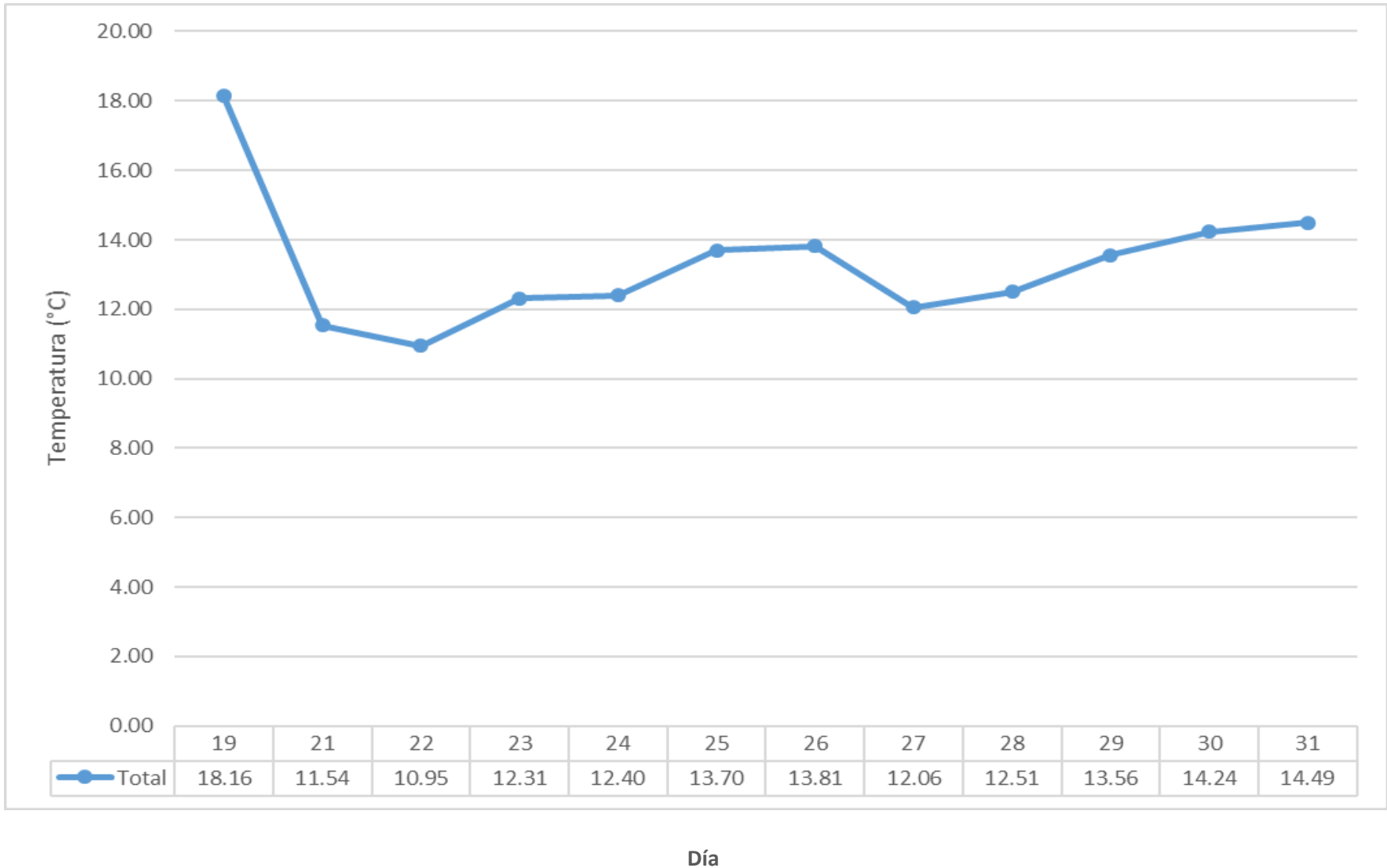


No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de marzo del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/03/2019
Fin: 31/03/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

