

FrenaLaCurva México

Convocatoria de colaboradores para #LabsDistribuidos

Frena La Curva México publica la convocatoria para todas aquellas personas que quieran participar como colaboradores en el Laboratorio Ciudadano Distribuido, participando en alguno de los grupos de trabajo que desarrollarán los proyectos seleccionados. Para la 1ª edición de #LabsDistribuidos hemos seleccionado 10 proyectos, entre los 21 recibidos.

La figura del colaborador es fundamental en el planteamiento y desarrollo de un laboratorio ciudadano distribuido, que se conciben como espacios virtuales de trabajo colaborativo e intercambio de conocimientos y saberes. El taller de prototipado será la unidad básica del laboratorio ciudadano y en él prima un ambiente de relación horizontal entre los mentores, los promotores de los proyectos y los propios colaboradores.

Los colaboradores pueden formar parte del equipo de desarrollo de una de las propuestas seleccionadas aportando sus conocimientos e ideas, al mismo tiempo que aprenden del resto del grupo y de los mentores del taller.

El taller de desarrollo de prototipos colaborativos se realizará:

- Del 8 al 15 de mayo.
- Compartir resultados. 16 de mayo.

Puedes inscribirte hasta el 7 de Mayo en el siguiente [Formulario](#).

Los proyectos seleccionados son:

Comunicando a un paciente COVID

Giorgio Alberto Franyuti Kelly

Proporcionar dispositivos electrónicos a hospitales para permitir la comunicación entre pacientes COVID con sus familiares. En algunas unidades de atención, los pacientes que son hospitalizados por COVID no pueden comunicarse con sus familiares durante su estancia en el hospital debido a que sus dispositivos pueden ser fuente de contagio.

A través de esta campaña de donación en especie se busca disminuir el impacto psicológico que implica el aislamiento en un hospital.

Embarazo, parto y puerperio durante la pandemia de COVID-19

David Mariano Meléndez Navarro

Crear un espacio de información, retroalimentación y asesoría para tomadores de decisión de los servicios de salud estatales, para acompañar y fortalecer el diseño y la implementación de los lineamientos de adaptación de los servicios de salud para que se garantice el acceso a la atención obstétrica, la salud materna y neonatal de los partos que ocurrirán durante la pandemia.

En México tenemos un lineamiento federal para la atención segura durante la epidemia de COVID19 a mujeres durante el embarazo, parto y puerperio, sin embargo la mayoría de los estados no saben exactamente cómo implementarlo, Desde el Comité Promotor por una Maternidad Segura en México hemos iniciado una campaña en redes con la Asociación de Parteras profesionales, Cámara de Diputados, Observatorio de Mortalidad materna, dirigida a gobernadores y tomadores de decisión estatales para empujar, pero es insuficiente, necesitamos una plataforma que pueda ser un espacio donde de manera continua los tomadores de decisión puedan consultar e interactuar con expertos en la materia.

Economía local circular

Eric Eduardo Bustos

En el contexto de la pandemia por COVID-19 el proyecto considera de suma importancia el consumo local por medio de una app en donde conectar a los locatarios de cada colonia, clientes y personas demandantes de empleo que puedan desempeñar un trabajo como parte de la red que se forme. De este modo la economía circular generará riqueza local y reinvertirá un porcentaje para el mantenimiento y mejora de la propia red y aplicación.

Servicio Social d.C. (después del Coronavirus)

Lourdes Epstein

El proyecto está encaminado a rediseñar el modelo de Servicio Social universitario para que sea efectivamente una experiencia de aprendizaje y de desarrollo social y se ajuste a las necesidades derivadas del periodo post-confinamiento producido por la situación de pandemia por COVID-19. Hoy más que nunca, es manifiesta la necesidad de formar capacidades distribuidas que nos permitan transformarnos y cuidarnos para disfrutar equitativamente del bienestar. Hacer de la universidad un espacio de formación de ciudadanía, antes que una institución de entrenamiento laboral, es una de las aspiraciones que animan la reflexión sobre el servicio social universitario.

