

RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN DE LA CONVOCATORIA PROYECTOS INTRAMURALES PARA PERSONAL INVESTIGADOR JOVEN CIBER 2024. PREMIO I REUNIÓN DE PERSONAL CIENTÍFICO JOVEN CIBER.

Doña Margarita Blázquez Herranz, con DNI núm. 05.363.455-Q gerente del Consorcio Centro de Investigación Biomédica en Red con domicilio en c/Monforte de Lemos número 5, 28029 de Madrid y NIF G85296226, y en virtud de las facultades que le confiere el poder notarial otorgado ante el notario de Madrid, don Santiago Cháfer Rudilla, el día 1 de febrero de 2022, con número ciento setenta y cuatro de su protocolo

Que, tras la evaluación de las propuestas preseleccionadas por parte de un comité de evaluación, compuesto por cuatro de las direcciones científicas de CIBER, las puntuaciones medias obtenidas por las tres propuestas son:

CRU	
Novedad de la idea (20p).	16,25
Viabilidad para el desarrollo del proyecto (20p.)	17,25
Capacidad colaborativa y equipo (20)	17,5
Potencial para transformarse en un proyecto mayor (20p.)	17,5
Potencial Traslación a la sociedad (20p.)	17,25
TOTAL	85,75
KKs6	
Novedad de la idea (20p).	15,25
Viabilidad para el desarrollo del proyecto (20p.)	17,25
Capacidad colaborativa y equipo (20)	17,75
Potencial para transformarse en un proyecto mayor (20p.)	16,5
Potencial Traslación a la sociedad (20p.)	13,75
TOTAL	80,5
TRIENTECH	
Novedad de la idea (20p).	16,5
Viabilidad para el desarrollo del proyecto (20p.)	16,75
Capacidad colaborativa y equipo (20)	15,25
Potencial para transformarse en un proyecto mayor (20p.)	15,5

Potencial Traslación a la sociedad (20p.)	17,5
TOTAL	81,75

De esta forma, y teniendo en cuenta la puntuación media más alta,

RESUELVE

La propuesta Chips R' Us (CRU) liderada por Gabriel Alfranca, investigador del área CIBER-BBN, sea el proyecto concedido. Y para que conste,

FIRMADO

Margarita Blázquez
Gerente CIBER