

## El Impacto de los Repositorios de Datos en la Investigación Científica

### CAPACITACIÓN

Curación de Datos en la Facultad  
de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas

REPOSITORIO DE DATOS ACADÉMICOS UNR

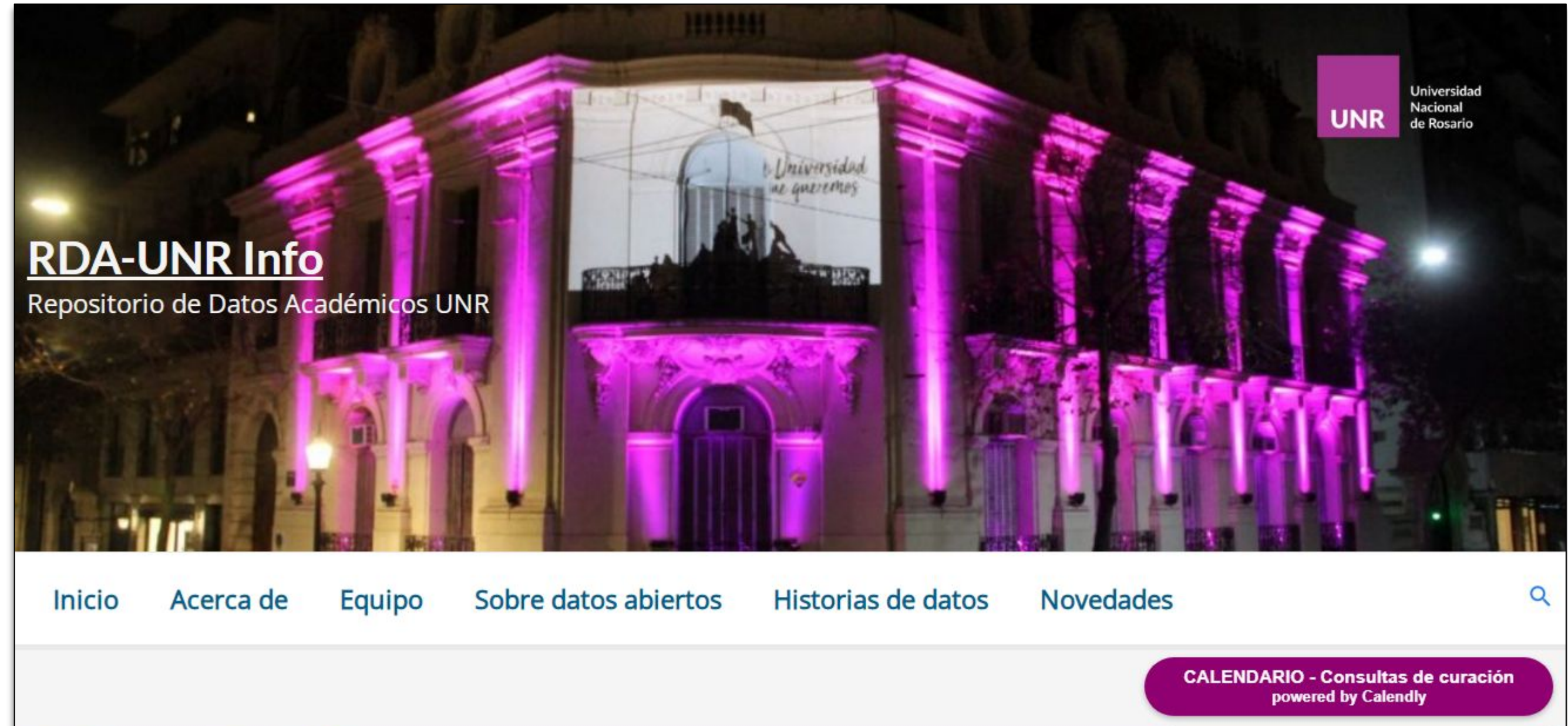
2 de junio de 2023



**Paulina Freán**  
**Analía Salazar**

# RDA-UNR Info

El portal web del Repositorio de Datos Académicos de la UNR incluye información sobre el *repositorio*, sus *buenas prácticas y políticas*, sobre los *datos abiertos de investigación* y, además, acceso al *Dataverse*, a la *guía de uso* traducida al español y al *calendario* para reservar consultas de curación.



