



TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG WEBSITE GPS DÀNH CHO KHÁCH HÀNG

<https://ev.iky.vn/>

Mục Lục

1 Giới thiệu.....	3
2 Đăng nhập hệ thống.....	4
3 Giám sát.....	5
4 Hành trình.....	8
5 Báo cáo.....	11
5.1 Báo cáo sử dụng.....	12
5.2 Báo cáo sạc.....	14
5.3 Báo cáo phiên.....	15
5.4 Báo cáo chuyến.....	15
5.5 Báo cáo vị trí cập nhật cuối.....	16
5.6 Báo cáo pin.....	16
5.7 Lịch sử bảo dưỡng.....	17
5.8 Sắp đến kỳ bảo dưỡng.....	17
6 Quản lý.....	18
6.1 Quản lý thiết bị.....	18
6.2 Quản lý danh mục thiết bị.....	20
6.3 Quản lý loại xe.....	22
6.4 Quản lý khách hàng.....	23
7 Hỗ trợ.....	24

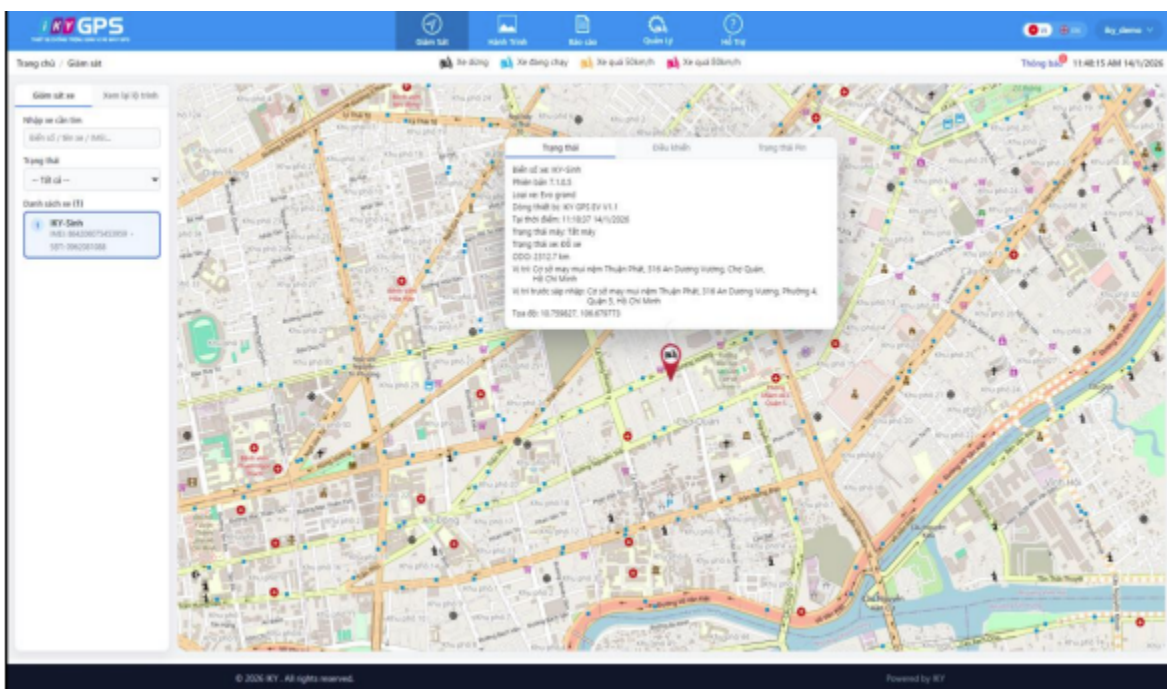
1 Giới thiệu.

Hệ thống website GPS (gọi là **IKY GPS**) có địa chỉ truy cập tại <https://ev.iky.vn>, cho phép người dùng theo dõi và quản lý vị trí xe hoặc thiết bị cá nhân một cách thuận tiện.

IKY GPS hỗ trợ theo dõi vị trí thiết bị theo **thời gian thực trên bản đồ**, giúp người dùng nắm được trạng thái hoạt động của xe hoặc thiết bị như: đang di chuyển hay dừng, mức pin và tình trạng tín hiệu.

Ngoài ra, hệ thống cho phép **xem lại lịch sử hành trình** theo ngày, tuần hoặc tháng, kèm theo chi tiết từng quãng đường đã di chuyển. IKY GPS cũng cung cấp **các bảng thống kê**

và báo cáo trực quan, hỗ trợ quản lý **nhiều thiết bị và người dùng** trên cùng một hệ thống.

