



DEPARTAMENTO DE METEOROLOGIA OPERATIVA
DIVISION DE AGROMETEOROLOGIA
PRONOSTICO AGROMETEOROLOGICO

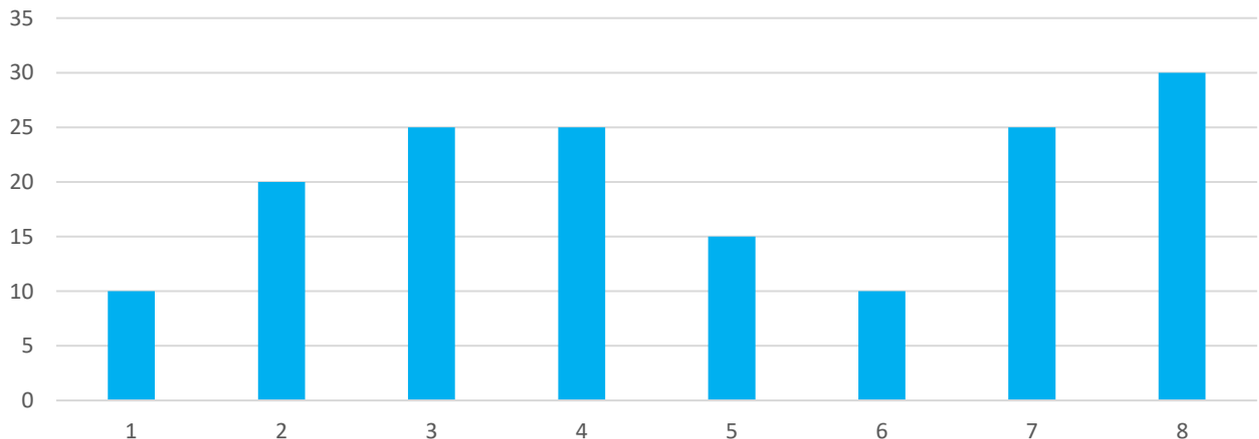
Debido a una débil vaguada los primeros días del mes de febrero, más el arrastre del viento del este/noreste el mismo inicia con mayores cuantía de lluvias que la última década del mes de enero, aunque continua la presencia de algún grado de sequía alrededor del 60.0 % de las localidades analizadas, principalmente las pertenecientes a las regionales agropecuarias Central, Suroeste, Sur y Noroeste, entre las que mencionamos La Victoria, Tábara Abajo (Azua), Padre Las Casas, Arroyo Loro (San Juan de la Maguana) etc. presentando varias décadas en condiciones de la misma. Recordamos que el mes de febrero es el cuarto mes de la sequía estacional de nuestro país.

Una vaguada al sur del país favorecerá condiciones para que se produzcan lluvias dispersas con un cielo medio nublado en ocasiones. Temperaturas agradables durante la noche y primeras horas de la mañana debido a la época del año. Al final de este periodo una vaguada frontal incrementará ligeramente las precipitaciones en algunas localidades de las regiones noreste, sureste y central. El resto del territorio permanecerá con escasas precipitaciones.

PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)

