



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

UNIDAD PROFESIONAL INTERDISCIPLINARIA EN
INGENIERÍA Y TECNOLOGÍAS AVANZADAS



REPORTE PARCIAL

INGENIERÍA TELEMÁTICA

NÚMERO Y TÍTULO DEL PROYECTO	
“Prototipo para el control de acceso a estacionamiento privado, mediante la detección de placas vehiculares por medio de inteligencia artificial”	
REPORTE PARCIAL No.:	1
FECHA DE ENTREGA:	04 / 10 / 2024
GRUPO:	4TM5
No. TOTAL DE PÁGINAS (INCLUIDA ESTA PORTADA):	15

Proyecto integrado por los alumnos:

ALUMNOS	FIRMA
Nombre de alumno	Elliott Allan Chilpa Garcia
Nombre de alumno	Edgar Yáñez Ramírez

Firman de Vo. Bo.

Dra. Izlián Yolanda Orea Flores UPIITA – IPN Academia de telemática 04 / 10 / 2024 Firma	Dra. en C. Bella Citlali Martínez UPIITA – IPN Academia de telemática 04 / 10 / 2024 Firma