

# Data Portal for Hackacity

## Access:

The Data Portal for Hackacitylink is the following:

<https://data-hackacity.portodigital.pt/>

This is a **hacked version** of the city's Open Data Portal, that also adds the non-open data catalog for the event!

If you want to visit our official Open Data Portal please visit

<https://opendata.porto.digital/>

Feel free to leave feedback about the Portal and its usability and quality!

The main page shows the search bar and categories you can use to navigate through the available data.



## Bem-vindo

O Portal de Dados Abertos da cidade do Porto foi criado para conceder a todos, de forma livre, gratuita e imediata, o acesso e disponibilização a inúmeros e diversos conjuntos de dados da cidade, com vista a aumentar o conhecimento e o envolvimento dos cidadãos e potenciar o desenvolvimento futuro. Navegue neste Portal, conheça melhor os dados desta cidade, escrute o seu funcionamento, utilize-os na criação de novos serviços e oportunidades de negócio e na investigação & desenvolvimento. Acreditamos que com a disponibilização destes conjuntos de dados abertos, em contínua atualização, o Município do Porto será uma cidade cada vez mais inteligente e inovadora.

## Pesquisar dados

P.ex. ambiente



You can also access the Datasets ('Conjuntos de Dados') and Organizations ('Organizações') to navigate the data as well.

## Datasets:

Datasets are organized as a set of resources, each resource being a specific view of the data or aggregation. For example, one dataset for Ciclovias (Bicycle paths) contains two Resources ('Recursos') one CSV, and one GeoJSON, but both contain the same date.

[Conjunto de Dados](#) [Grupos](#) [Histórico de atividades](#) [Gerir](#)

### Ciclovias

Dados sobre localização de ciclovias

#### Dados e Recursos

	Ciclovias	<a href="#">Explorar</a>
	Ciclovias - geojson	<a href="#">Explorar</a>







[IGVP](#) [Mobilidade](#)

However, resources can also imply separation by time period. For example, the Air Quality datasets are split into resources of a year timeframe.

## Qualidade do Ar

Observação das condições da qualidade do ar num determinado local e tempo.

### Dados e Recursos

	Qualidade do Ar (Últimos Resultados)	<a href="#">Explorar</a>
	Qualidade do Ar Ano 2018	<a href="#">Explorar</a>
	Qualidade do Ar Ano 2019	<a href="#">Explorar</a>
	Qualidade do Ar Ano 2020	<a href="#">Explorar</a>
	Qualidade do Ar Ano 2021	<a href="#">Explorar</a>
	Qualidade do Ar Ano 2022	<a href="#">Explorar</a>