

# Doctorado y Maestría en Nanotecnología

# Carta de Recomendación

## I. Candidato

Carta de Recomendación para:	Antonio Osamu Katagiri Tanaka
Programa al que el candidato desea ingresar:	Maestría en Nanotecnología

## II. Recomendante

Nombre	Dr. Luis Ricardo Corral Velázquez			
Puesto	Líder de Educación Técnica			
Institución / Universidad	General Electric Infrastructure Querétaro			
Departamento	Recursos Humanos			
Dirección	Campo Real No. 1692 Col. Ampliación El Refugio CP 76146 Querétaro, Qro. México			
Teléfono	+52 4422 725444			
e-mail	Luis.Corral@ge.com			
Fecha	20 de Noviembre de 2018.			
Firma / sello	Forma compilada digitalmente.			

## III. Relación entre el Recomendante y el Candidato

¿Desde cuándo y en qué circunstancia conoce al candidato?	Desde 2016 Antonio Osamu fue parte del Edison Engineering Development Program.
¿Ha trabajado personalmente con el candidato? Explique.	Osamu fue mi reporte directo de 2016 a 2018.

## IV. Evaluación

De manera aproximada, estudiantes que he conocido en el mismo nivel en su campo de estudio, me gustaría posicionar al candidato en el nivel:

5% 10% 20% 30% No es posible evaluar

			ı				
¿Cómo evaluaría la habilidad intelectual del candidato?	Sobresaliente x	Muy buena	Arriba de media	e la	Media	No es   evaluar	posible
¿Cómo evaluaría la motivación del candidato para realizar estudios de posgrado?	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de media	e la	Media	No es ¡ evaluar	posible
¿Cómo evaluaría la habilidad analítica del candidato?	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de media	e la	Media	No es pevaluar	posible
¿Cómo evaluaría la madurez del candidato para realizar estudios de posgrado?	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de media	e la	Media	No es personal establishment	posible
¿Qué tan satisfactoriamente se desenvolvería el candidato en un programa de posgrado en ciencias de la computación?	Sobresaliente x	Muy buena	Arriba de media	e la	Media	No es   evaluar	posible

¿Cómo evaluaría las competencias sociales del candidato?	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de I media	a Media	No es posible evaluar
			x		
¿Qué habilidad de comunicación oral y escrita en español tiene el candidato?	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de l media	a Media	No es posible evaluar
cumulate.			x		
¿Qué habilidad de comunicación oral y escrita en INGLÉS tiene el	Sobresaliente	Muy buena	Arriba de l media	a Media	No es posible evaluar
candidato?		х			

## V. Carta de recomendación

La Escuela de Graduados en Ingeniería y Ciencias del Tecnológico de Monterrey le pide una evaluación para el candidato. Por favor comente en el espacio siguiente sobre los conocimientos y las habilidades generales y académicas del candidato, así como sus posibles debilidades.

Osamu es un profesionista que se ha caracterizado por su dedicación a la solución de problemas. Su enfoque y dedicación, así como su alto nivel técnico, lo han distinguido de profesionistas de su rango de edad y experiencia técnica, y lo han convertido en un referente en software embebido en la sección de GE Aviation en la cual él se desempeña. Académicamente, Osamu se ha distinguido en GEIQ por su liderazgo técnico y alto potencial de carrera, la cual le ha permitido ser parte y culminar exitosamente el selectivo Edison Engineering Development Program (EEDP), un plan global de General Electric dirigido a sólo el 2% de los ingenieros del centro, diseñado para promover desarrollo de talento en ingeniería a empleados de alto perfil técnico, a través de 2 años de intenso estudio y dedicación profesional. Como profesor de cátedra del ITESM Campus Querétaro (Ircorralv@tec.mx), conozco el nivel académico de la institución, el nivel de exigencia y la calidad con la que el instituto entrega sus graduados, por lo que confío plenamente en la aptitud y actitud de Osamu para enfrentar este reto profesional.

Adicionalmente, Osamu siempre se ha comportado con profesionalismo, independencia y candor, características que son fundamentales para el éxito académico en un entorno retador e incierto como lo es la investigación académica. Las habilidades de comunicación oral de Osamu pueden ser inicialmente limitadas, pero una vez en un entorno profesional y enfocado, tiene la capacidad de sobresalir en sus razonamientos y exposiciones. Su dominio del idioma inglés lo habilita también a participar en comunidades académicas y profesionales de alcance internacional. Sus habilidades de comunicación escrita en inglés son muy buenas, y podrán perfeccionarse hacia el talento y estilo requerido para publicar en revistas y conferencias internacionales.

Por favor, envíe esta carta de recomendación a la Dirección del Programa (Dra. Dora Medina dora.medina@tec.mx) con sujeto DNT-MNT — Carta de Recomendación — Nombre del candidato.

## Muchas gracias.

## Comentarios adicionales:

Como supervisor directo de Osamu durante el EEDP, doy constancia de su esfuerzo de 24 meses de intensa labor académica, experiencias globales y contribuciones técnicas en diversas áreas del conocimiento en Ingeniería. Por este motivo, no tengo duda que el Ing. Osamu Katagiri alcanzará importantes éxitos en el programa de Maestría en Nanotecnología del ITESM, por lo que manifiesto mi amplia recomendación y apoyo para Osamu en su plan para la realización de estos estudios.

Dr. Luis Ricardo Corral (SNI-C) Líder de Educación Técnica - GEIQ T + 52 442 456 7810

luis.corral@ge.com

https://scholar.google.com.mx/citations?user=ywf9nzcAAAAJ&hl