<https://dataverse-info.unr.edu.ar/>

Inicio   Acerca de   Equipo   **Sobre datos abiertos**   Historias de datos   Plan de Gestión de Datos   + INFO ▾

## Sobre datos abiertos

- [¿Qué es un repositorio de datos de investigación?](#)
- [¿Qué son los datos de investigación?](#)
- [¿Qué son los datos abiertos?](#)
- [¿Qué son los identificadores persistentes?](#)
- [¿Cómo escribir una correcta descripción de datos?](#)
- [¿Por qué es importante publicar los datos de investigación?](#)
- [¿Por qué es importante citar datos de investigación?](#)
- [¿Por qué la UNR dispone de un repositorio de datos?](#)
- [Glosario](#)

### ¿Qué es un repositorio de datos de investigación?

Un repositorio de datos de investigación es una biblioteca que, sobre una infraestructura institucional tecnológica, permite la preservación y el acceso libre-gratuito a través de Internet a los datos curados, generados durante las investigaciones en el ámbito académico.

**Buscar datos**

**Depositar datos**

**Guía de uso**

**Buenas prácticas**

**Políticas**

**CALENDARIO - Consultas de curación**  
powered by Calendly

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=129](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=129)

Inicio   Acerca de   Equipo   Sobre datos abiertos   **Historias de datos**   Plan de Gestión de Datos   + INFO ▾

## Historias de datos

**Un aporte al desarrollo de la Horticultura en Santa Fe**

**Iniciativas de gobierno abierto en municipios de Argentina**

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=865](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=865)

Inicio   Acerca de   Equipo   Sobre datos abiertos   Historias de datos   Plan de Gestión de Datos   + INFO ▾

## Plan de Gestión de Datos UNR (PGD-UNR) correspondiente al Proyecto de investigación

El Plan de Gestión de Datos UNR (PGD-UNR) es un documento formal, elaborado por investigadores, que se presenta al mismo tiempo que el proyecto de investigación. Describe los aspectos de la gestión de datos, es decir, qué datos se van a generar y qué se hará con los datos durante y después del proyecto de investigación. El objetivo del PGD-UNR es asegurar que estos datos puedan ser publicados para su reutilización en un plazo no mayor a cinco (5) años a partir del momento de su recolección.

En este formulario podrá generar el PGD requerido por la Universidad Nacional de Rosario conforme a la [Ley 26.899](#).

*Aclaración:*

- Hay campos precargados por el Repositorio de Datos Académicos RDA-UNR con información que se puede encontrar en el sitio, ya que este Plan de Gestión de Datos es específico para la Universidad Nacional de Rosario y para quienes depositarán sus datos en el RDA-UNR.

Buscar datos

Depositar datos

Guía de uso

Buenas prácticas

Políticas

CALENDARIO - Consultas de curación  
powered by Calendly

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=1642](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=1642)

The screenshot shows the RDA-UNR website interface. At the top, there is a navigation bar with the following links: Inicio, Acerca de, Equipo, Sobre datos abiertos, Historias de datos, and Novedades. A search icon is located on the right side of the navigation bar. Below the navigation bar, the main content area is divided into two columns. The left column contains the following sections: **Cómo empezar**, with a paragraph explaining how to create an account and confirm it; **Consultas de curación**, with a paragraph explaining the need for a virtual orientation meeting with a curator; and a paragraph detailing the curator's role in organizing, describing, and documenting data. The right column contains a vertical sidebar menu with five buttons: **Buscar datos**, **Depositar datos**, **Guía de uso**, **Buenas prácticas**, and **Políticas**. At the bottom right of the sidebar, there is a purple button labeled **CALENDARIO - Consultas de curación** powered by Calendly.

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=2](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=2)

The screenshot shows the Dataverse user guide page. At the top, there is a navigation menu with links for 'Inicio', 'Acerca de', 'Equipo', 'Sobre datos abiertos', 'Historias de datos', and 'Novedades', along with a search icon. The main heading is 'Guía de uso de Dataverse'. Below it, there is a citation for the guide. The page is organized into sections: 'Creación y gestión de cuentas' with sub-points for account information, login options, creating an account, and editing an account; and 'Encontrar y usar datos' with sub-points for searching data and basic search. On the right side, there is a vertical stack of five blue buttons: 'Buscar datos', 'Depositar datos', 'Guía de uso', 'Buenas prácticas', and 'Políticas'. At the bottom right, there is a purple button for 'CALENDARIO - Consultas de curación powered by Calendly'.