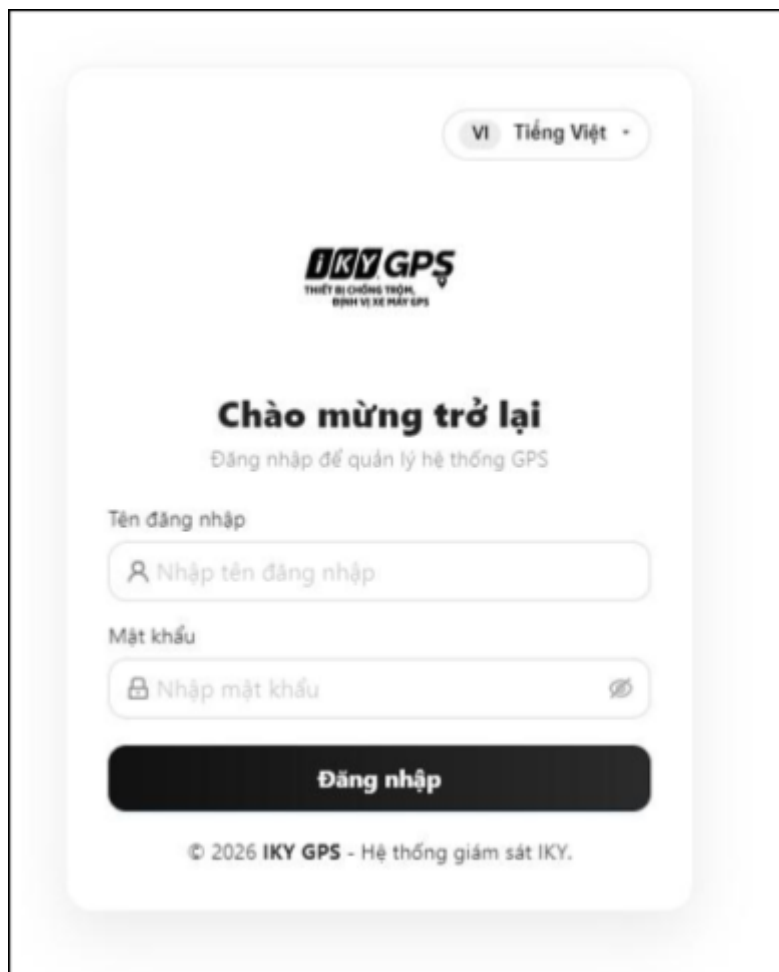


2 Đăng nhập hệ thống

Truy cập vào đường link: <https://ev.iky.vn/login> để mở trang đăng nhập hệ thống.

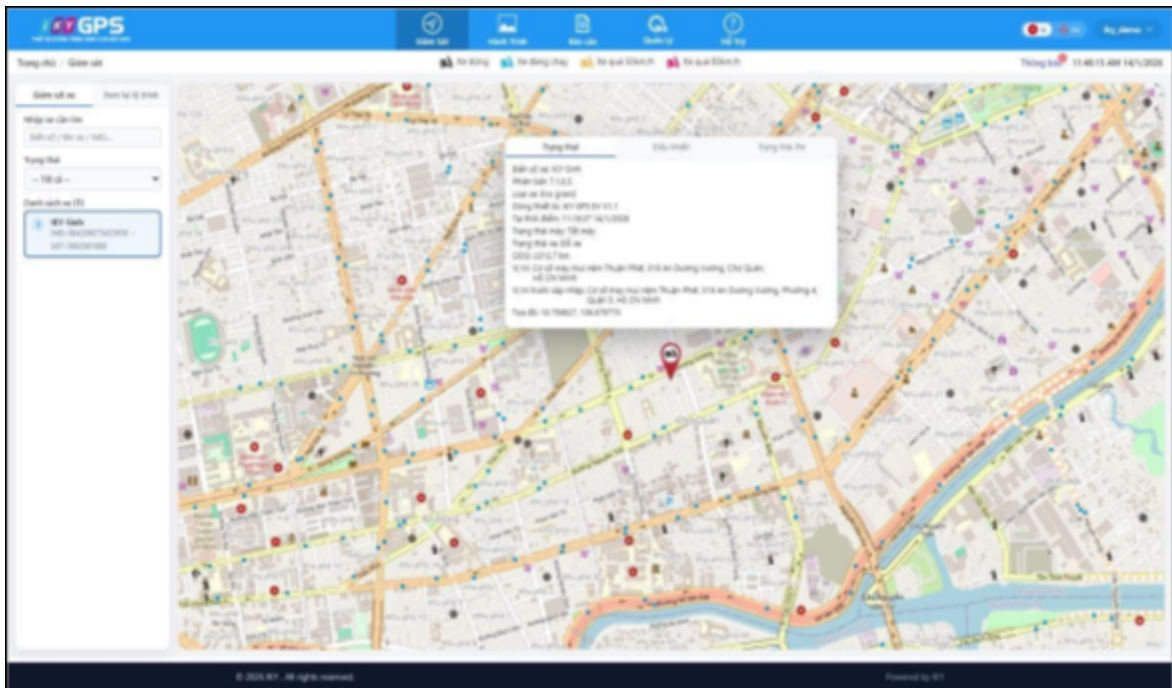
Tại màn hình đăng nhập, nhập **tên đăng nhập** và **mật khẩu** do quản trị hệ thống cung cấp.

Nhấn nút **Đăng nhập** để truy cập vào hệ thống.



