



Dirección



MINISTERIO
DE CIENCIA, TECNOLOGÍA
Y TELECOMUNICACIONES



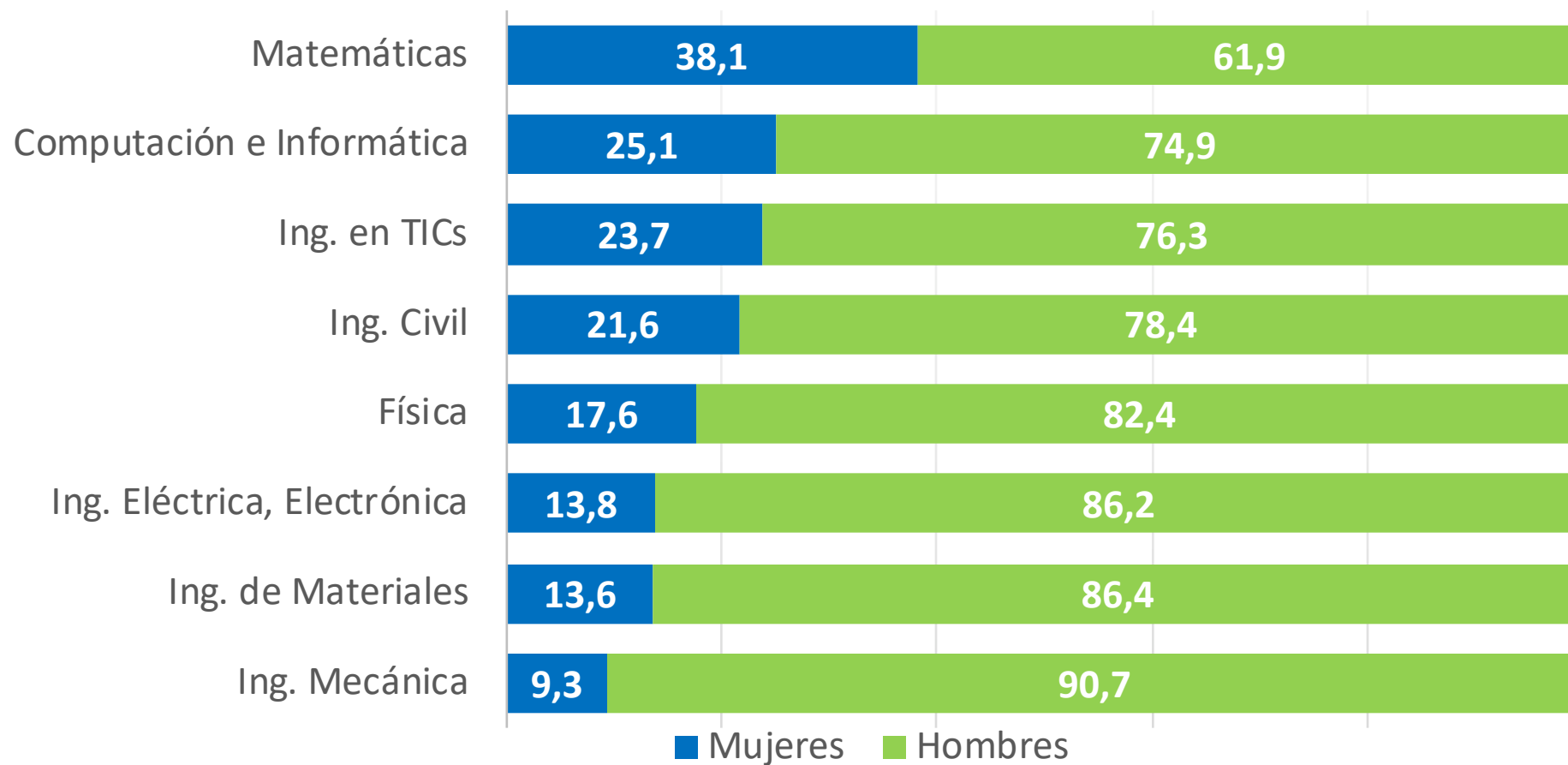
COSTA RICA
GOBIERNO DEL BICENTENARIO
2018 · 2022