Inicio   Acerca de   Equipo   Sobre datos abiertos   Historias de datos   Novedades

## Guía de uso de Dataverse

Cita de esta guía: Harvard University. The Institute of Quantitative Social Science. (2022). *Guía de Uso – Proyecto Dataverse* (traducción: Cuerpo de Traductores UNR, Centro de Estudios Interdisciplinarios, A. Caffa, A. Giménez, A. Casero, S. Loose y coordinación M. G. Piemonti). Unidad de Gestión de Acceso Abierto. Comité de Acceso Abierto de la Universidad Nacional de Rosario. <http://hdl.handle.net/2133/23695> (Original en: <https://guides.dataverse.org/en/4.17/user/index.html>)

### Creación y gestión de cuentas

- Información de la cuenta
  - Opciones de Inicio de sesión
  - Crear cuenta
  - Editar cuenta

### Encontrar y usar datos

- Buscar datos
  - Búsqueda básica

Buscar datos

Depositar datos

Guía de uso

Buenas prácticas

Políticas

CALENDARIO - Consultas de curación  
powered by Calendly

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=2](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=2)

Inicio   Acerca de   Equipo   Sobre datos abiertos   Historias de datos   Novedades   🔍

## Buenas prácticas

- [Formatos recomendados para datos](#)
- [Diccionario de Metadatos](#)
  - [Metadatos de citas](#)
  - [Metadatos de revistas](#)
  - [Metadatos específicos del área](#)
    - [Metadatos de Geomática](#)
    - [Metadatos de Ciencias Sociales y Humanidades](#)
    - [Metadatos de Astronomía y Astrofísica](#)
    - [Metadatos de Ciencias Biológicas](#)

### Formatos recomendados para datos

A continuación, se muestra una lista orientativa adaptada de la lista de formatos recomendados para datos:

- Bases de datos: XML, CSV, JSON

[Buscar datos](#)

[Depositar datos](#)

[Guía de uso](#)

[Buenas prácticas](#)

[Políticas](#)

CALENDARIO - Consultas de curación  
powered by Calendly

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=134](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=134)

Inicio   Acerca de   Equipo   Sobre datos abiertos   Historias de datos   Plan de Gestión de Datos   + INFO ▾

## Políticas

- [Acuerdo de uso general del RDA-UNR](#)
- [Acuerdo de publicación de datos de investigación](#)
- [Acuerdo de Uso de Datos](#)
- [Licencias de Uso de los Datos](#)
- [Compromiso de citar datos](#)
- [Datos aceptados en el repositorio](#)
- [Cantidad y tamaño de los datos](#)
- [Datos sensibles y confidenciales](#)
- [Preservación](#)

### Acuerdo de uso general del RDA-UNR

- En este repositorio solo se pueden gestionar y publicar datos relacionados con investigaciones de la UNR o con trabajos publicados en el [Portal de Revistas de la UNR](#).
- El repositorio es un espacio de trabajo en el cual los usuarios gestionan datos para luego publicarlos. En

Buscar datos

Depositar datos

Guía de uso

Buenas prácticas

Políticas

CALENDARIO - Consultas de curación  
powered by Calendly

[https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page\\_id=408](https://dataverse-info.unr.edu.ar/?page_id=408)

# DATAVERSE RDA-UNR

El Dataverse del Repositorio de Datos Académicos de la UNR está organizado en dataverses correspondientes a cada Unidad Académica. Cada dataverse puede contener datasets y/o dataverses.

The screenshot shows the RDA-UNR website interface. At the top, there is a navigation bar with the text "RDA-UNR | Repositorio de Datos Académicos" and links for "Buscar", "Guía de uso", "Soporte", "Español", "Registrarse", and "Iniciar sesión". Below this is a dark blue header with the UNR logo and the text "Universidad Nacional de Rosario". The main content area includes a search bar, a "Métricas" section showing "941 Downloads", and a row of four faculty units: "FAPyD Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño", "Facultad de Ciencia Política y RR. II.", "Facultad de Ciencias Agrarias", and "Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas". At the bottom, there is a search bar with the text "Buscar este dataverse..." and a "Búsqueda avanzada" link.