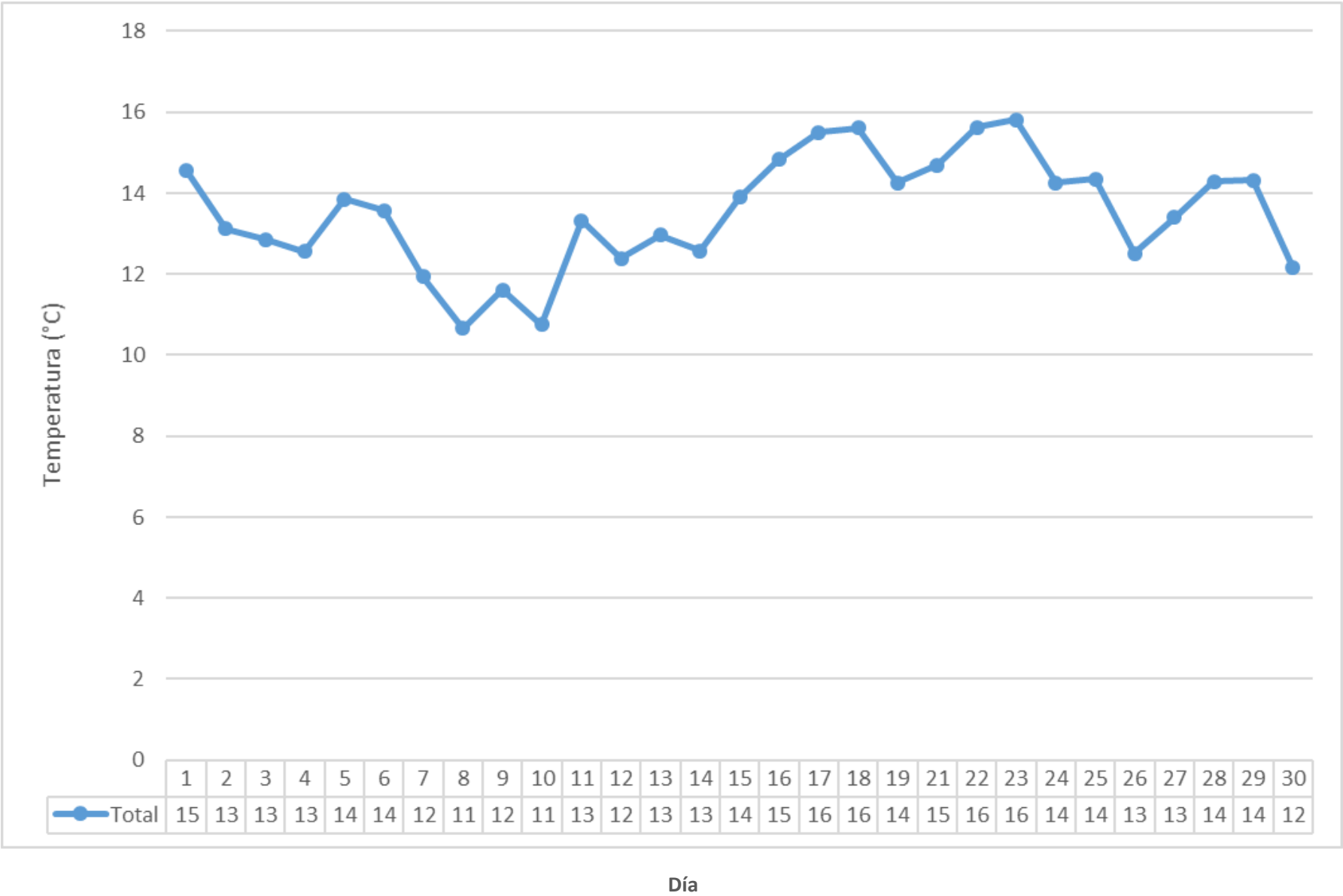
ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de abril del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/04/2019
Fin: 30/04/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

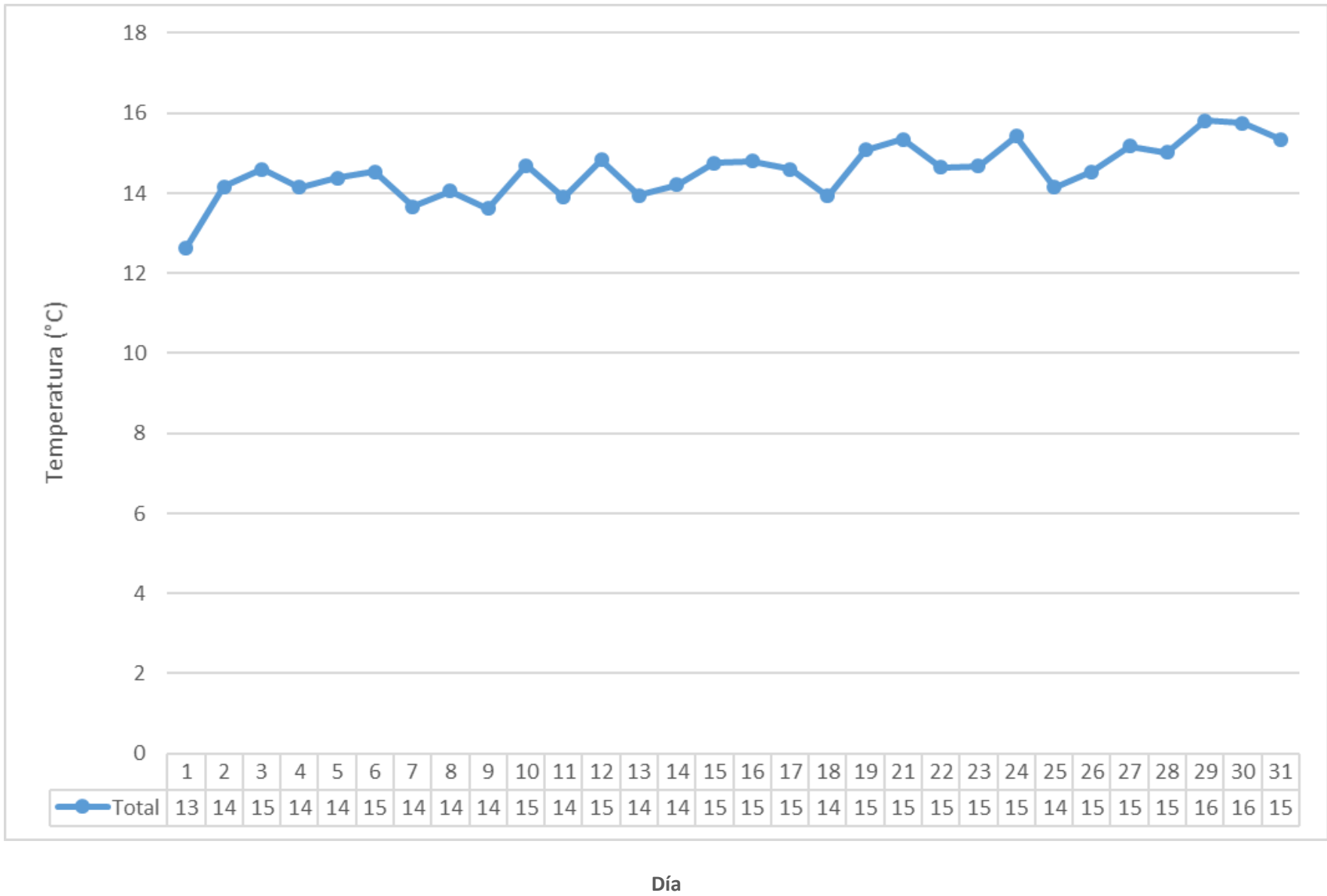
REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