3 Giám sát

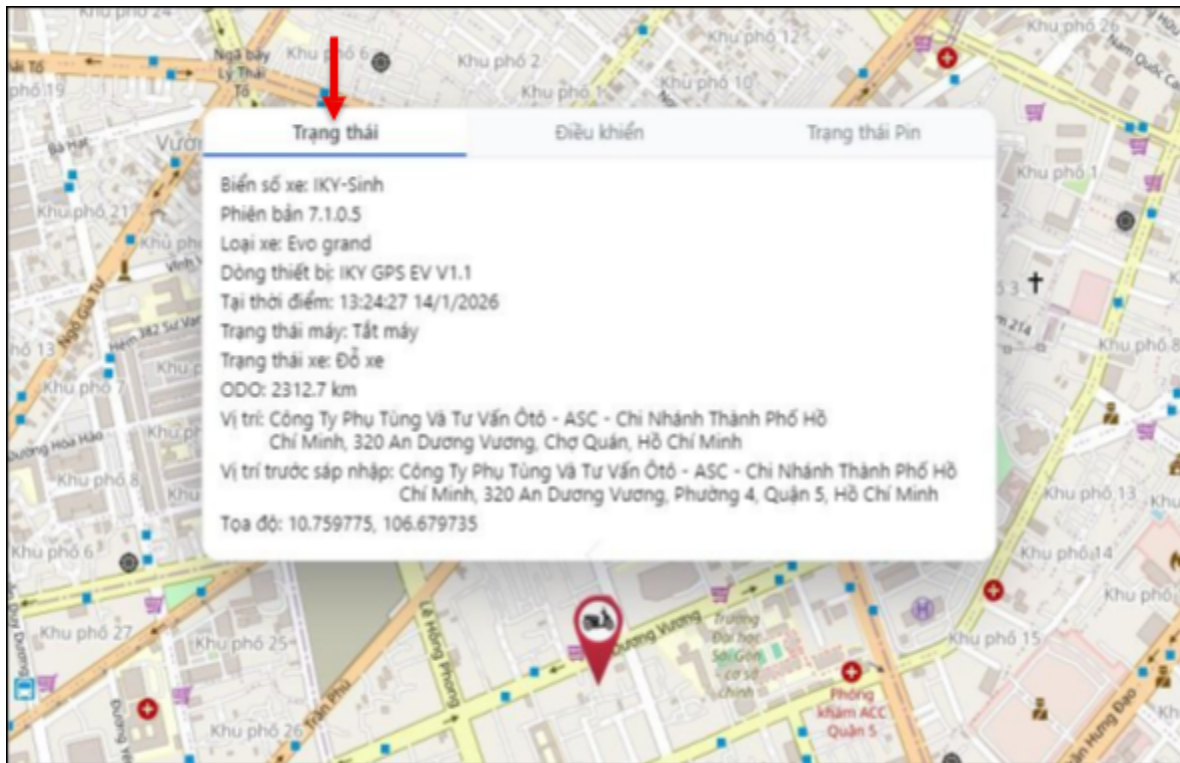
Sau khi đăng nhập thành công, hệ thống sẽ chuyển người dùng đến trang “**Giám sát**”, đây là **màn hình chính của hệ thống**



Khung bên trái hiển thị danh sách các xe hoặc thiết bị của đại lý. Người dùng có thể sử dụng chức năng **tìm kiếm** theo **biển số xe** hoặc **mã IMEI** để nhanh chóng xác định thiết bị cần theo dõi.

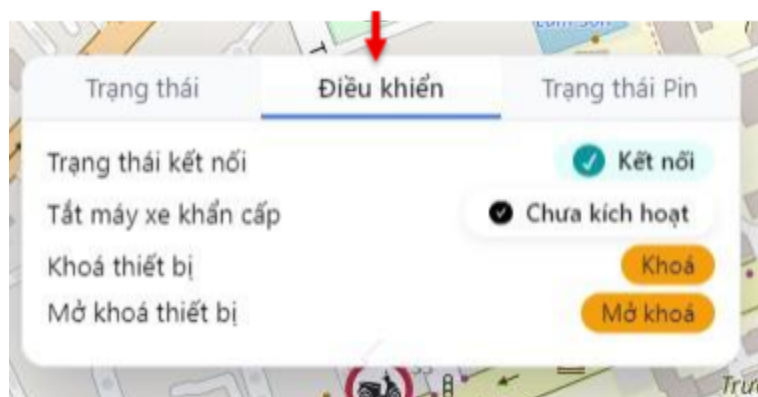


Khi chọn mục “**Trạng thái**”, hệ thống sẽ hiển thị thông tin trạng thái của thiết bị, bao gồm vị trí cơ bản và các thông tin liên quan.