<https://dataverse.unr.edu.ar/>

The screenshot displays the RDA-UNR Dataverse interface. At the top, the header includes the logo 'RDA-UNR Repositorio de Datos Académicos' and navigation links: 'Buscar', 'Guía de uso', 'Soporte', 'Español', 'Registrarse', and 'Iniciar sesión'. Below the header is a search bar with the text 'Buscar este dataverse...' and a search icon, followed by a link to 'Búsqueda avanzada'. On the left side, there are filter options: 'Dataverses (16)', 'Datasets (10)', and 'Archivos (151)'. Under 'Categoría de dataverse', there are sub-filters for 'Organización o Institución (14)', 'Revista (1)', and 'Proyecto de Investigación (1)'. The 'Año de publicación' filter shows '2022 (26)'. Under 'Autor Nombre', there are several authors listed with their respective counts: Bottasso, Oscar (2); Lagrutta, Mariana (2); Parodi, Roberto Leandro (2); Agustín Prospitti (1); and Armando, Melisa (1). A 'Más...' link is visible below the authors. The 'Materia' filter shows 'Ciencias agrícolas (6)'. The main content area displays '1 10 de 26 Results' and an 'Ordenar' button. Three search results are visible: 1. 'Dataset: Audio recordings of grazing jaw movements in dairy cattle' (24 nov. 2022 - Facultad de Ciencias Agrarias) by Vanrell, Sebastián Rodrigo; Chelotti, José; Bugnon, Leandro; Rufiner, Hugo Leonardo; Milone, Diego; Laca, Emilio; Galli, Julio R., 2022. 2. 'Replication Dataset for: A multi-center prospective study of 515 febrile neutropenia episodes in Argentina during a 5-year period' (26 oct. 2022 - Facultad de Ciencias Médicas) by Parodi, Roberto Leandro; Lagrutta, Mariana; Tortolo, Mauro; Navall, Estefanía; Rodríguez, María S.; Sasia, Gervasio Flavio; De Candia, Lucas F.; Gruvman, Matias A.; Bottasso, Oscar; Greca, Alcides Alejandro, 2022. 3. 'Dataset: Automatic Treatment of Causal, Consecutive, and Counterargumentative Discourse Connectors in Spanish' (12 oct. 2022 - Facultad de Humanidades y Artes) by Rodríguez, Andrea Fernanda, 2022.

<https://dataverse.unr.edu.ar/>

RDA-UNR | Repositorio de Datos Académicos Buscar ▾ Guía de uso Soporte Español ▾ Registrarse Iniciar sesión

## Datos de: Modelación matemática hidrológica-hidráulica del escurrimiento superficial en la cuenca del A° Pavón (Santa Fe, Argentina)

Versión 1.0



Stenta, Hernán; Gerardo Riccardi; Pedro Basile; Carlos Scuderi, 2022, "Datos de: Modelación matemática hidrológica-hidráulica del escurrimiento superficial en la cuenca del A° Pavón (Santa Fe, Argentina)", <https://doi.org/10.57715/UNR/THC0KS>, RDA UNR, V1, UNF:6:liSPsB46f4MYp3OVdezelg== [fileUNF]

[Citar dataset ▾](#) [Obtenga información sobre Estándares de cita de datos.](#)

**Acceder al dataset ▾**

[Contactar al propietario](#) [Compartir](#)

**Métricas del dataset** ⓘ

- 501 Views ⓘ
- 98 Downloads ⓘ
- 1 Citation ⓘ

**Descripción** ⓘ


El objetivo principal de la investigación es avanzar en la descripción del comportamiento del escurrimiento superficial y su impacto en cuencas del sur de la provincia de Santa Fe, en este caso se realiza el estudio sobre la cuenca del A° Pavón (sur de la provincia de santa Fe).

**El objetivo de los datos recolectados fue utilizarlos para la constitución, calibración y explotación de un modeló hidrológico-hidráulico que permite obtener alturas máximas de agua, permanencias de agua y riesgo humano (entre otras variables) para recurrencias de escenarios hipotéticos 20 años, 50 años, 100 años, 500 años y para el evento real ocurrido el 15/01/2017.**

<https://doi.org/10.57715/UNR/THC0KS>

RDA-UNR | Repositorio de Datos Académicos Buscar ▾ Guía de uso Soporte Español ▾ Registrarse Iniciar sesión

**Publicación relacionada** ⓘ Stenta, H., Riccardi, G., Basile, P., & Scuderi, C. (2018). Modelación matemática hidrológica-hidráulica del escurrimiento superficial en la cuenca del A° Pavón (Santa Fe, Argentina). Cuadernos Del CURIHAM, 24, 11–23. doi: 10.35305/curiham.v25i0.122

**Acuerdo de licencia/uso de datos**  CC BY 4.0

Archivos **Metadatos** Condiciones Versiones

**Cambiar vista** **Tabla** **Árbol**

- ▼ Documentación
  - base\_pavon.dwg (4.8 MB)
  - Descripcion\_Modelo.pdf (695.8 KB)
  - general\_resultados\_pavon.tab (44.6 KB)
  - Modelo Matematico .pdf (188.4 KB)
- ▶ Enero\_2017
- ▶ Recurrencia\_100
- ▶ Recurrencia\_20
- ▶ Recurrencia\_50
- ▶ Recurrencia\_500

<https://doi.org/10.57715/UNR/THC0KS>



<https://datastudio.google.com/reporting/498dda59-8bda-45b1-9446-3aa18ed1af7d>

<https://dataverse-info.unr.edu.ar/>

<https://dataverse.unr.edu.ar/>

<http://doi.org/10.17616/R31NJJN9K>