PROYECTO NO. 3

No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de mayo del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/05/2019
Fin: 31/05/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

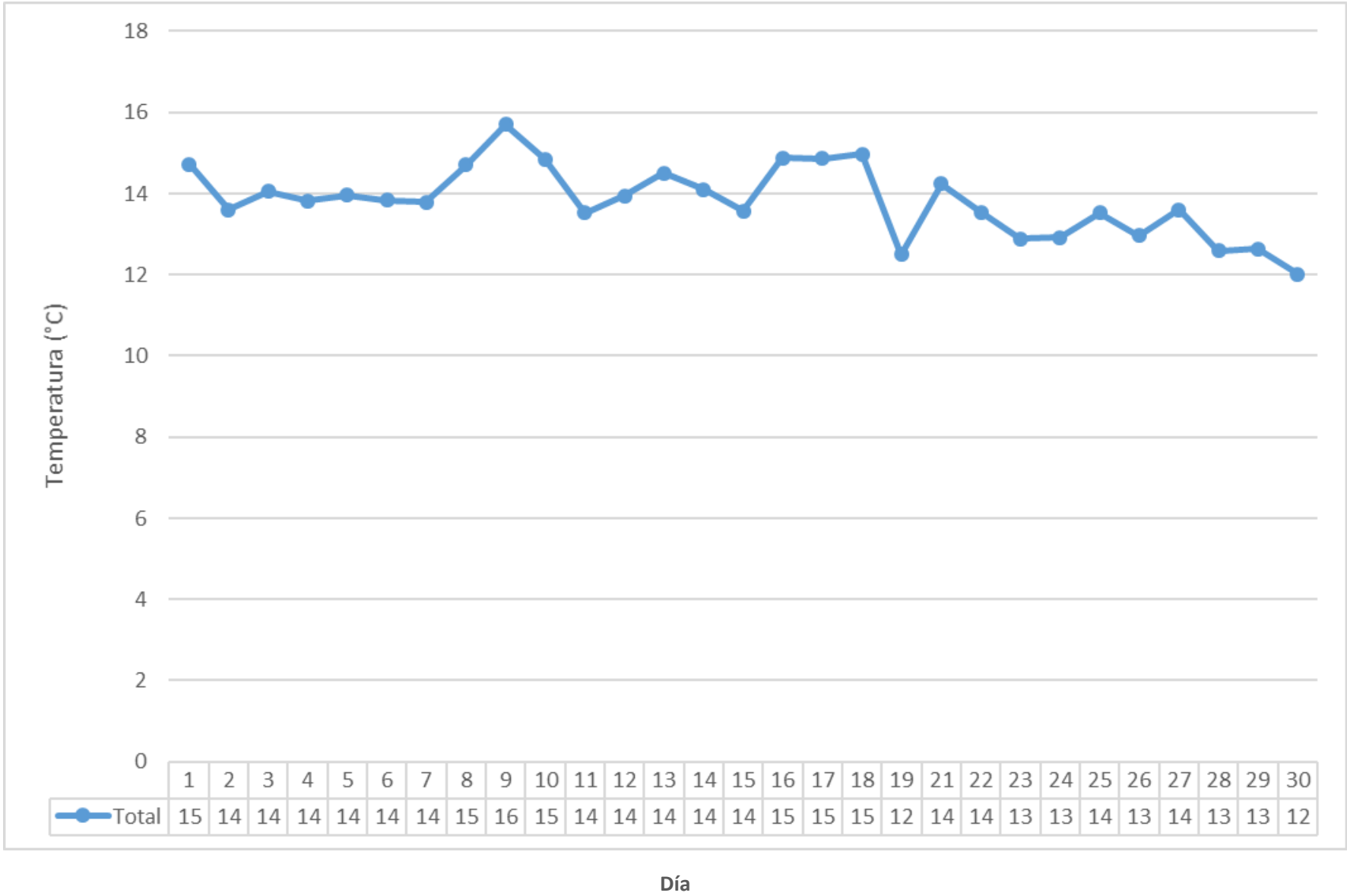
ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de junio del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/06/2019
Fin: 30/06/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

