

INSTITUTO VERACRUZANO DE ACCESO A LA INFORMACIÓN Y PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES

**MENÚ**Categorized | **Comunicación Social**

Rosalind Franklin

Posted on 14 diciembre 2018 by Jorge Gloria



Rosalind Franklin, 1920–1958

Cristalógrafa británica, una de las pioneras en la comprensión de la estructura básica del ADN, logró las primeras imágenes—mediante la difracción de rayos X—de la doble hélice.

La famosa foto 51, que muestra una cruz oscura de puntos, fue tomada en King's College, una institución destacada por su sexismo en el momento. Con solo otra investigadora mujer, la química Rosalind Franklin sufrió un desprecio constante de sus pares varones. Sin su hallazgo sobre la fundación química de la herencia no se conocerían el genoma humano ni la ingeniería genética. En vida fue reconocida por sus trabajos sobre la estructura de los virus y el carbón.

Comments are closed.

**AGENDA DE
COMISIONADOS****AGENDA DE
SESIONES PÚBLICAS****REGISTRO
EN LÍNEA
CURSOS Y EVENTOS****AVISOS DE PRIVACIDAD
Y SISTEMAS DE DATOS
PERSONALES DEL IVAI****PRÓXIMOS
EVENTOS****CONCURSOS Y
CONVOCATORIAS****DOCUMENTOS BÁSICOS
PARA LA PUBLICACIÓN DE
OBLIGACIONES DE
TRANSPARENCIA****INFORMES A PRESENTAR
EN MATERIA DE
TRANSPARENCIA**



VERIFICACIONES A
SUJETOS OBLIGADOS



MATERIAL
INFORMATIVO Y
DE CAPACITACIÓN



NORMATIVIDAD



PUBLICACIONES



REGISTRO DE
SISTEMAS DE DATOS
PERSONALES VERACRUZ
LEY 316



NOTIFICACIONES
ELECTRÓNICAS



ARMONIZACIÓN
CONTABLE



GOBIERNO
ABIERTO
VERACRUZ



PLATAFORMA NACIONAL
DE TRANSPARENCIA
www.plataformadetransparencia.org.mx



Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la
Información y Protección de Datos Personales



IVAI
MÁS ACCESIBLE PARA TI
COMUNÍCATE
CON NOSOTROS



Cirilo Celis Pastrana S/N esquina Lázaro Cárdenas, Col. Rafael Lucio C.P. 91110; Xalapa, Veracruz; Tel: (228) 8420270; e-mail: contacto@verivai.org.mx