

ACTIVIDADES REALIZADAS EN LA CIUDAD DE HERMOSILLO SONORA EL DIA 27 DE JUNIO DE 2023.

CHOFER: FRANCISCO DAVID RODRIGUEZ RAMIREZ

AREA DE ADSCRIPCION: HOSPITAL GUAYMAS

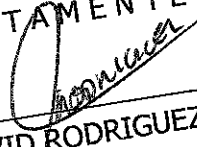
PUESTO: CHOFER

NIVEL: 2I

SE COMISIONA COMO CHOFER PARA TRASLADO DE PACIENTE BRAVO DYKE LUIS FERNANDO CON NUMERO DE AFILIACIÓN 13070011 PARA QUE SEA ATENDIDO EN HOSPITAL DR. IGNACIO CHAVEZ EN LA CD. DE HERMOSILLO SONORA .

SALIENDO DE NUESTRA CLINICA GUAYMAS A LAS 11:30 HRS. Y REGRESANDO A LAS 15:53 HRS

ATENTAMENTE

  
FRANCISCO DAVID RODRIGUEZ RAMIREZ  
CLINICA HOSPITAL ISSSTESON GUAYMAS

Atención:  
Ing. Jorge Armando Martínez Cortez  
Jefe del departamento Servicios Generales  
Guaymas, Sonora A 27 DE JUNIO DE 2023



INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES  
DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO DE SONORA.

26/06/2023 11:01:41a. m

### Clínica Hospital ISSSTESON Guayma

Blvd. Benito Juárez entre Río Mayo y Gilberto Calles, Col. Los Ríos, Guaymas,

HOSPITALIZACION - TRAUMATOLOGIA

### SOLICITUD DE TRASLADO LOCAL Y FORA

Folio: 14298

Ordinaria

Fecha / Hora: 26/06/2023 00:00 Cama: 101

Afiliación:

13070011

SEXO: M

EDAD: 22

FECHA NACIMIENTO: 26/03/2001

Nombre:

BRAVO DYKE Luis Fernando

Domicilio:

Diagnóstico Actual:

FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DEL HUMERO

Organismo:

TIPO DE DERECHOHABIENTE: HIJOS

SOLICITADO POR : CONSULTA HOSPITALIZACION

Fecha: 26/06/2023

UNIDAD A LA QUE SE ENVÍA:

HOSPITAL CHAVEZ

FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DEL HUMERO

JUSTIFICACIÓN:

SE ENVIA A REALIZACION DE TAC

Este documento es de carácter oficial, por lo que su falsificación o mal uso constituye un delito penal y será responsabilidad de quien lo suscriba de acuerdo a las sanciones penales y responsabilidades administrativas de los servidores públicos para el Estado de Sonora.

FIRMA

X77130 MEXIA VALDES AIDA ROXANA - GENERAL

Ced. Prof.: 6494130 RSSA: 8756/12 Universidad: ND

11:35

Cita:  
27-Jun-23  
13:00hrs.  
Salud por  
Imagen digital.

**RECIBIDO**  
27 JUN. 2023

COORDINACIÓN DE HOSPITALES  
DE SEGUNDO Y TERCER NIVEL