

Oficio: UTJ/UTI-252/2024  
Guadalajara, Jal. a 13 de noviembre de 2024

Resolución: Exp. UTI-UTJ No. 112/2024  
Solicitud SISAI 2.0 Folio 140279824000064

C. Jorge francisco Paredes Soria

En cumplimiento a las atribuciones conferidas por el artículo 32º y demás relativos y aplicables de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus municipios, doy respuesta a su solicitud de información, presentada por medio del **SISAI 2.0**, con fecha de recepción oficial el día **04 de noviembre del presente año**, la cual quedo registrada bajo el folio **140279824000064** mediante el cual solicitó lo siguiente:

*"Solicitud General de Información a Sujetos Obligados en Neurociencia, Salud y Educación Superior*

*Asunto: Solicitud de Acceso a Información Personal en Investigaciones Relacionadas con Neurociencia, Interfaces Cerebro-Computadora y el Sistema Nervioso Central*

*Descripción de la Solicitud:*

*En ejercicio de mis derechos de Acceso, Rectificación, Cancelación y Oposición (ARCO), establecidos en la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, solicito información referente a mi persona en relación con proyectos de investigación y colaboraciones en los campos de neurociencia, interfaces cerebro-computadora, tecnología avanzada en el sistema nervioso central, y cualquier otro proyecto relacionado.*

*Específicamente, solicito:*

*Convenios, acuerdos, contratos o actos administrativos que registren colaboraciones de la institución con entidades de Estados Unidos o Canadá en las áreas de neurociencia, interfaces cerebro-computadora, optoelectrónica, implantes neuronales y tecnología avanzada en salud mental y monitoreo del sistema nervioso.*

*Registros, informes de investigación, o cualquier tipo de archivo donde mi nombre, alias o cualquier identificación personal se encuentre asociado a proyectos de investigación, desarrollo o monitoreo en áreas mencionadas, incluyendo la Iniciativa BRAIN (Brain Research through Advancing Innovative Neurotechnologies) del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Estados Unidos (HHS) o iniciativas similares en colaboración con instituciones extranjeras.*

*Documentos de consentimiento firmado, números de expediente o registros de datos personales que hagan referencia directa a mi participación, formal o indirecta, en estudios, monitoreo, ensayos clínicos o cualquier actividad de investigación en los campos mencionados.*

*Nota: La información solicitada no se limita solo a los documentos especificados anteriormente. Solicito que cualquier otro registro, archivo o referencia relacionada con mi persona, si es localizada, también sea incluida para facilitar la recopilación completa de datos pertinentes.*

*Instituciones Extranjeras de Colaboración Especifica*  
*Estados Unidos:*



University of California, San Diego (UCSD), incluyendo el Jacobs School of Engineering.  
University of California, Los Angeles (UCLA).  
University of Southern California (USC).  
Massachusetts Institute of Technology (MIT).  
Stanford University.  
University of Texas.  
University of Arizona.  
University of New Mexico.  
University of Washington.  
University of Utah.  
Florida State University.  
Salk Institute for Biological Studies.  
Clarity Neurotech.

Canadá:

University of Toronto.

McGill University.

Integrative Neuroscience of Cognition and Aging (INCA) Lab en Western University.

Áreas de Investigación Específicas Materiales avanzados para implantes (por ejemplo, técnicas de análisis de difracción de rayos X, deposición de películas delgadas, síntesis de nanomateriales).

Optoelectrónica y fotovoltaica: tecnologías aplicadas a lentes de contacto inteligentes, implantes neuronales, sensores LED y fotodetectores.

Neurotecnología e interfaces cerebro-computadora (BCIs).

Proyectos en colaboración con la Iniciativa BRAIN: Proyectos internacionales y colaboraciones en neurociencia avanzada, como optogenética y mapeo cerebral.

Solicitud de Información Adicional y Clarificaciones

En caso de que existan colaboraciones adicionales entre las instituciones mexicanas y otros centros de investigación de Estados Unidos o Canadá que no he especificado en esta solicitud, agradecería que se me indique y se proporcione cualquier información relacionada con mi persona, ya sea mencionada, registrada o archivada de cualquier forma.

Agradezco de antemano el apoyo y atención a esta solicitud, y quedo atento a cual." (SIC)

Dicha solicitud se resuelve en sentido **afirmativo**, de conformidad con lo establecido en el art. 86 fracción I de la Ley.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

"INNOVACIÓN Y EXCELENCIA"

"2024, AÑO DEL BICENTENARIO DEL NACIMIENTO DEL FEDERALISMO MEXICANO,  
ASÍ COMO LA LIBERTAD Y LA SOBERANÍA DE LOS ESTADOS"



LIC. BLANCA MARIANA JARAMILLO CRUZ  
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA



c.c.p. Archivo



Educación  
Secretaría de Educación Pública



Innovación, Ciencia  
y Tecnología



C. Jorge francisco Paredes Soria

En atención a su **solicitud información**, presentada a través del **SISAI 2.0** a la Unidad de Transparencia de este sujeto obligado, Universidad Tecnológica de Jalisco (UTJ), y recibida oficialmente **el día 04 de noviembre del año en curso**; identificada bajo el folio **140279824000064**, en la que solicita lo siguiente:

*"Solicitud General de Información a Sujetos Obligados en Neurociencia, Salud y Educación Superior*