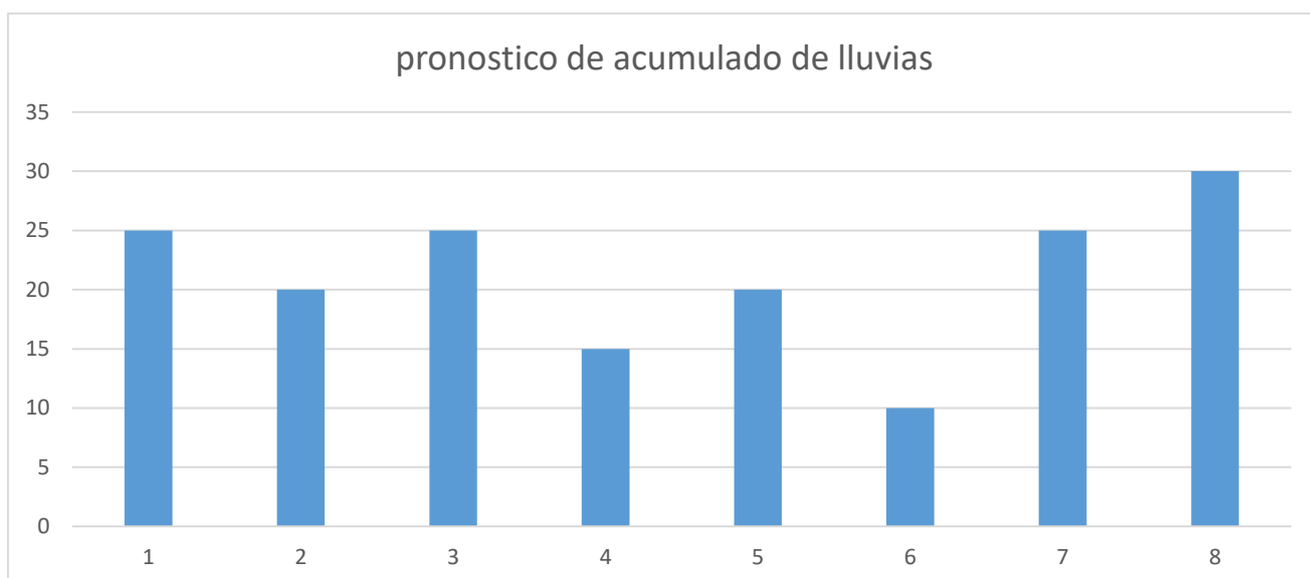
REGION ESTE	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	85%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	31/ 21	30/20	30/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de lluvias en mm.	15-25	15-25	15-20	10 -30	15-20	15-20	15-30	15-40

Estimado de lluvias pronosticadas



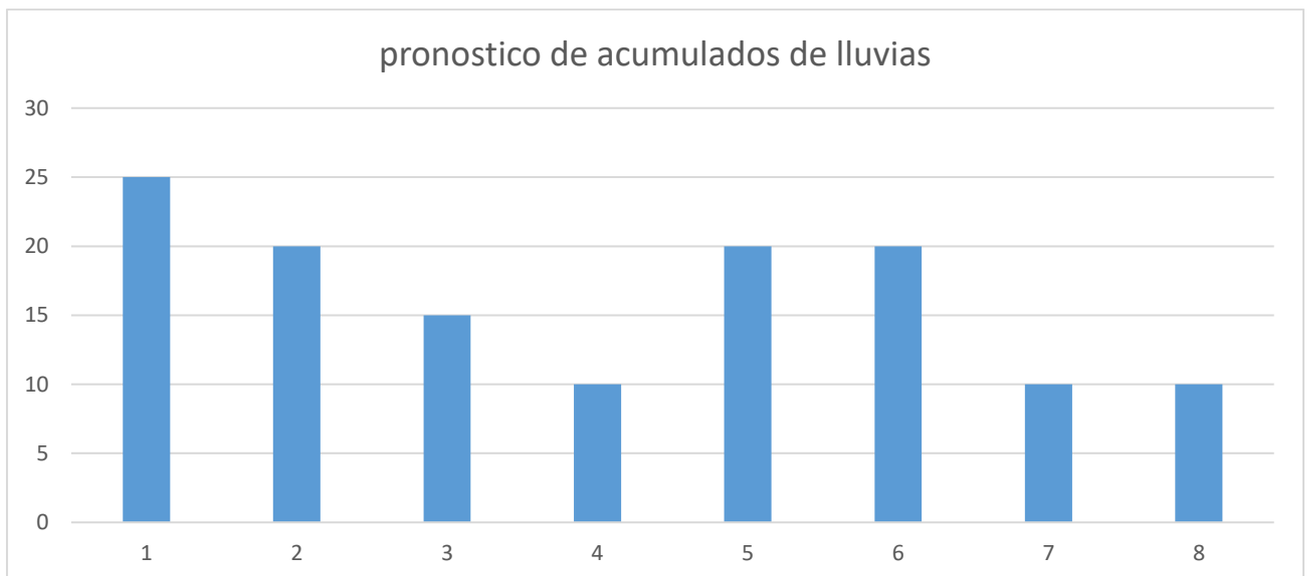
PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)

REGION CENTRAL	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de llluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	15-30	15-40



