 2 a 8 grados.
- Una vez alcanzada la temperatura adecuada se carga el termo con las vacunas para el inicio de vacunación de pacientes.
- Nos dirigimos a la sede a preparar la unidad y mesones con el material de trabajo(alcohol gel, algodón, telas, riñon)
- Se preparan las hojas de registro con datos actualizados de vacuna con su lote, fecha de caducidad tipo de vacuna.
- Trabajo activamente en el proceso de vacunación de pacientes, siendo vacunados aproximadamente 120 pacientes al día.
Se corroboran datos del paciente, alergias existentes, vacunación del paciente correcto, dosis correcto fecha de la vacuna.
- Verificando datos del paciente si corresponde la vacuna por criterio específico junto al equipo administrativo quien registra y actualiza datos del paciente en sistema.
- Atendiendo consultas del paciente y entregando sugerencias post vacunación.
- Durante el proceso de la vacunación verifico nivel de temperatura que se mantenga entre 2 a 8 grados manteniendo en todo momento la cadena de frío, llevando un registro detallado en hoja de temperatura.
- Al finalizar el día se realiza una cuadratura de vacunas administradas y registradas que deben cuadrar.
- se registra y entrega vacunas sobrantes al vacunatorio central.
- Por ultimo debemos desarmar los termos limpiar y guardar unidades refrigerantes en congeladora.

Se llevan los termos e insumos a guardar a la bodega.

SEMANA 4

DESCRIPCION DE ACTIVIDADES

- Ingreso a CESFAM 8:30 de la mañana, me dirijo sector vacunas a buscar los implementos necesarios para el proceso de vacunación.
- Comenzamos preparando los termos con las unidades refrigerantes en proceso de descongelación para que alcance una temperatura óptima entre 2 a 8 grados.
- Una vez alcanzada la temperatura adecuada se carga el termo con las vacunas para el inicio de vacunación de pacientes.
- Nos dirigimos a la sede a preparar la unidad y mesones con el material de trabajo(alcohol gel, algodón, telas, riñon)
- Se preparan las hojas de registro con datos actualizados de vacuna con su lote, fecha de caducidad tipo de vacuna.
- Trabajo activamente en el proceso de vacunación de pacientes, siendo vacunados aproximadamente 120 pacientes al día.
Se corroboran datos del paciente, alergias existentes, vacunación del paciente correcto, dosis correcto fecha de la vacuna.
- Verificando datos del paciente si corresponde la vacuna por criterio específico junto al equipo administrativo quien registra y actualiza datos del paciente en sistema.
- Atendiendo consultas del paciente y entregando sugerencias post vacunación.
- Durante el proceso de la vacunación verifico nivel de temperatura que se mantenga entre 2 a 8 grados manteniendo en todo momento la cadena de frio, llevando un registro detallado en hoja de temperatura.
- Al finalizar el día se realiza una cuadratura de vacunas administradas y registradas que deben cuadrar.
- se registra y entrega vacunas sobrantes al vacunatorio central.
- Por ultimo debemos desarmar los termos limpiar y guardar unidades refrigerantes en congeladora.
- Se llevan los termos e insumos a guardar a la bodega.