Fortalecimiento de la participación de las mujeres en la CTI



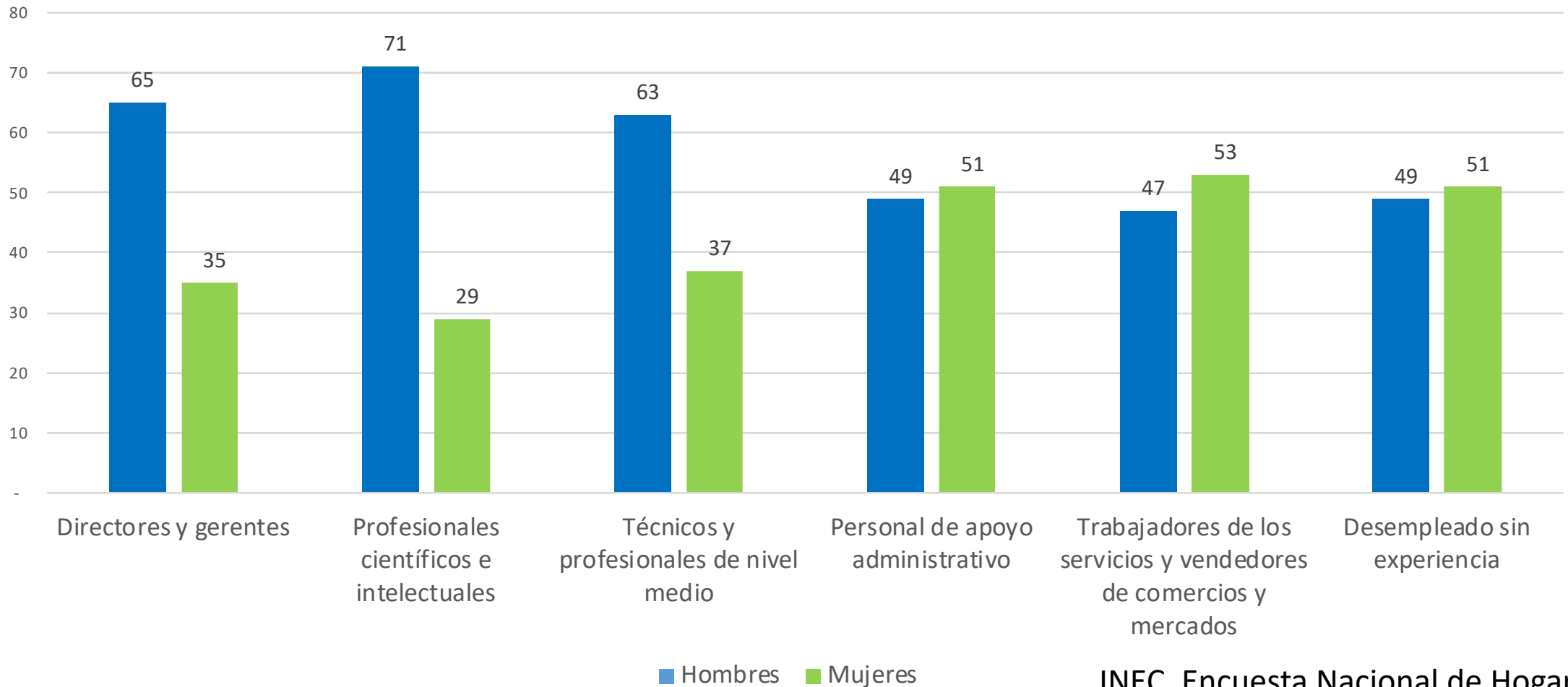
El **ingreso a carreras** CTI y el **acceso al empleo** en igualdad de condiciones entre mujeres y hombres, es un desafío que aún está presente en muchas latitudes. Las aspiraciones de las mujeres se ven truncadas por estereotipos en el ideario social y las posiciona en ramas de actividad económica y en empleos de **baja remuneración** y mayor **desempleo**, con independencia de sus calificaciones y destrezas.