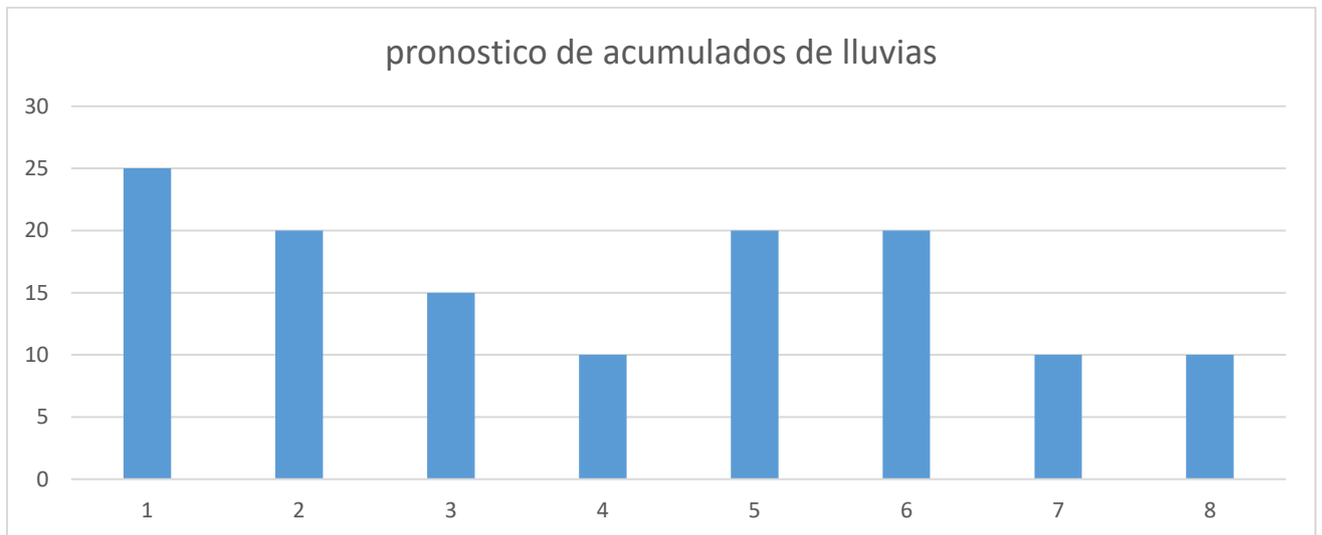
**PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)**

REGION SUROESTE	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de llluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	5-10	5-10



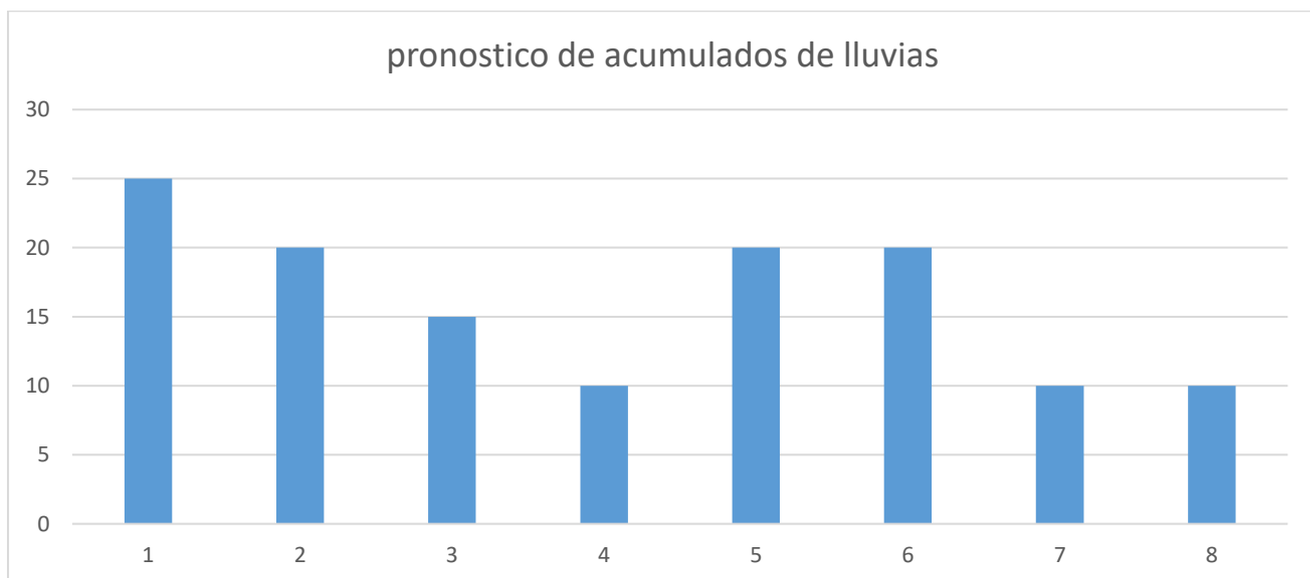
**PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)**