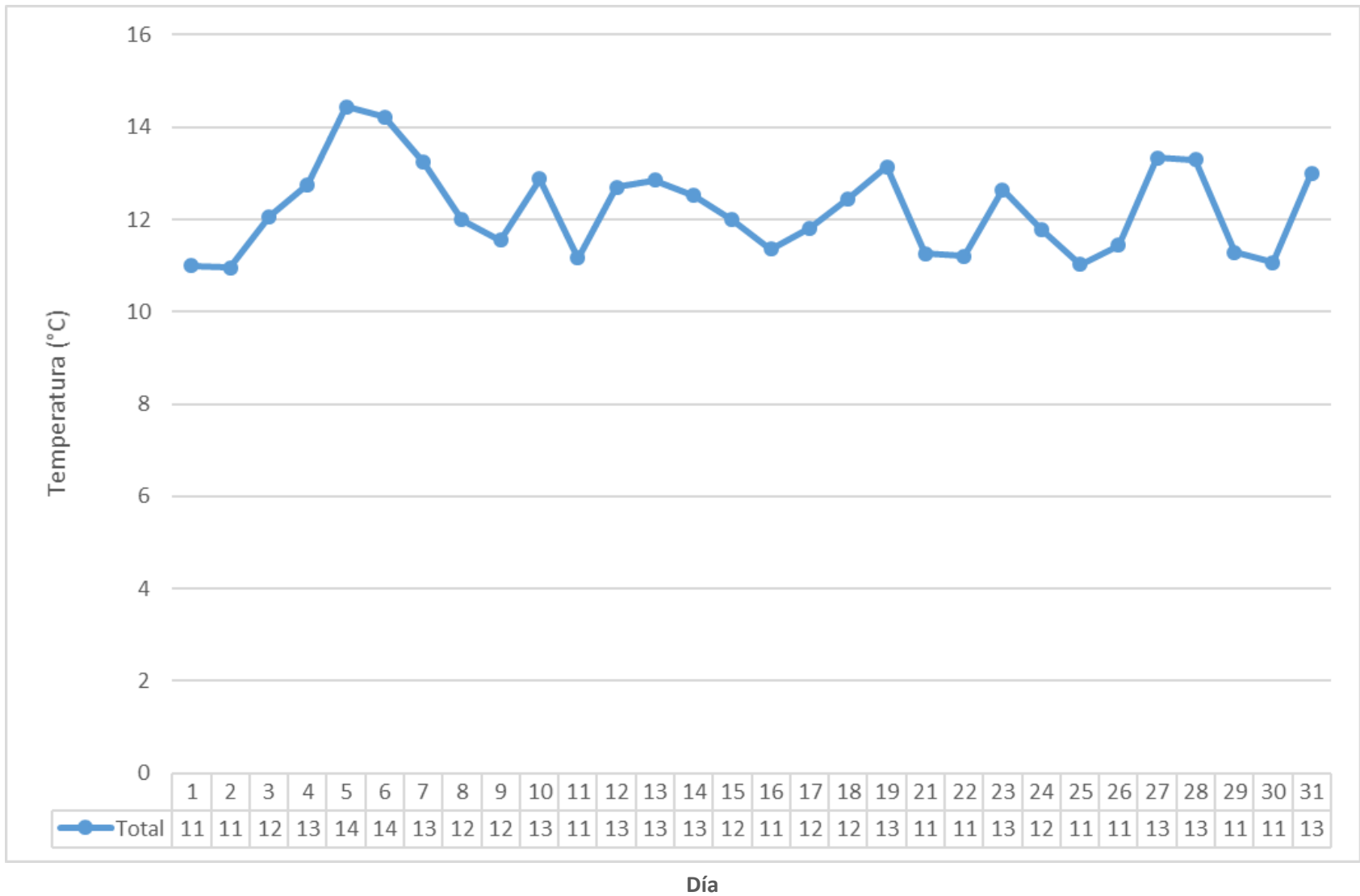
REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



PROYECTO NO. 3

No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de julio del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/07/2019
Fin: 31/07/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