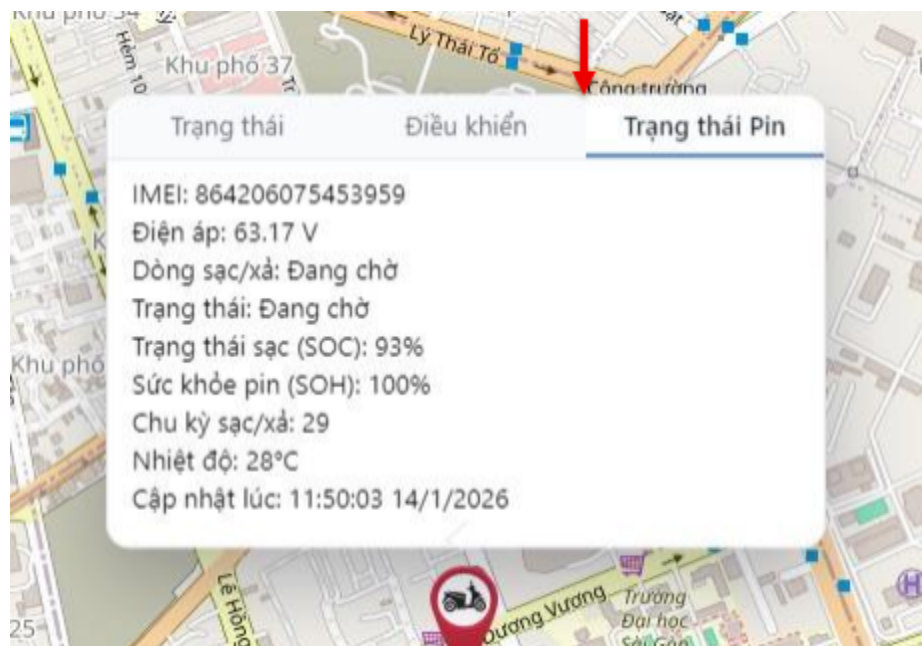


Khi chọn mục “**Điều khiển**”, hệ thống sẽ hiển thị chức năng điều khiển SOS.

- **Bật khóa:** kích hoạt chế độ SOS
- **Mở khóa:** tắt chế độ SOS

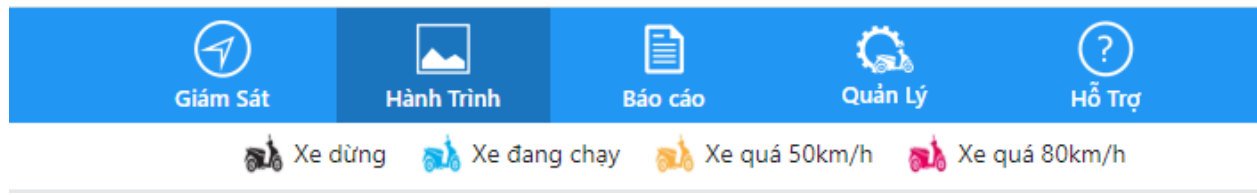


Khi chọn mục “Trạng thái pin”, hệ thống sẽ hiển thị thông tin pin của thiết bị.



4 Hành trình

Chọn vào mục “Hành Trình”

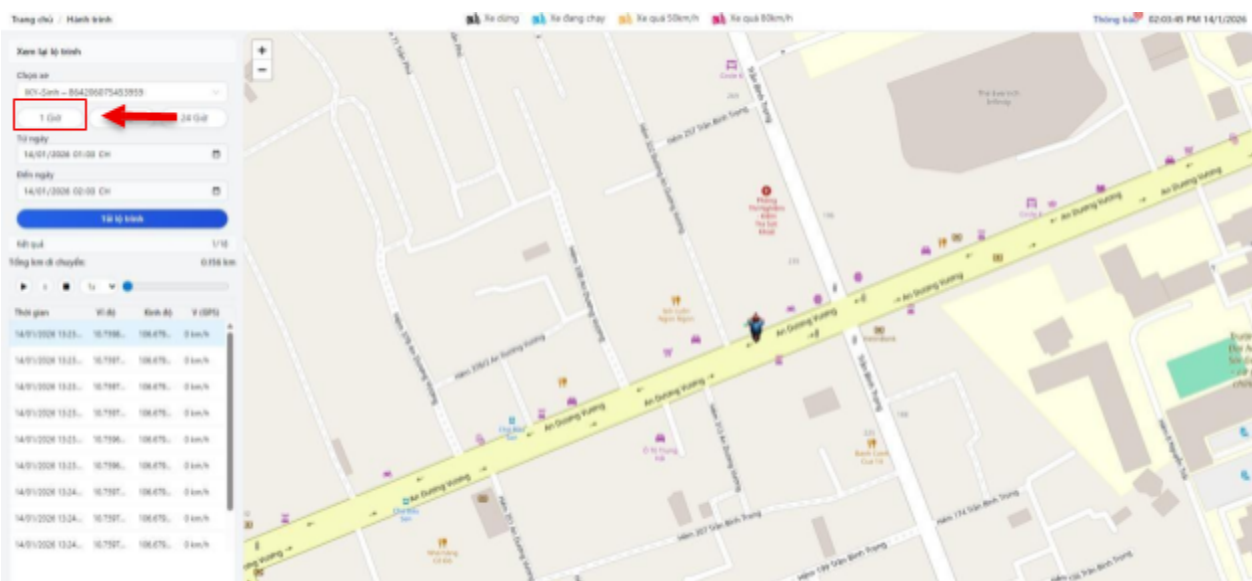


Hệ thống sẽ đưa người dùng đến trang tổng quan, nơi cho phép tùy chọn và xem lộ trình di chuyển của xe.