REGION NORCENTRAL	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de llluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	5-10	5-10



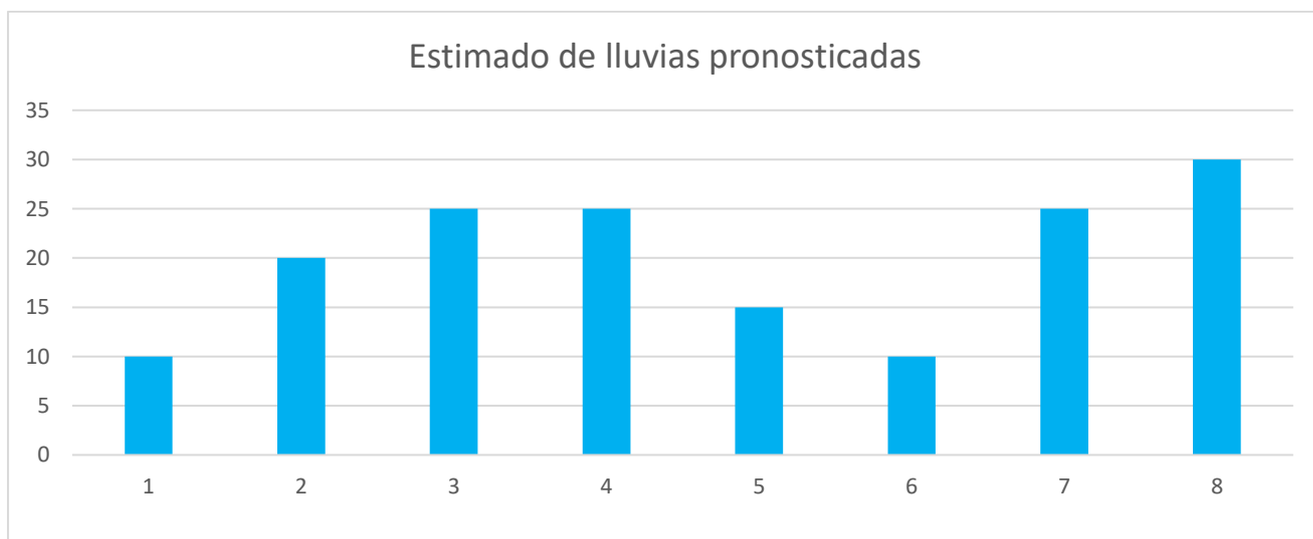
**PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)**

REGION SUR	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de lluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	5-10	5-10



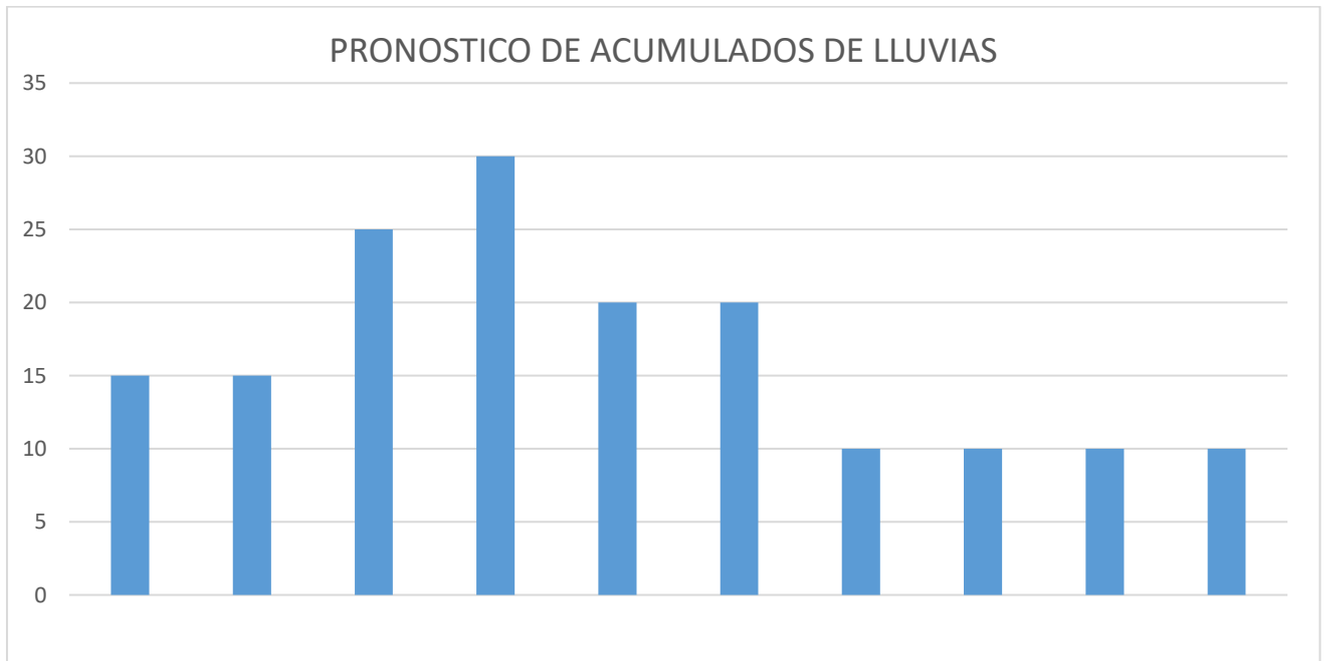
**PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)**

