

EDITORIAL

LA MUJER EN LA CIENCIA EN VENEZUELA

En el siglo XIX la mujer en Venezuela solo podía optar a ingresar a la educación primaria y quizás alcanzar la secundaria para enriquecerse culturalmente, a la normal o a las Bellas Artes. Así, no aparecen mujeres en las aulas universitarias de las para entonces creadas Universidades de Caracas y Mérida hasta 1899 cuando la Universidad Central en Caracas confiere la facultad de rendir exámenes para optar al título de Agrimensor a las primeras mujeres que en Venezuela obtuvieron un título universitario: las hermanas Delfina, Adriana y Dolores Duarte.

Con el inicio del siglo XX se modifican algunos valores culturales tradicionales y esto se manifiesta por un creciente número de mujeres incorporadas al proceso educativo. Se cita que para 1911 la proporción de mujeres estudiando primaria era ya de un 44% y en secundaria, de un 37%. Es en ese año cuando se inscribe la primera mujer en la Universidad Central de Venezuela, Virginia Pereira, en la Facultad de Medicina, y luego vinieron otras en distintos campos profesionales como Odontología, Farmacia y Periodismo.

Es en el año 1936 cuando los sociólogos de la ciencia ubican el inicio de un movimiento efectivo de la mujer para intervenir en la vida del país. La rápida expansión económica hizo necesaria la incorporación en las distintas esferas ocupacionales a todo aquel que fuera capaz de manejar conocimientos técnicos; como los hombres no cubrían la demanda, las mujeres capacitadas fueron llamadas a participar. Además, para esa época se había iniciado un cambio de actitud en nuestras mujeres las cuales deseaban intervenir activamente en la vida del país.

Entre 1940 y 1950 la tasa de crecimiento de las estudiantes en educación superior superó a la de los hombres. En 1940 aparecen las primeras

publicaciones científicas provenientes de mujeres, pero es en la década del 50 cuando las mujeres intervienen con más fuerza en el campo científico y ya para 1958 Venezuela cuenta con alrededor de 38 mujeres que no solo hacen ciencia en las áreas de Medicina, Química, Farmacia, Botánica, Geología, Sociología, Antropología y Veterinaria, sino publican sus resultados en revistas especializadas, sobre todo nacionales, y asisten a reuniones científicas convocadas por la recién nacida Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia y algún otro evento internacional.

Esta interpretación de los sociólogos para la incorporación de la mujer es conveniente hacerla notar ya que es común que se acuse a la mujer de usurpar las labores del hombre y de abandonar el hogar. Esta lo ha hecho en innumerables ocasiones por necesidad económica, después de guerras donde han perecido gran cantidad de hombres, por abandono del hogar por parte del padre, por enfermedad de éste, etc. y lo ha hecho bien y por lo tanto, por qué no dejarle ejecutar ese papel? La meritocracia define que un lugar debe ocuparlo quien lo haga mejor sin tomar en cuenta sexo, raza, religión, ni ideología política.

En esa época del final de la década del 50 se crea en Caracas el Instituto de Investigaciones Médicas de la Fundación Luis Roche y allí se inicia un grupo de siete estudiantes, entre los cuales figuran tres mujeres: Estela Hernández, Ma. Enriqueta Tejera y Gloria Mercader.

En 1955 se crea en la región capital el Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas (IVIC) y encontramos que del primer grupo de investigadores de planta de ese centro un 12,9% (4/31) eran mujeres y entre los primeros estudiantes en formación un 60% fueron mujeres.

En la Facultad de Medicina de la Universidad del Zulia en Maracaibo, al mismo tiempo se gesta en 1959 la creación del primer grupo formal de interés por la investigación científica, que creció bajo el influjo del insigne maestro Américo Negrette. En este grupo participaron varias mujeres: María Díez, Dora Freites, Slavia Ryder, Haydee Viloria, Alvia Gaskin y mi persona, y un número igual de hombres.

También en el inicio de mi formación científica formal en el IVIC, allá por los años 1962-1965 en el Depto. de Bioquímica, éramos más mujeres que hombres y había departamentos formados enteramente por mujeres, aunque el jefe era hombre, tal como era el caso de Antropología. Actualmente en los cursos de Post Grado que dicta dicha Institución la participación femenina, tal como fué en aquellos años, sigue siendo alta (32-50%). En nuestra Escuela de Medicina de la Universidad del Zulia, de 353 profesores, 81 son mujeres (23%), sin embargo es llamativo que

representan el 53% a Dedicación Exclusiva y solo 10% a Tiempo Completo, Medio Tiempo y Convencional. Mas aún, en los diversos Centros de Investigación de la Facultad representan el 50% (20/40).

