

nstituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga

NOMBRE DE LA MATERIA Tecnologías Inalámbricas

NOMBRE DEL DOCENTE Prado López Efrén Emmanuel

NOMBRE DEL TRABAJO Actividad 1

NOMBRE DEL ALUMNO Alejandro Guevara de Luna

> UNIDAD 2

FECHA Y LUGAR 20 de marzo del 2022 Instituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga









Instituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga

Unidad 2 Tarea 1 – Investigar los distintos tipos de radiación para la propagación de señales inalámbricas.

- 1. Ondas de radio
- 2. Microondas terrestres
- 3. Microondas por satélite
- 4. Infrarojos