REGION NORESTE	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	30/19	30/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de llluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-30	15-35	15-35



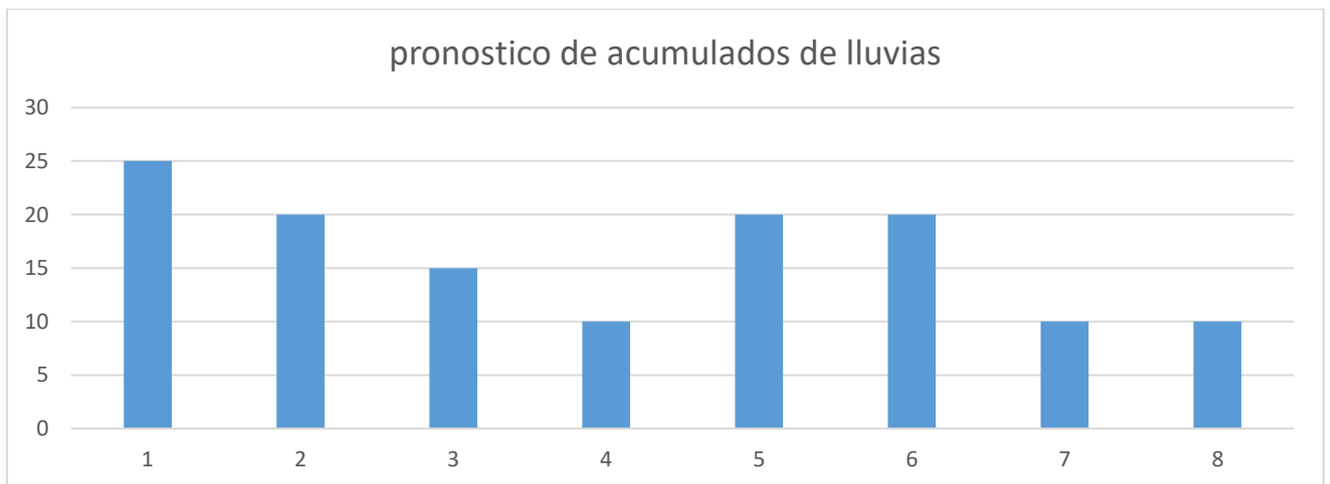
**PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)**

REGION NOROESTE	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de lluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	5-10	5-10



PRONOSTICO POR REGIONES AGROPECUARIAS
TERCERA DECADA DE FEBRERO DE 2025 (21-28 FEBRERO)

REGION NORTE	VIE 21	SAB 22	DOM 23	LUN 24	MAR 25	MIE 26	JUE 27	VIE 28
PRONOSTICO								
Humedad Relativa	85%	90%	90%	85%	80%	80%	85%	80%
Temperatura máx/min °C	31/21	30/21	30/ 21	29/19	29/19	30/20	30/20	30/20
Pronostico Acumulados de lluvias en mm.	15-25	25-45	15-25	5 -10	15-20	15-20	5-10	5-10



Elaborado por: Met. Rafael Cabrera Clase

Revisado por: Ing. Wagner Lorenzo/Lic. Solangel Gonzalez