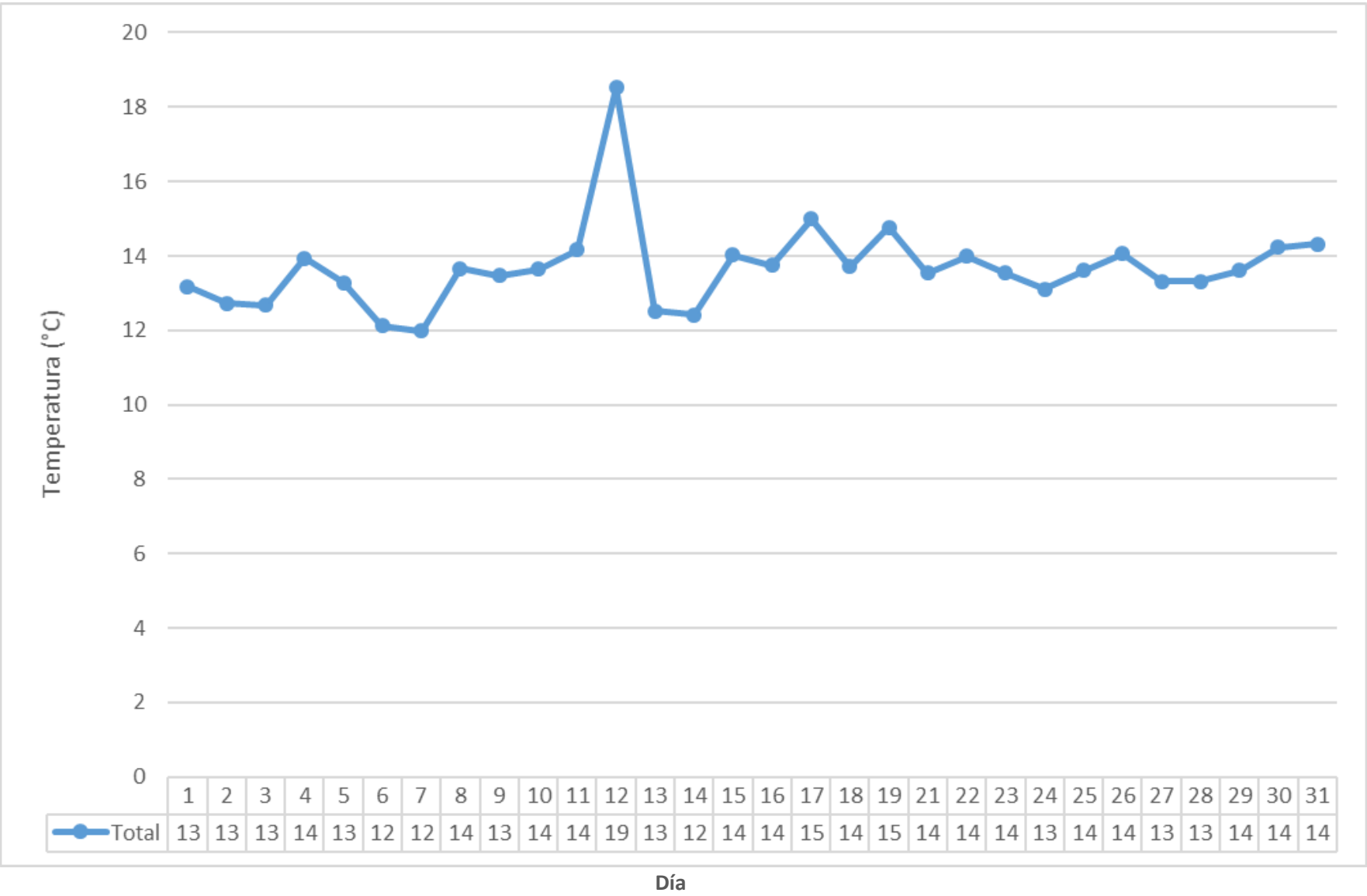
ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de agosto del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/08/2019
Fin: 31/08/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

