

CONSEJO NACIONAL DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS DE LA SALUD

FICHA CURRICULAR DE PRECANDIDATO A LA JUNTA DE GOBIERNO



1er. Apellido Ramos		2do. Apellido Suzarte		Nombre Mayra
Edad 59	Año de su graduación: 1987	Año de ingreso a la sociedad: 2014		Categoría de miembro de la sociedad: Numerario
Categoría docente y/o investig. Profesora Titular Investigadora Titular		Grado científico Dr. C. de la Salud	Especialidad y grado Licenciada en Bioquímica Biotecnóloga Superior de Primer Nivel	
Responsabilidades académicas, científicas y profesionales que ostenta o ha ostentado: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Jefa del Departamento de Investigaciones Clínicas del Centro de Inmunología Molecular. ▪ Reserva de Cuadro del Director de Investigaciones Clínicas del CIM. ▪ Miembro del Comité Doctoral del ICBP "Victoria de Girón". Línea 2. ▪ Miembro Consejo Científico del CIM. ▪ Miembro Consejo Científico del INOR. ▪ Revisora de American Journal of Case Report, EEUU. 2017. ▪ Revisora MEDICC Review. 2017. ▪ Revisora de Medical Science Monitor EEUU. 2018. ▪ Revisora de la Revista CENIC, Cuba. 2010. ▪ Revisora de la Revista Oncotarget, UE. 2017. ▪ Miembro del Comité Doctoral de la Universidad de Ciencias Médicas de Cuba. Línea 2. 2022. 				

Integración Revolucionaria: CRD, FMC, DC, PCC, (MININT)

Reconocimientos académicos, científicos y profesionales recibidos:

- Resultado Científico Brigadas Técnicas Juveniles. INOR, 1989.
- Resultado Científico por el aporte Económico Social AcM para uso en Oncología. DESTACADO NACIONAL en el quinquenio 1986 1990 por la contribución económica social al desarrollo del país. Academia de Ciencias de Cuba (ACC), 1991.
- Relevante en la Jefatura del MININT en el VIII Fórum de Ciencia y Técnica. MININT, 1993.
- Mención en el Fórum Nacional de Ciencia y Técnica. 1994.
- Sello Forjadores del Futuro Proceso 1994-1995. UJC, 1995.
- Resultado Científico Técnico Destacado de la ACC. 1994 y 1995.
- Resultado científico relevante de la ACC Generación de AcM contra un nuevo antígeno asociado al cáncer de colon. ACC, 1996.
- Resultado Científico Relevante en el Fórum Nacional de de Ciencia y Técnica, 1996.
- Mención en el Premio Anual de la Salud. Consejo Nacional de Sociedades Científicas de la Salud, 1997.
- Sello Forjadores del Futuro Proceso 1996-1997. UJC, 1997.
- Beca otorgada por el 11th International Symposium on Radiopharmaceutical Chemistry. Travel Award For undevelopment countries, en la categoría Mujer Joven Científica. Estados Unidos, 1999.
- Premio de la ACC “Humanización de epítomos T en las regiones variables murinas de un AcM anti EGFr”. 1999.
- Mención Concurso Central Premio Anual de la Salud, 1998.
- Reconocimiento del CIM. 2002.
- Premio Anual de la ACC. 2002.
- Premio Julio Kieffer de la Asociación Americana de Sociedades de Biología y Medicina Nuclear. 2002. Alasbimn y WFNMB Santiago de Chile, Chile.
- 15th International Symposium on Radiopharmaceutical Chemistry. Colombetti Travel Award. 2003. Australia.
- Destacada Anual del CIM. 2003, 2004 y 2005.
- Reconocimiento Especial de la Sociedad Cubana de Inmunología.

2005.

- Premios a la formación oncológica en el Centro de Oncología de Módena. Módena y Reggio Emilia University. Italia, 2006.
- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2008.
- Awards as Honors Invitors at the First International Congress of Antibodies (ICA) Beijing, China, 2009.
- Reconocimiento de la Sociedad Cubana de Inmunología por los aportes a la Inmunología en Cuba, 2010.
- Relevante en el Fórum Nacional de Ciencia y Técnica por el Estudio “Clínica de nimotuzumab en cáncer de esófago”. 2010.
- Vanguardia Nacional del CIM. 2010.
- Reconocimiento del Centro de Inmunología Molecular a los fundadores del mismo. 2011.
- Premio Anual de la ACC a la Mujer Científica Cubana más destacada. 2012.
- Premio Especial al mejor trabajo de integración en el 2011-2012.
- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2012.
- Distinción Juan Tomas Roig por 20 años destacados de trabajo en la ciencia. SNTC. 2013.
- Medalla Jesús Menéndez. 2013. Consejo de Estado de la República de Cuba.
- Acuerdo 5004, 11 de Marzo del 2013.
- Premio a La Obra Científica. Universidad de La Habana, 2016.
- Mejor Tesis de Doctorado del periodo 2015 al 2016. Mejor Tesis de Ciencias Naturales, 2017. Comisión Nacional de Grados Científicos, UH.
- Destacado en el Fórum de Ciencia y Técnica del CIM. 2018.
- Reconocimiento del Consejo Científico de Biocubafarma, 2018.
- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2020.
- Reconocimiento por la contribución al desarrollo, producción y comercialización del ior EPO CIM en 20 años de desarrollo del producto. 2019.
- Condición JÓVENES POR LA VIDA. UJC Nacional, 2020.
- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2020.
- Distinción por el Humanismo, sensibilidad y la solidaridad. 2020.
- Sello Conmemorativo por Aniversario 60 de la FMC. 2021.
- Premio Nacional de la Innovación Tecnológica. 2020. Ciencia

Tecnología y Medio Ambiente.

- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2020.
- Vanguardia del CIM. 2021.
- Premio Anual de la Academia de Ciencias de Cuba. 2021.
- Premio Nacional de la Innovación Tecnológica. 2021. Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente.
- Orden “Carlos Juan Finlay” por la obra científica de toda la Vida. ACC, 2021.
- Orden Lázaro Peña de 1er Grado, por la destacada actitud al trabajo en más de 30 años de experiencia. Consejo de Estado de la República de Cuba. Trabajador Vanguardia Nacional 2022.
- Premio Anual de la ACC. 2023.

Número de publicaciones científicas: 104	Número de presentaciones en eventos: 250	Otra producción científica Seis objetos de Invención (patentes) 5 libros online en la EAE 13 Premios ACC
--	--	--

Afiliación a otras sociedades científicas cubanas o extranjeras:

- ✓ Asociación Cubana de Ciencias Farmacéuticas. 1992.
- ✓ Sociedad Cubana de Inmunología. Sociedad ALAI. 2010.
- ✓ Asociación Latinoamericana de Inmunomedicina Nuclear. 1997.
- ✓ Sociedad Cubana de Farmacología. 2000.
- ✓ Asociación Latinoamericana de Farmacología. 2012.
- ✓ Unión Internacional de Farmacología Básica y Clínica. 2012.
- ✓ Sociedad Cubana de Farmacia. 1992.
- ✓ Miembro de la Asociación Latinoamericana de Enfermedades del Tórax ALAT. 2016.
- ✓ American Journal of Case Report, EEUU. 2017.
- ✓ MEDICC Review. 2017.
- ✓ Medical Science Monitor EEUU. 2018.
- ✓ Sociedad Cubana de Cirugía (Coloproctología).

Centro de trabajo actual: Centro de Inmunología Molecular. La Habana.

Breve síntesis biográfica:

La **Dra. Mayra Ramos Suzarte** es Licenciada en Bioquímica, Biotecnóloga Superior de Primer Nivel, Profesora e Investigadora

Titular y Doctora en Ciencias de la Salud.

Nació el 15 de febrero de 1965, en el municipio Guanabacoa, Provincia La Habana. Se incorporó al Contingente de Ciencias Biológicas 1982 y se graduó de Bioquímica, en la Facultad de Biología de la Universidad de La Habana, en 1987. Fue miembro de la UJC en el INOR desde 1987 hasta 1995 y del PCC.

Trabajó en el Instituto de Oncología de La Habana desde 1987 hasta 1992, período durante el cual ocupó el cargo de Secretaria General de la UJC y de investigaciones desde 1989 hasta 1991.

Es fundadora del Centro de Inmunología Molecular (CIM), donde ha laborado desde 1992 hasta la fecha, ocupando diferentes responsabilidades desde la producción y purificación de anticuerpos monoclonales con fines diagnósticos y terapéuticos en ensayos clínicos, y dirigiendo un Departamento de Laboratorio de Ensayos Clínicos de esa institución desde 2005 hasta 2007.

Ha sido además, Gerente de Ensayos Clínicos desde 2007 hasta 2009; Gestora de proyectos de ensayos clínicos de más de 50 protocolos nacionales e internacionales; y Asesora de ensayos clínicos en la empresa mixta Biotech Pharmaceutical LTD, de Beijing, China. Desde 2012 hasta la actualidad se ha desempeñado como Jefa del Departamento de Investigaciones Clínicas del Centro de Inmunología Molecular.

Durante este período ha realizado más de 40 entrenamientos diferentes, cursos y becas, incluyendo purificación, generaciones de hibridomas, control de calidad, GMP, Medicina Nuclear, Inmunología, Ensayos Clínicos, Posdoctorado en Oncología Clínica en Italia (COM, Módena, Reggio Emilia) y Diplomado en Ensayos Clínicos.

Ha participado como oradora en más de 200 congresos, entre los que destacan: 5to Congreso Mundial Medicina Nuclear, Gastrointestinal; Congreso Oncológico Panarab 2017; y otros en más de 15 países, tales como, Alemania, UEA, Italia, España, India, México, Chile,

Paraguay, Australia, Argelia y China. Cuenta con 104 publicaciones científicas, como autora principal y como coautora. Posee 5 libros escritos y un capítulo de otro. Ha sido Tutora de 8 Masters en Ciencias ya graduados, 7 Especialistas de Primer Grado y 5 Doctores en Ciencias.

Es miembro de varias sociedades científicas cubanas y extranjeras y ha ostentado numerosas responsabilidades académicas, científicas y profesionales a lo largo de su fructífera carrera. Es Revisora del American Journal of Case Report, EU; de la revista Oncotarget, UE; de la Revista CENIC, Cuba; de Medireview; Miembro del Consejo Científico del Centro de Inmunología Molecular; del Consejo Científico del Instituto Nacional de Oncología y Radiobiología; Miembro Permanente del Tribunal de Doctorado, adjunto al Ministerio de Educación Superior de la República de Cuba; del Instituto de Farmacia y Alimentos de la Universidad de La Habana; y Miembro Adjunto del Tribunal de Doctorado del Instituto Superior de Ciencias Médicas y Preclínicas "Victoria de Girón".

Ha recibido numerosos reconocimientos académicos, científicos y profesionales, entre los que podemos mencionar: Sello Forjadores del Futuro, 1993 y 1995; Orden Tomas Roig por 20 años trabajo en la ciencia; Medalla Jesús Menéndez por 25 años trabajo en la ciencia; Condecoración Jóvenes por la Vida por el enfrentamiento a la Covid 19; y Orden Carlos Juan Finlay, 2022. Posee 13 premios de la Academia de Ciencias de Cuba y patentes por 6 objetos de invención.