

EXPERIENCIA COMO BECARIO MEXT DE POST-GRADO

Período de Beca **MEXT**: abril 2018 - marzo 2021.

Lugar de Estudio: Escuela de Ciencias de la Ingeniería, Universidad de Osaka.

Área de Estudio: Robótica y Manipulación de Objetos.

Japón es un hermoso país con gente interesante y diversos lugares que visitar. Puedo decir que mi estadía en este país ha estado llena de alegría, retos, buenos amigos, nostalgia y aprendizaje. Esta es mi historia:

Llegada y primeras impresiones

Tuve la increíble oportunidad de empezar mis estudios como becario MEXT en la Universidad de Osaka en abril de 2018. Fui aceptado en un laboratorio de robótica de la universidad para ser estudiante de investigación por un año. Recuerdo haber llegado emocionado y nervioso al aeropuerto internacional de Kansai. Fui recibido por otro estudiante de mi laboratorio, un amigo colombiano muy amable que me ayudó con los muchos papeles y diligencias que tuve que firmar y hacer a mi llegada.

Seguidamente, fui a la universidad por primera vez, me registré en uno de sus dormitorios y conocí a algunos de mis compañeros de laboratorio y profesores. Los días siguientes empecé con el proceso de familiarizarme con el laboratorio, sus estudiantes, mi nuevo cuarto y sobre todo, con un país nuevo y una cultura muy diferente a la venezolana.

Mi japonés era relativamente pobre al llegar a Osaka, pero en mi experiencia, la gente en Osaka tiende a ser muy amable y abierta y por lo general hacían el esfuerzo de comunicarse conmigo usando una combinación de inglés, japonés y señas de manos. Los jóvenes japoneses tienden a ser reservados y en muchas ocasiones les da pena

comunicarse con extranjeros por miedo a no ser entendidos, pues su nivel de inglés generalmente bajo y no esperan que un extranjero sepa hablar mucho japonés. Esta primera barrera es a veces difícil de superar, especialmente con un nivel bajo de japonés, pero con un poco de paciencia y esfuerzo por aprender el idioma he logrado hacer buenos amigos japoneses. Por otra parte, los estudiantes extranjeros de la universidad tienden a ser mucho más abiertos y la mayoría tiene buen inglés, por lo que es fácil establecer amistades. En particular, en los primeros días me hice muy amigo de un chico brasileño y de un chico de Georgia además del chico colombiano.

Investigación y vida diaria

Al llegar a la universidad comencé a aprender sobre robótica en mi laboratorio. Como estudiante de investigación, no podía tomar clases regulares en la universidad, así que la mayoría de mi aprendizaje lo tuve en el laboratorio, leyendo publicaciones y estudiando el código para entender como funciona el movimiento de los robots y como planificar tareas a ejecutar.

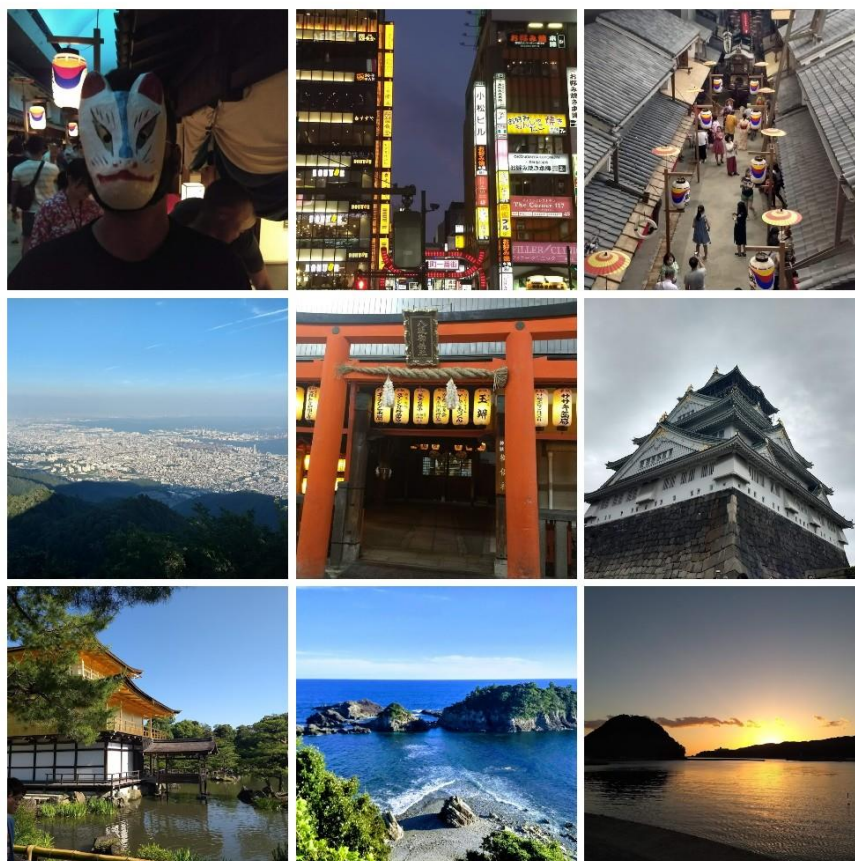


Algunos robots del laboratorio

Actualmente, voy al laboratorio los días de semana e intento avanzar en el código para mejorar las capacidades de los robots e intentar hacer publicaciones en conferencias. Hacer cosas nuevas es un reto, pero disfruto el desafío y el aprender sobre lo que me gusta.

Viajes

Japón tiene lugares muy bonitos e interesantes. Es por eso que me he tomado la libertad de visitar diversos lugares del país, ¡pero aún me falta mucho! Japón tiene muchos lugares por conocer y una cultura rica e interesante que vale la pena explorar. Kyoto, Kobe, Nara, Takayama, Wakayama, Tokyo y Osaka están dentro de los lugares que he visitado. Cada lugar ofrece una experiencia única e interesante.



Osaka, Tokyo, Kyoto, Kobe, Wakayama

Cierre

Mi vida en Japón ha sido muy buena. He tenido varios desafíos como aprender el idioma, acostumbrarme y adaptarme a la cultura y al momento de realizar trámites burocráticos me pongo a sudar por tener que leer japonés tan complicado. Pero con tiempo, buena actitud, estudio del japonés y buenos amigos he logrado afrontar estos retos. Actualmente me encuentro muy feliz, soy estudiante de Master en el mismo laboratorio

de robótica, estoy saliendo con una chica japonesa a la que quiero mucho y sigo mi investigación en robótica. Venir a Japón ha sido un reto, en ocasiones difícil, extraño a mi familia y la comida venezolana, pero estoy seguro de que los veré pronto y que están felices de que este aquí. Puedo decir que ha valido la pena al cien por ciento venir a Japón y estudiar robótica con la beca MEXT.