Waleska Lemoine establece un 28% para la participación de la mujer en la Ciencia en todo el país. Llama la atención que este valor es superior a lo que se observa en Estados Unidos, el cual según cita Gloria Mercader de Villegas en un estudio realizado en aquel país por Sheila Pfafflin, fué de solo 13%. Otras referencias reportan un 9% para USA y 10% para España. Estoy de acuerdo con la Dra. Villegas en que la mujer en Venezuela no ha sido discriminada en la ciencia, nuestra experiencia así lo demuestra, mientras que la literatura refiere que por ejemplo en otros países este no es el caso.

Ahora bien, si revisamos los cuadernos estadísticos de la Universidad del Zulia podemos ver que para 1980 solo había 219 profesores Titulares y de ellos un 16% son mujeres. Y no hay más porque solo hay un 18% de mujeres con más de 15 años de antigüedad. Podemos por lo tanto deducir que en nuestra universidad no hay discriminación con la mujer por su ascenso académico. Los datos reportados por Lemoine, le asignan a la región capital un porcentaje más bajo.

Igualmente tanto Roche como Lemoine mencionan que en la región capital ninguna mujer ha ocupado cargos de Rector, Decano o Director de Instituto y que solo un 12,6% en comparación con un 22,5% de los hombres ha llegado a Vice-Rector, o Jefe de Departamento o Cátedra o Director de Escuela.

Sin tener los datos numéricos puedo asegurar que en LUZ esto no se cumple y que la participación de la mujer en cargos directivos es mucho mayor. Actualmente hay por lo menos 4 decanas en el Consejo Universitario y una Vice-Rectora, y en el pasado ha habido otras decanas más. Varias mujeres han ocupado la máxima posición directiva en Institutos y Centros de Investigación. En el CONICIT, máximo organismo rector de la ciencia en el país, desde su fundación en 1969 hasta 1984 solo una mujer había participado en el Directorio (Maritza Izaguirre) pero en el último Consejo Superior nombrado el pasado año ya hay tres mujeres: Silvia de Lauría, del área de las ciencias sociales; la química Diana de Marciano y la médico zuliana Nancy Angulo de Rodríguez, y si bien en la Academia Nacional de Medicina, desde su fundación en 1903 no ha habido ninguna mujer como individuo de número, en la del Zulia si se han incorporado 3 distinguidas doctoras en Medicina: Luisa Boscán de Hernández, Alvia Gaskin de Urdaneta y Evelina Fonseca de Chacón. Vale mencionar también la participación femenina activa en las Comisiones de Ciencias

Médicas asesoras del CONICIT, entre ellas por ejemplo, las doctoras Gloria de Villegas en Neurociencias, Norma de Bosch en Hematología, por la región capital; Rosa Virginia Mendoza también en Neurociencias y la endocrinólogo Soaira Guillén de Mendoza de la Universidad de Los Andes en Mérida; y otras mas como Inés de Hurtado en Inmunología e Itala Lippo de Becemberg, quien además de incansable investigadora, es dedicada docente y gremialista destacada de la Universidad Central de Venezuela.

Asimismo tanto la participación activa, como en función directiva, en las Academias, en las Asociaciones Científicas, Asociaciones Gremiales y Culturales es cada vez mayor, demostrando que la capacidad de la mujer para el estudio y desempeño de carreras universitarias es una realidad evidente y ha desterrado el mito de la incapacidad femenina para el desempeño de las actividades humanísticas, científicas y tecnológicas.

Elena Ryder

- LEMOINE, W. *La incorporación de la mujer en la ciencia en Venezuela. Ponencia presentada en la XXXIV Convención Anual de AsoVAC, Cumaná, Venezuela, noviembre de 1984.*
- LEMOINE, W. *Diario de Caracas. p. 10, febrero 26, 1985.*
- ROCHE, M. *Diario de Caracas. p. 6, septiembre 11, 1983.*
- RYDER, E. *"La mujer en la Ciencia". Ponencia en Foro sobre "Participación de la mujer en el desarrollo del país", Semana de la UNESCO, Universidad del Zulia, Maracaibo, Venezuela, marzo 1985.*
- RYDER, E. *Discurso de Orden, Día Internacional de la Mujer, Asociación Zuliana de Mujeres Médicas, Maracaibo, Venezuela, marzo 1985.*
- VILLEGAS, G. *Ponencia presentada en Foro "La Mujer en la Venezuela de hoy", Asociación Venezolana de Ejecutivos, Caracas, Venezuela, mayo 1982.*