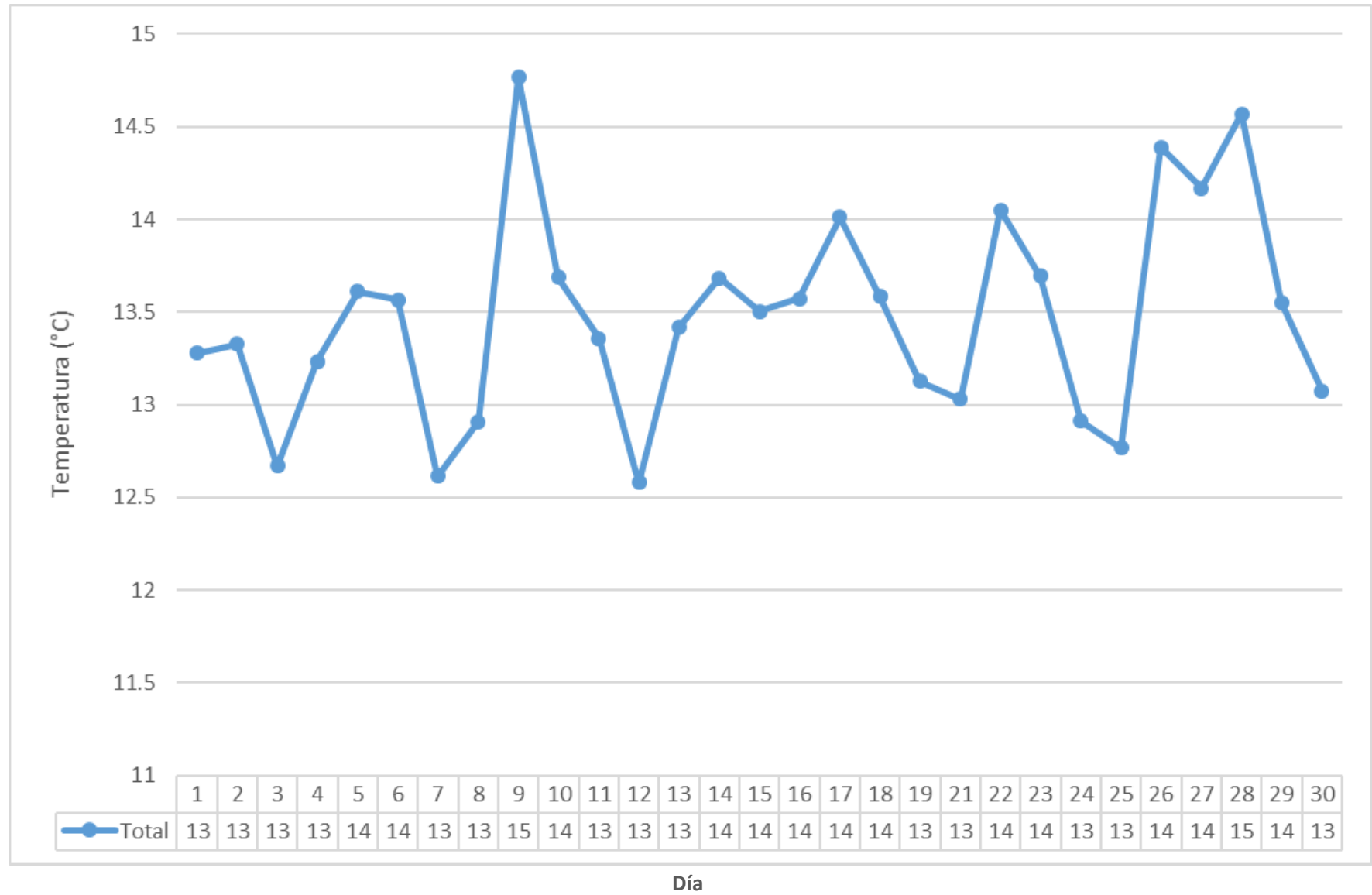
ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de septiembre del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/09/2019
Fin: 30/09/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

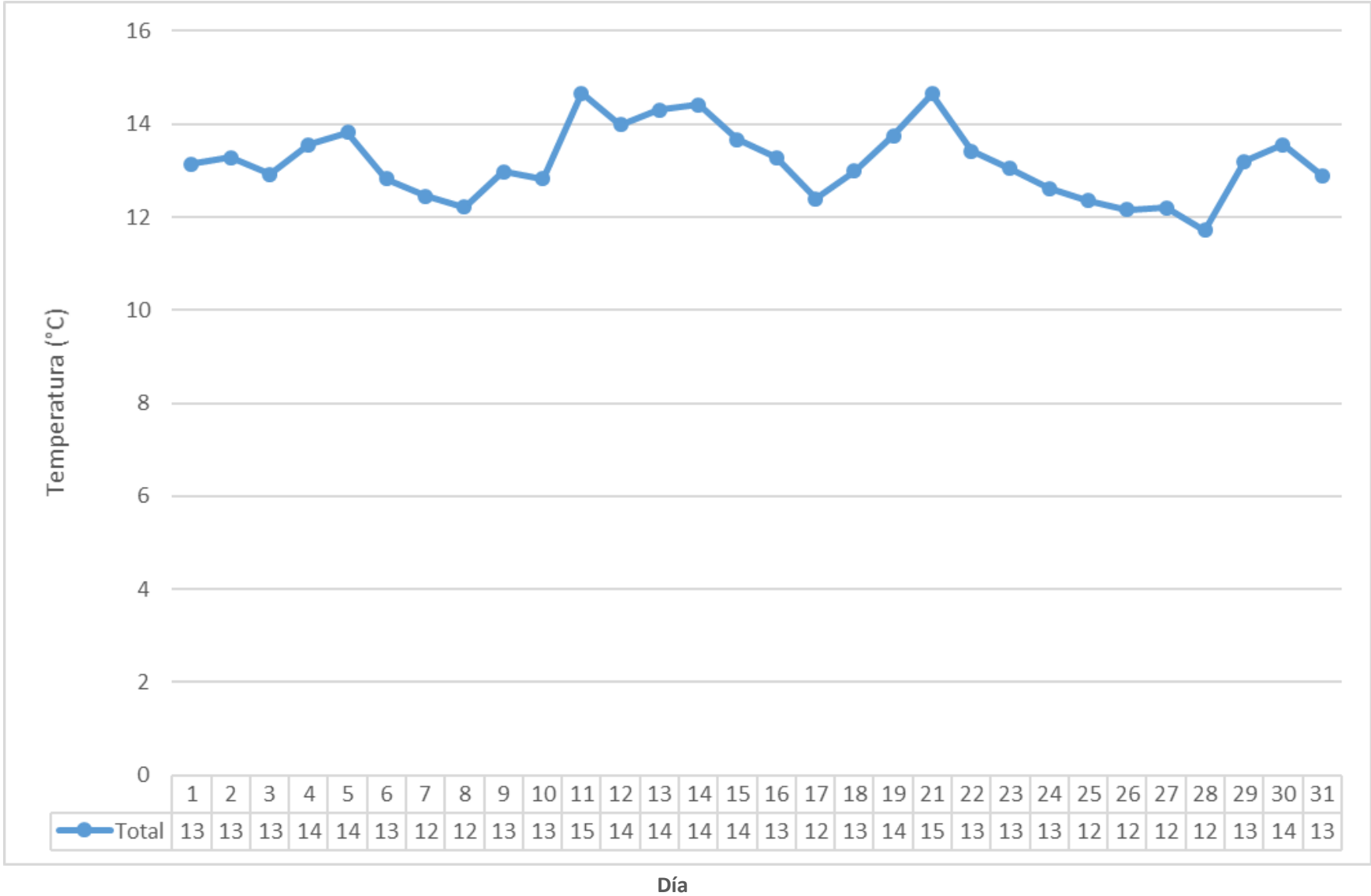
REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



