

IMAGEN CABECERA:



UTPL recolecta datos para promover sectores recreativos seguros

Con el propósito de reactivar el sector recreativo, la [Red de Desarrollo Urbano Sostenible Loja \[1\]\(RED DUS-Loja\)](#) desarrolló el aplicativo digital “**Data Parques Loja**” respaldado por el [Municipio de Loja \[2\]](#), la [Cooperación Técnica Alemana GIZ \[3\]](#) y la [Universidad Técnica Particular de Loja \[4\]](#). Este aplicativo recopila y muestra información turística y de bioseguridad de parques recreativos de la ciudad, valora la percepción y presenta recomendaciones sobre medidas de bioseguridad a adoptar, es de descarga gratuita y está disponible para Android y próximamente para IOS.

En septiembre de 2020, la [SENESCYT \[5\]](#) y la [Cooperación Técnica Alemana GIZ \[6\]](#), lanzó una convocatoria de financiamiento de proyectos de investigación, aplicados en el desarrollo urbano sostenible. La propuesta ganadora fue “**Data Parques Loja: datos ciudadanos de los parques recreativos de la ciudad de Loja para espacios seguros durante el COVID-19**”, que recibió el financiamiento para su ejecución. Posteriormente, la iniciativa **se registró en la UTPL [4] como proyecto de investigación** para generar sinergia y **promover el trabajo articulado de investigación, desarrollo e innovación entre la red, la academia e institucionales aliadas**, contribuyendo al cumplimiento de los [Objetivos de Desarrollo Sostenible \[7\]](#) establecidos por las Naciones Unidas; específicamente el [ODS 3 Salud y Bienestar](#); y el [ODS 11 Ciudades y Comunidades Sostenibles](#).

Aplicativo digital “Data Parques Loja”

Al descargar el aplicativo, **los usuarios tienen la oportunidad de registrar, conocer información y subir imágenes de los principales parques recreativos de Loja**, como Jipiro, Orillas del Zamora, Lineal, Carigán y Pucará. Además, pueden acceder a tips de bioseguridad, conocer puntos estratégicos para el aseo de manos, dar opiniones y calificar los lugares visitados.

Claudia Salomé González Roldán, docente de la UTPL y miembro de la **Red DUS-Loja** manifiesta que con los datos recolectados de la aplicación se realizará un documento con recomendaciones para mejorar los espacios recreativos de manera segura, esta información se entregará a entes encargados de la gestión del territorio para aportar a la toma de decisiones.

Sobre la Red de Desarrollo Urbano Sostenible Loja

La [Secretaría Técnica de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación \(SENESCYT\)](#) [8] y la [Cooperación Técnica Alemana \(GIZ\)](#) [6] mediante un **convenio de cooperación institucional fomentan la consolidación de redes de soporte académico que promueven la investigación** y el fortalecimiento de capacidades, incorporando enfoques de derechos humanos, cambio climático y desarrollo sostenible, que posibiliten los vínculos entre la academia, el sector público y la empresa privada, bajo los principios de pertinencia territorial. Es así, como se consolida la [Red de Desarrollo Urbano Sostenible Loja](#) [1] (**RED DUS-Loja**), conformada por investigadores de la Universidad Nacional de Loja (UNL), [Universidad Técnica Particular de Loja](#) [4] (UTPL) e investigadores independientes de la localidad.

Data Parques Loja

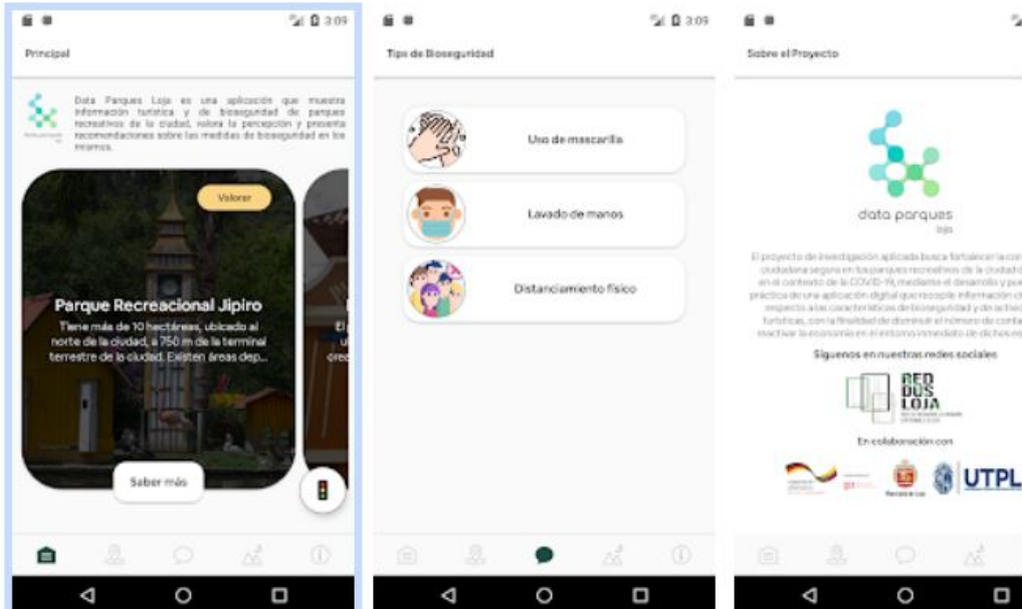
RED-DUS Loja Salud y bienestar

Para todos

Esta aplicación está disponible para todos tus dispositivos

Añadir a la lista de deseos

Instalar



Descarga la aplicación y aporta la reactivación recreativa y económica de Loja, ingresando en Google Play: <https://bit.ly/39dpOuS> [9]

Idioma Español

Categorías:

[investigación](#) [10]

[UTPL](#) [11]

Contenido destacado:

Etiquetas:

[Aplicación digital](#) [12]

[bioseguridad](#) [13]

[COVID-19](#) [14]

[parques recreativos](#) [15]

[proyecto de investigación](#) [16]

Source URL: <https://noticias.utpl.edu.ec/utpl-recolecta-datos-para-proyecto-de-reactivacion-en-el-sector-recreativo-de-loja-2>

Links

- [1] <https://www.facebook.com/Red-de-Desarrollo-Urbano-Sostenible-Loja-RED-DUS-Loja-103370568118114>
- [2] <https://www.loja.gob.ec/>
- [3] <https://www.giz.de/en/worldwide/28451.html>
- [4] <http://utpl.edu.ec>
- [5] <https://www.educacionsuperior.gob.ec/>
- [6] <http://www.giz.de/en/worldwide/28451.html>
- [7] <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/>
- [8] <http://www.educacionsuperior.gob.ec/>
- [9] <https://bit.ly/39dpQuS>
- [10] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/5>
- [11] <https://noticias.utpl.edu.ec/categorias/utpl>
- [12] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/aplicaciondigital>
- [13] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/bioseguridad>
- [14] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/covid-19-0>
- [15] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/parquesrecreativos>
- [16] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/proyectedeinvestigacion>