Talleres solidarios en línea para recolectar fondos

Lisa Bos

Este proyecto busca crear una plataforma en línea que genere fondos para asociaciones civiles que colaboran con diversas comunidades afectadas por la crisis del Covid-19. Se busca que esto se logre por medio de vincular a personas dispuestas a ofrecer actividades lúdicas y educativas en línea con personas que quieran asistir a éstas y estén dispuestas a pagar las mismas. Este proyecto busca conectar a personas que no hacen donativos económicos a las asociaciones para tener los servicios de personas que no pueden ofrecer dinero a las mismas, pero que quieren apoyar las causas contra la pandemia compartiendo su tiempo y saberes.

#SanaMenteMX

Carmina Daniela De Luna

Crear una plataforma que concentre herramientas y mecanismos para promover el cuidado de la salud mental frente a situaciones de emergencia o desastre y en específico en la situación actual generada por el Covid-19 y sus efectos mentales en la población. El apartado principal será un directorio georreferenciado que permita contactar a psicólogos, psiquiatras, terapeutas y personal especializado en la salud mental con pacientes o personas que lo requieran para generar canales de comunicación por medios alternativos a las consultas personales. Al mismo tiempo la plataforma desarrollará manuales básicos para atenuar o mitigar los efectos nocivos de la pandemia disponibles en línea.

Diseñar con lo que hay, vivir con lo que tenemos

Ginn Arias

Repensar y resignificar la co-construcción de la colectividad en época de crisis sanitaria involucrando a la comunidad a través de sus saberes tradicionales como una forma de hacer frente y resistir de manera sostenible, diseñando filtros de agua, baños secos con recursos disponibles para tratar de alcanzar una vida de más calidad en comunidades de la periferia para poblaciones en situación vulnerable.

De lo material y lo espiritual en tiempos de COVID19: Laboratorio Ciudadano

Saia María Vergara Jaime

Prototipar un laboratorio ciudadano que busque activar capacidades de co-creación entre ciudadanos, con y sin acceso a internet, del sector de las artes y generar prototipos que permitan satisfacer necesidades comunitarias materiales y espirituales, dado que con la pandemia, el sector artístico se haya visto afectado al suspender su quehacer, ya de por sí intermitente, precario e invisibilizado.

e-PYMEs

Yael Trujillo Pioquinto

Crear un canal/plataforma por el cual asesorar, y compartir herramientas que ayuden a las PyMes con modelos de negocio, estrategias financieras y de marketing para hacer frente a la situación generada por Covid19, y ayudarles a migrar a un canal de distribución por e-commerce. El objetivo principal será apoyar a este tipo de empresas a estar preparadas ante cualquier emergencia de cualquier tipo. Se aplicará por medio de la vinculación entre especialistas, profesionistas o estudiantes que tengan la intención por apoyar al mejoramiento de las PYMEs del país, generando experiencia, redes digitales de trabajo (*networking*) y su posicionamiento.

#SalvemosAlMariachi

Aurélien Guilabert

Desarrollar diversas herramientas y estrategias para proteger, apoyar y ayudar a las personas que ejercen el Mariachi en México, principalmente en la Plaza Garibaldi y en Iztapalapa, quienes durante la pandemia se han enfrentado a una fuerte disminución de sus ingresos económicos habituales debido al aislamiento social. Nuestra cultura es fundamental para el desarrollo económico y social de nuestra Capital y de nuestro país. El mariachi es uno de sus emblemas más populares y más conocido en el mundo.

Existe un cupo máximo de colaboradores para cada proyecto, por lo que todas las inscripciones recibidas serán aceptadas hasta completar aforo. Una vez enviado el formulario, recibirás un email automático confirmando que tus datos se han registrado correctamente, lo que significa que cuentas con tu plaza de colaborador en el taller.

Puedes escribirnos al correo frenalacurvamx.labs@gmail.com y con gusto te apoyaremos.