PROYECTO NO. 3

No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de octubre del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/10/2019
Fin: 31/10/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

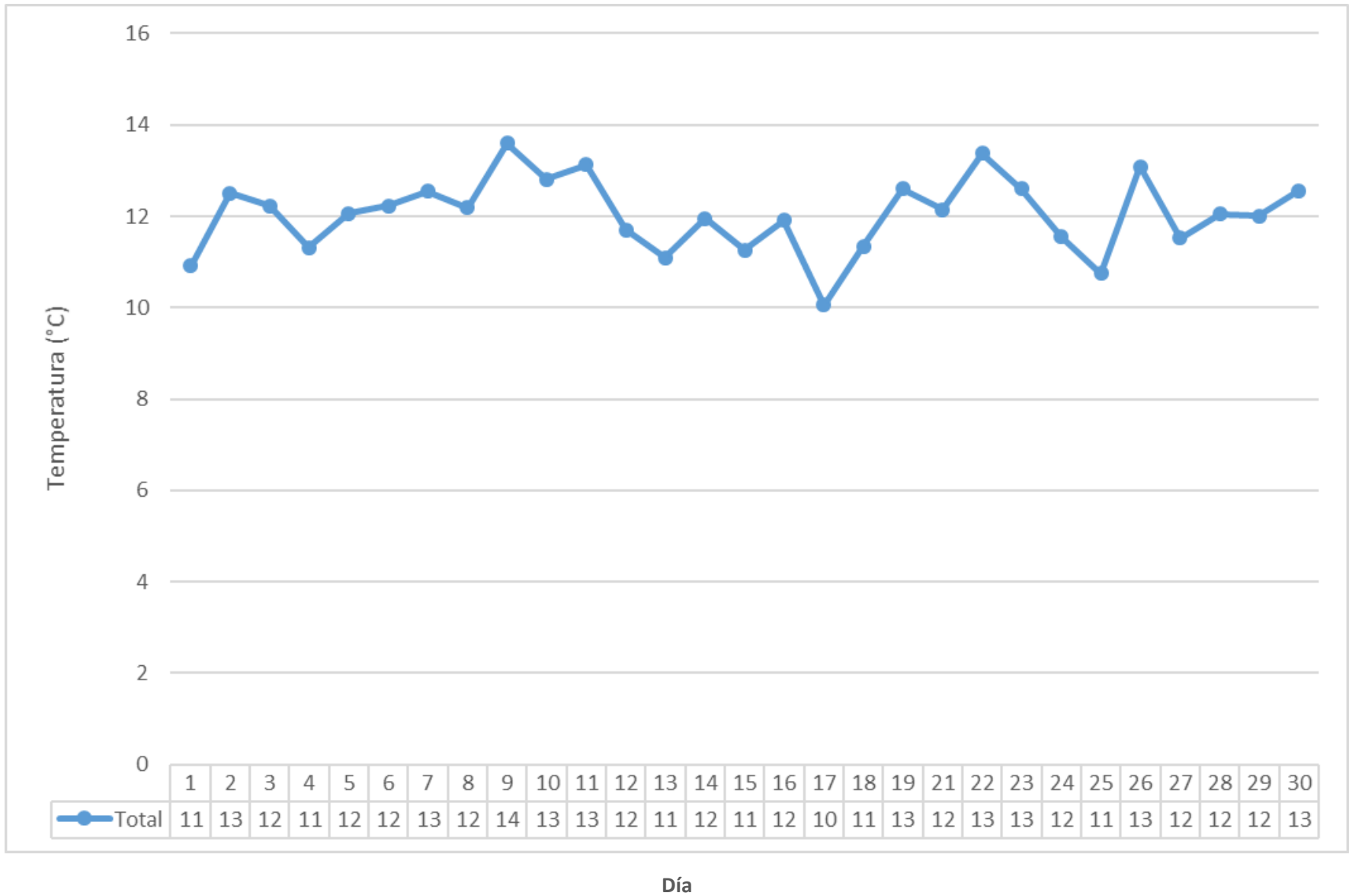
ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de septiembre del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/11/2019
Fin: 30/11/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