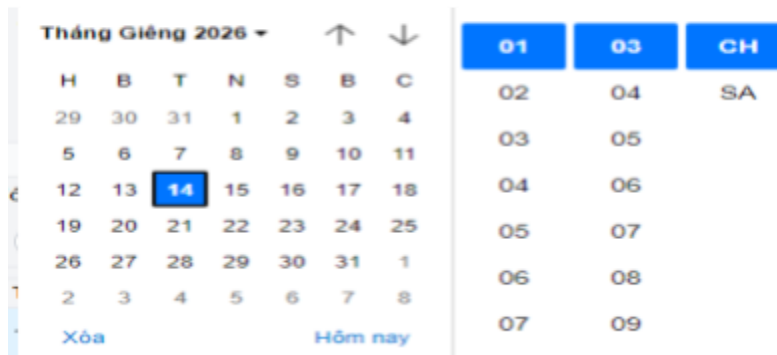
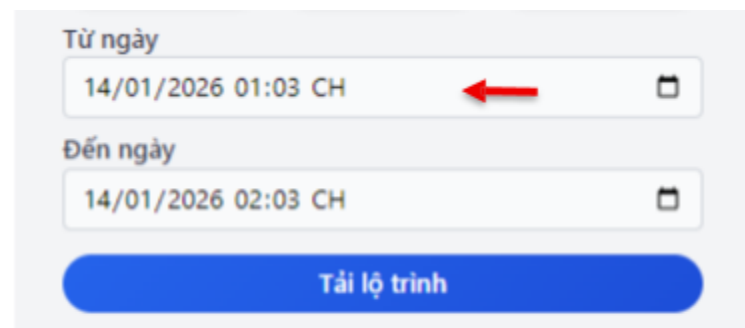
© 2026 IKY. All rights reserved.
Powered by IKY

Hệ thống cung cấp **2 tùy chọn** để xem hành trình xe đã di chuyển:

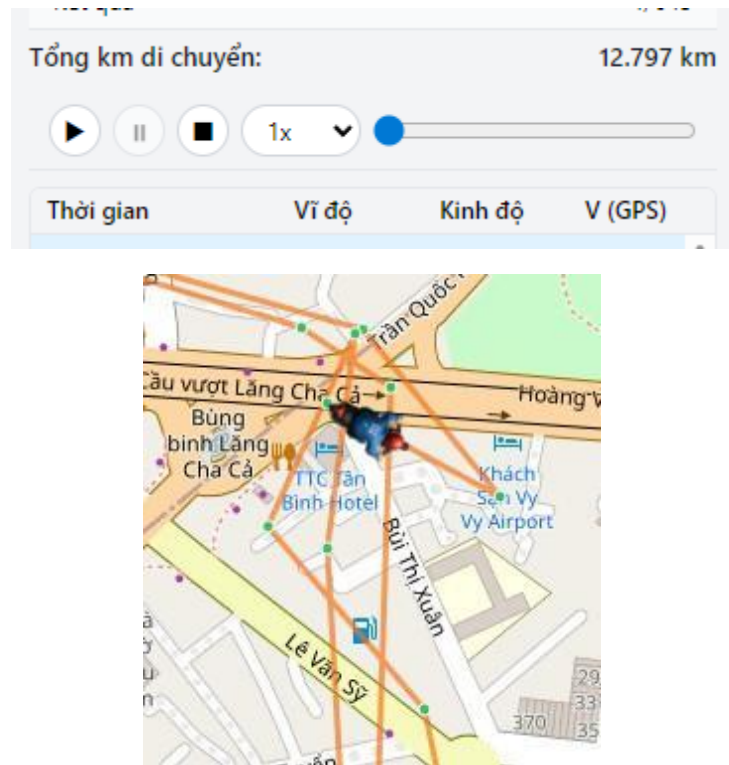
a. Tùy chọn theo giờ cố định



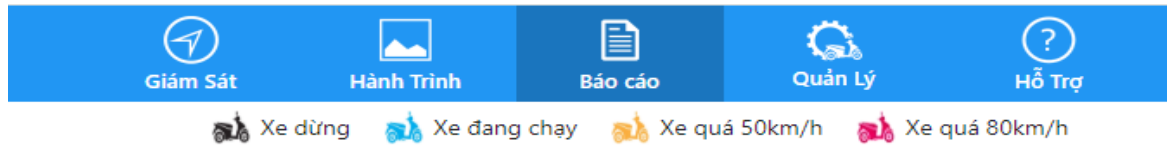
b. Tùy chọn theo khoảng thời gian tùy chỉnh: người dùng bấm vào **biểu tượng mũi tên** như hình minh họa để hiển thị lịch và chọn thời gian mong muốn.



Khi chọn vào mục này, hệ thống sẽ **hiển thị biểu tượng xe di chuyển trên bản đồ**, tương ứng với **hành trình đã đi qua**.



5 Báo cáo



Hệ thống sẽ hiển thị trang tổng quan các báo cáo của hệ thống

5.1 Báo cáo sử dụng

Tại mục “**Báo cáo sử dụng**”, người dùng nhập **mã thiết bị** cần tra cứu để hệ thống lọc và hiển thị dữ liệu báo cáo tương ứng.