*Asunto: Solicitud de Acceso a Información Personal en Investigaciones Relacionadas con Neurociencia, Interfaces Cerebro-Computadora y el Sistema Nervioso Central*

*Descripción de la Solicitud:*

*En ejercicio de mis derechos de Acceso, Rectificación, Cancelación y Oposición (ARCO), establecidos en la Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, solicito información referente a mi persona en relación con proyectos de investigación y colaboraciones en los campos de neurociencia, interfaces cerebro-computadora, tecnología avanzada en el sistema nervioso central, y cualquier otro proyecto relacionado.*

*Específicamente, solicito:*

*Convenios, acuerdos, contratos o actos administrativos que registren colaboraciones de la institución con entidades de Estados Unidos o Canadá en las áreas de neurociencia, interfaces cerebro-computadora, optoelectrónica, implantes neuronales y tecnología avanzada en salud mental y monitoreo del sistema nervioso.*

*Registros, informes de investigación, o cualquier tipo de archivo donde mi nombre, alias o cualquier identificación personal se encuentre asociado a proyectos de investigación, desarrollo o monitoreo en áreas mencionadas, incluyendo la Iniciativa BRAIN (Brain Research through Advancing Innovative Neurotechnologies) del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Estados Unidos (HHS) o iniciativas similares en colaboración con instituciones extranjeras.*

*Documentos de consentimiento firmado, números de expediente o registros de datos personales que hagan referencia directa a mi participación, formal o indirecta, en estudios, monitoreo, ensayos clínicos o cualquier actividad de investigación en los campos mencionados.*

*Nota: La información solicitada no se limita solo a los documentos especificados anteriormente. Solicito que cualquier otro registro, archivo o referencia relacionada con mi persona, si es localizada, también sea incluida para facilitar la recopilación completa de datos pertinentes.*

*Instituciones Extranjeras de Colaboración Especifica  
Estados Unidos:*

*University of California, San Diego (UCSD), incluyendo el Jacobs School of Engineering.  
University of California, Los Angeles (UCLA).  
University of Southern California (USC).  
Massachusetts Institute of Technology (MIT).  
Stanford University.  
University of Texas.  
University of Arizona.  
University of New Mexico.  
University of Washington.  
University of Utah.  
Florida State University.  
Salk Institute for Biological Studies.  
Clarity Neurotech.*

*Canadá:*

*University of Toronto.  
McGill University.  
Integrative Neuroscience of Cognition and Aging (INCA) Lab en Western University.  
Áreas de Investigación Específicas Materiales avanzados para implantes (por ejemplo, técnicas de análisis de difracción de rayos X, deposición de películas delgadas, síntesis de nanomateriales).  
Optoelectrónica y fotovoltaica: tecnologías aplicadas a lentes de contacto inteligentes, implantes neuronales, sensores LED y fotodetectores.  
Neurotecnología e interfaces cerebro-computadora (BCIs).  
Proyectos en colaboración con la Iniciativa BRAIN: Proyectos internacionales y colaboraciones en neurociencia avanzada, como optogenética y mapeo cerebral.  
Solicitud de Información Adicional y Clarificaciones  
En caso de que existan colaboraciones adicionales entre las instituciones mexicanas y otros centros de investigación de Estados Unidos o Canadá que no he especificado en esta solicitud, agradecería que se me indique y se proporcione cualquier información relacionada con mi persona, ya sea mencionada, registrada o archivada de cualquier forma.  
Agradezco de antemano el apoyo y atención a esta solicitud, y quedo atento a cual."  
(SIC*



Al respecto le informo:

Una vez analizada su solicitud, y conforme a lo establecido en el Artículo 2 Fracción I, 79, y 80, 82 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios; este sujeto obligado se declara competente para dar trámite a la solicitud presentada en lo que respecta a este sujeto obligado de conformidad con sus atribuciones y funciones, marcadas en la Ley Orgánica de la Universidad Tecnológica de Jalisco que la rige, es un organismo público descentralizado del poder ejecutivo del Gobierno del Estado de Jalisco, cuyo objeto es impartir educación de nivel superior de tipo tecnológico, de acuerdo a lo establecido en su Decreto de Creación Numero 17879 publicado en el periódico oficial del Estado de Jalisco el día 08 de Mayo de 1999, por lo que responde a su solicitud en sentido afirmativo atendiendo lo establecido en el artículo 25 fracción VII de la citada ley.

Visto lo anterior, la Universidad Tecnológica de Jalisco responde a su solicitud en lo correspondiente a la información que nos ocupa en los medios previstos por artículo 87 de la multicitada ley, de acuerdo al informe emitido por el **Abogado General, Secretaría Administrativa, Secretaría Académica y Secretaría de Vinculación** respecto a su solicitud, por lo que le informa lo siguiente:

A la fecha no se cuenta con documentos que contengan el nombre de Jorge francisco Paredes Soria.

Sin otro particular, le envío un cordial saludo.

**ATENTAMENTE**

"INNOVACIÓN Y EXCELENCIA"

"2024, AÑO DEL BICENTENARIO DEL NACIMIENTO DEL FEDERALISMO MEXICANO,  
ASÍ COMO LA LIBERTAD Y LA SOBERANÍA DE LOS ESTADOS"



LIC. BLANCA MARIANA JARAMILLO CRUZ  
TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA



c.c.p. Archivo