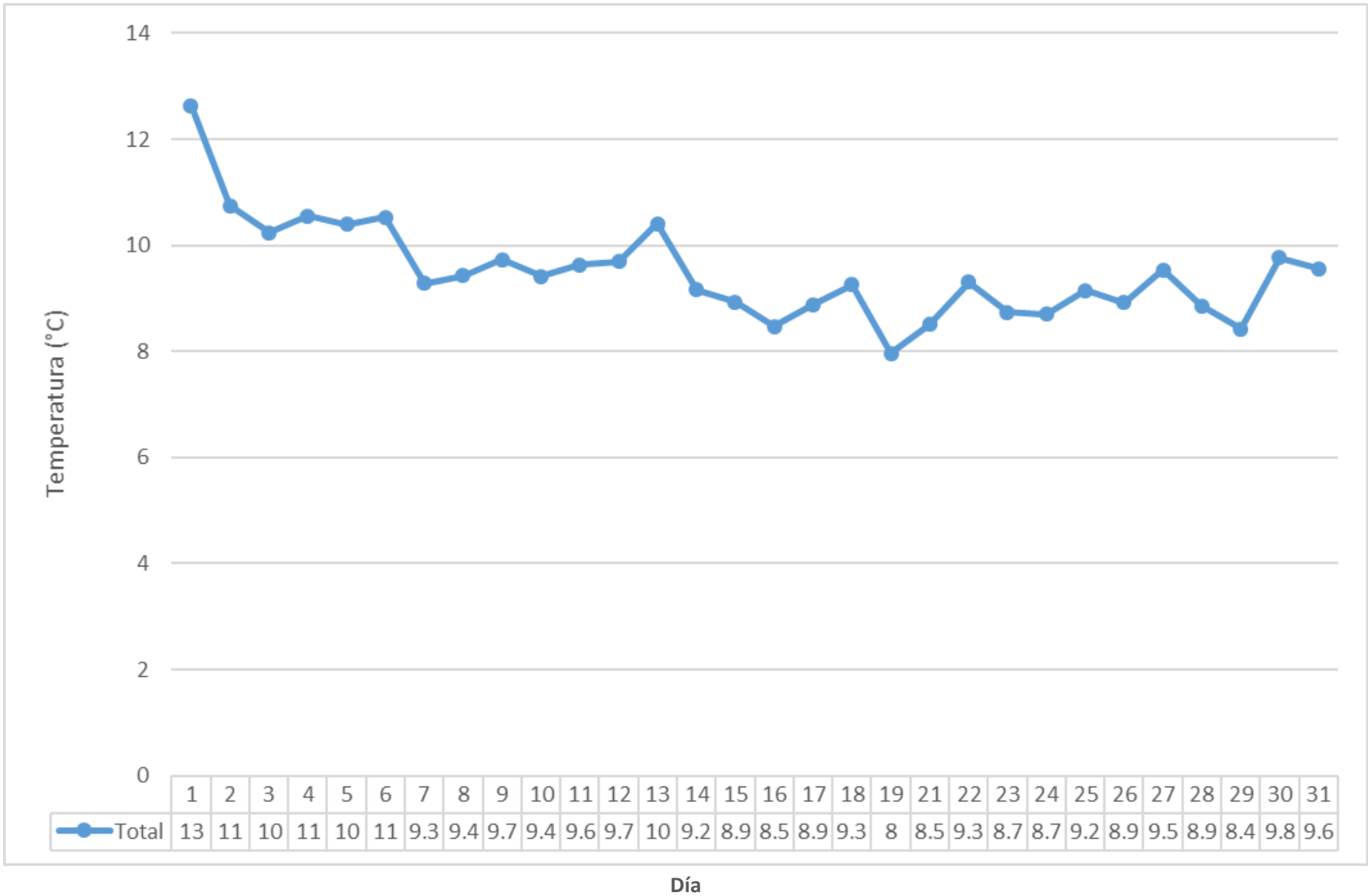
REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



PROYECTO NO. 3

No. estación 03, San Felipe del Progreso Estado de México.
Gráfica de comportamiento de temperatura promedio por día para el mes de diciembre del 2019.



Variables:
Temperatura (°C)

- 1. El gráfico de líneas o áreas representa el comportamiento de la temperatura durante el día.
- 2. La temperatura está indicada por el color de acuerdo con la escala correspondiente.

PERIODO:
Inicio: 01/12/2019
Fin: 31/12/2019

TOTAL DE HORAS: 24 hrs.

ORGANIZACIÓN:
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MÉXICO, INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA, RED LERMA.

ELABORÓ:
MAEG. ALONDRA BALBUENA MEDINA

REVISÓ:
DR. CARLOS DÍAZ DELGADO

FECHA DE ELABORACIÓN:
24/05/2022



PROYECTO NO. 3