	Mã usage	Xe	Mã pin	Thời lượng (phút)	SOH	SOC bắt đầu	SOC kết thúc	Nhiệt độ max
1	USE-BAT010-20250110-001	BKZ10	BAT010	25	90	80	74	45

Khi chuyển sang **dạng hiển thị cột**, người dùng có thể kéo thả để ẩn/hiện và sắp xếp vị trí các cột theo ý muốn.

Quản lý cột

X

- #
- Mã usage
- Xe
- Mã pin
- Thời lượng (phút)
- SOH
- SOC bắt đầu
- SOC kết thúc
- Nhiệt độ max
- Nhiệt độ min
- Nhiệt độ trung bình

Cột hiển thị

- Thời lượng (phút)
- SOH
- SOC kết thúc
- SOC bắt đầu
- Nhiệt độ max
- Nhiệt độ min
- Nhiệt độ trung bình
- Quãng đường (km)

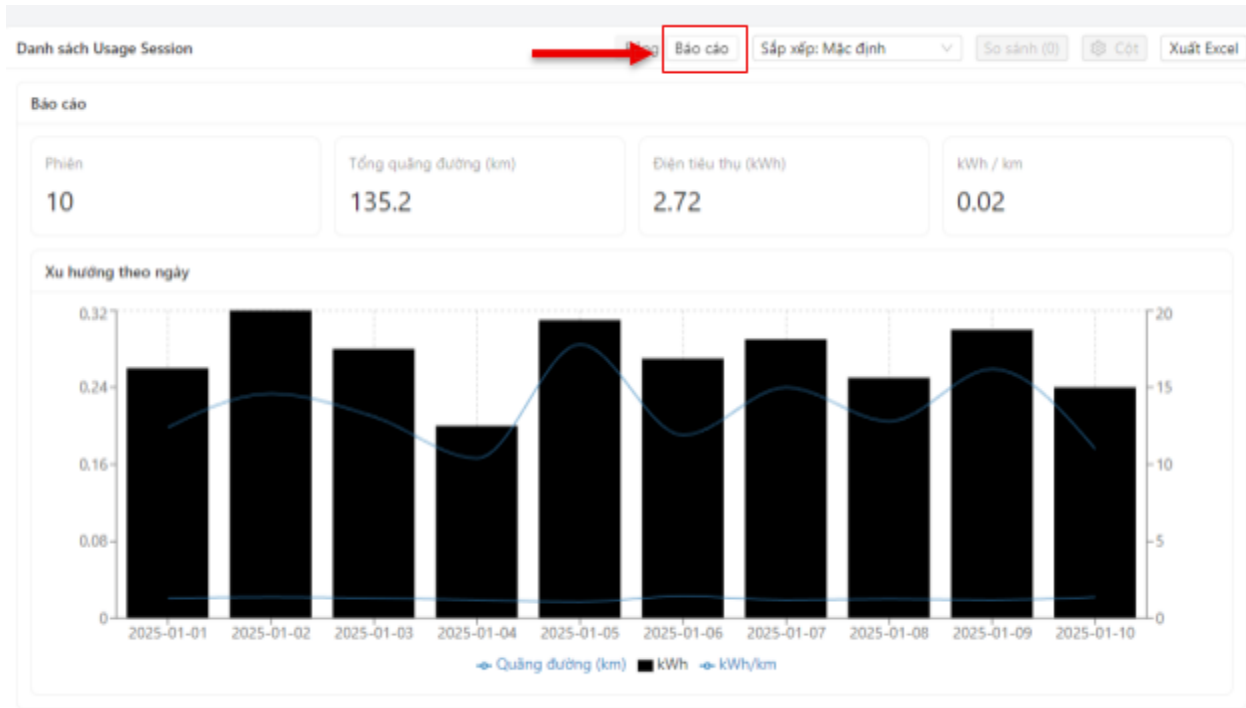
Kéo thả để đổi vị trí. Bỏ tick hoặc bấm X để ẩn cột.

Đặt lại

Huỷ

Áp dụng

Khi chuyển sang mục “**Báo cáo**”, hệ thống sẽ hiển thị biểu đồ báo cáo.