Costa Rica: Personas graduadas por sub-áreas relacionadas con la ciencia y la tecnología, según sexo 2014



Fuente: Elaboración propia con base en datos de la Plataforma Hipatía, 2017

Costa Rica: Ocupación de la fuerza de trabajo por sexo, 2018 (en porcentaje).



INEC, Encuesta Nacional de Hogares. 2018

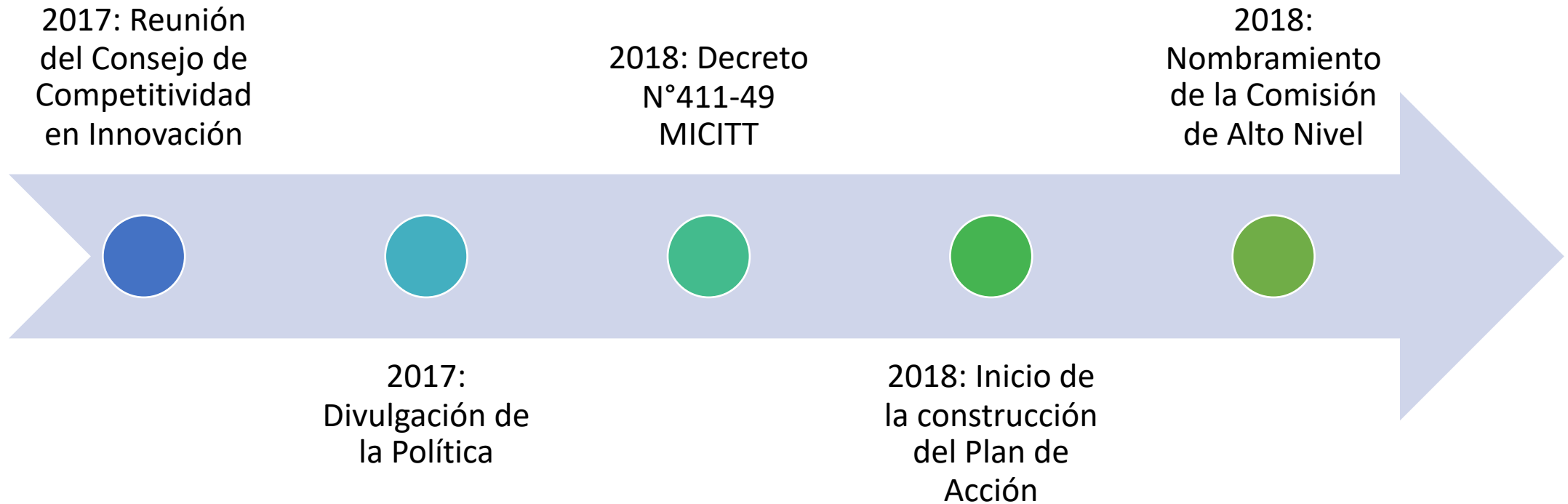
Desafíos que afrontan las mujeres para incorporarse a áreas científico-tecnológicas



Política Nacional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres en la Formación, el Empleo y el Disfrute de los Productos de la Ciencia, la Tecnología, las Telecomunicaciones y la Innovación

Respuesta Gubernamental

Antecedentes



Objetivo

“Promover la **igualdad** en la participación de las mujeres respecto de los hombres en la atracción, la **permanencia**, la **formación**, la **capacitación**, el **empleo de calidad** y la **investigación**, en los diferentes campos de la ciencia, la tecnología y la innovación, para facilitar el **disfrute** de los avances científicos-tecnológicos”.

Ejes de Acción





Construyendo una sociedad igualitaria que permita el crecimiento de las mujeres a través de la ciencia, la tecnología, y la innovación