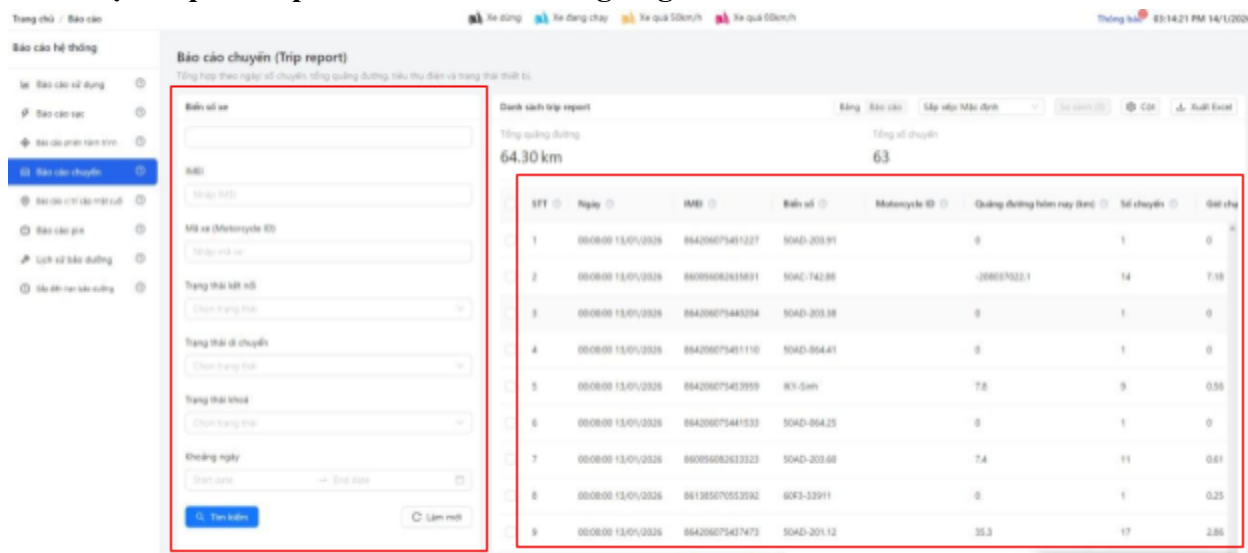
5.2 Báo cáo sạc

Tại mục “**Báo cáo sạc**”, người dùng **nhập các thông tin cần lọc** để hệ thống **hiển thị kết quả các phiên sạc tương ứng**.

Số	Mã sạc	Biến số	Mã sạc	SOH	SDC bắt đầu	SDC kết thúc	Nhiệt độ max
1	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-039	100	52	52	38
2	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-034	100	52	52	38
3	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-033	100	52	52	38
4	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-032	100	52	52	38
5	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-031	100	52	52	38
6	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-030	100	52	52	38
7	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-029	100	52	52	38
8	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-028	100	52	52	38
9	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-027	100	52	52	38
10	864206075454742	SOAD-202-69	CHR-864206075454742-251211-026	100	52	52	38

5.3 Báo cáo phiên

Tại mục “**Báo cáo phiên hành trình**”, người dùng **nhập các thông tin cần lọc** để hệ thống **hiển thị kết quả các phiên hành trình tương ứng**.

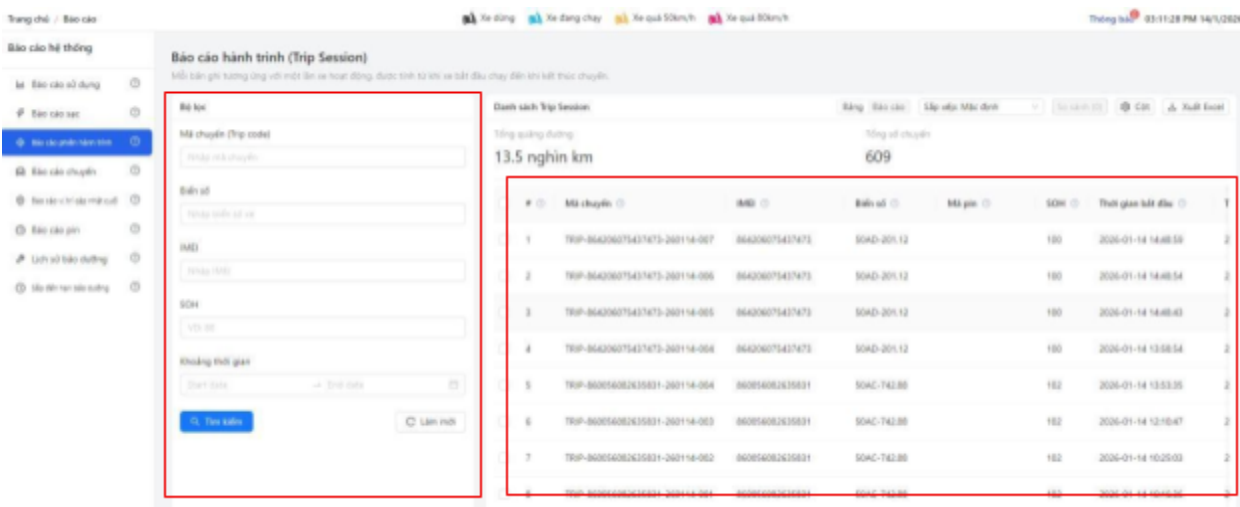


The screenshot shows the 'Trip report' section of the JK Y GPS system. On the left, there is a sidebar with various reporting options. The main area has a search form with fields for 'Biển số xe', 'IMEI', 'Mã xe (Motorcycle ID)', 'Trạng thái khởi động', 'Trạng thái di chuyển', 'Trạng thái khóa', and 'Khoảng ngày'. Below the search form is a red-bordered box containing the search button ('Tìm kiếm') and a 'Làm mới' button. To the right is a table titled 'Danh sách trip report' with columns: '#', 'Mã chuyến', 'IMEI', 'Biển số', 'Motorcycle ID', 'Quãng đường hoàn này (km)', 'Số chuyến', and 'Giờ chg'. The table lists 9 entries, each with a red border around it. The first entry is highlighted with a blue border.

#	Mã chuyến	IMEI	Biển số	Motorcycle ID	Quãng đường hoàn này (km)	Số chuyến	Giờ chg
1	00:00:00 13/01/2026	864206075481227	SOAD-201.91		0	1	0
2	00:00:00 13/01/2026	8600546082635831	SOAC-742.88	-208037022.1	14	7:18	
3	00:00:00 13/01/2026	864206075440594	SOAD-201.38		0	1	0
4	00:00:00 13/01/2026	864206075481110	SOAD-864.41		0	1	0
5	00:00:00 13/01/2026	864206075413999	KY-Sen	7.8	9	0.98	
6	00:00:00 13/01/2026	864206075441533	SOAD-864.25		0	1	0
7	00:00:00 13/01/2026	8600546082633323	SOAD-203.68	7.4	11	0.81	
8	00:00:00 13/01/2026	861385670533932	60F3-33911		0	1	0.25
9	00:00:00 13/01/2026	864206075437473	SOAD-201.12	35.3	17	2.86	

5.4 Báo cáo chuyến

Tại mục “**Báo cáo chuyến**”, người dùng **nhập các thông tin cần lọc** để hệ thống **hiển thị kết quả các chuyến tương ứng**.

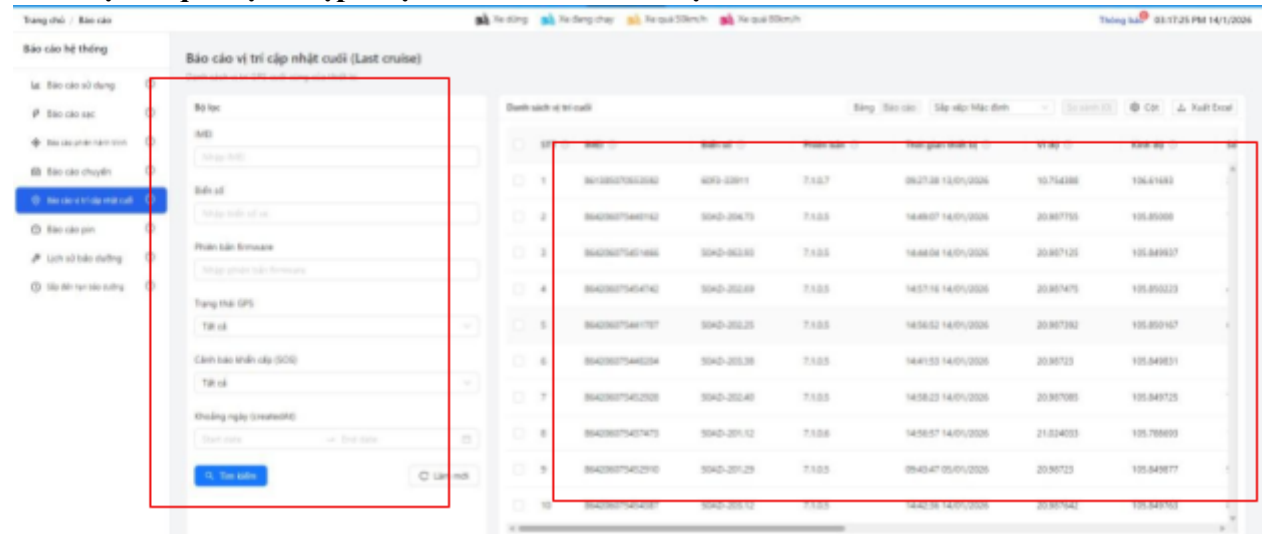


The screenshot shows the 'Trip Session' section of the JK Y GPS system. On the left, there is a sidebar with various reporting options. The main area has a search form with fields for 'Biển số', 'Mã chuyến (Trip code)', 'IMEI', 'SDH', and 'Khoảng thời gian'. Below the search form is a red-bordered box containing the search button ('Tìm kiếm') and a 'Làm mới' button. To the right is a table titled 'Danh sách Trip Session' with columns: '#', 'Mã chuyến', 'IMEI', 'Biển số', 'Mã pine', 'SDH', and 'Thời gian bắt đầu'. The table lists 8 entries, each with a red border around it. The first entry is highlighted with a blue border.

#	Mã chuyến	IMEI	Biển số	Mã pine	SDH	Thời gian bắt đầu
1	TRIP-864206075437473-202114-007	864206075437473	SOAD-201.12	180	2026-01-14 14:48:58	
2	TRIP-864206075437473-202114-006	864206075437473	SOAD-201.12	180	2026-01-14 14:48:54	
3	TRIP-864206075437473-202114-005	864206075437473	SOAD-201.12	180	2026-01-14 14:48:43	
4	TRIP-864206075437473-202114-004	864206075437473	SOAD-201.12	180	2026-01-14 13:58:54	
5	TRIP-8600546082635831-202114-004	8600546082635831	SOAC-742.88	182	2026-01-14 13:53:35	
6	TRIP-8600546082635831-202114-003	8600546082635831	SOAC-742.88	182	2026-01-14 12:10:47	
7	TRIP-8600546082635831-202114-002	8600546082635831	SOAC-742.88	182	2026-01-14 10:25:03	
8	TRIP-8600546082635831-202114-001	8600546082635831	SOAC-742.88	182	2026-01-14 10:19:35	

5.5 Báo cáo vị trí cập nhật cuối

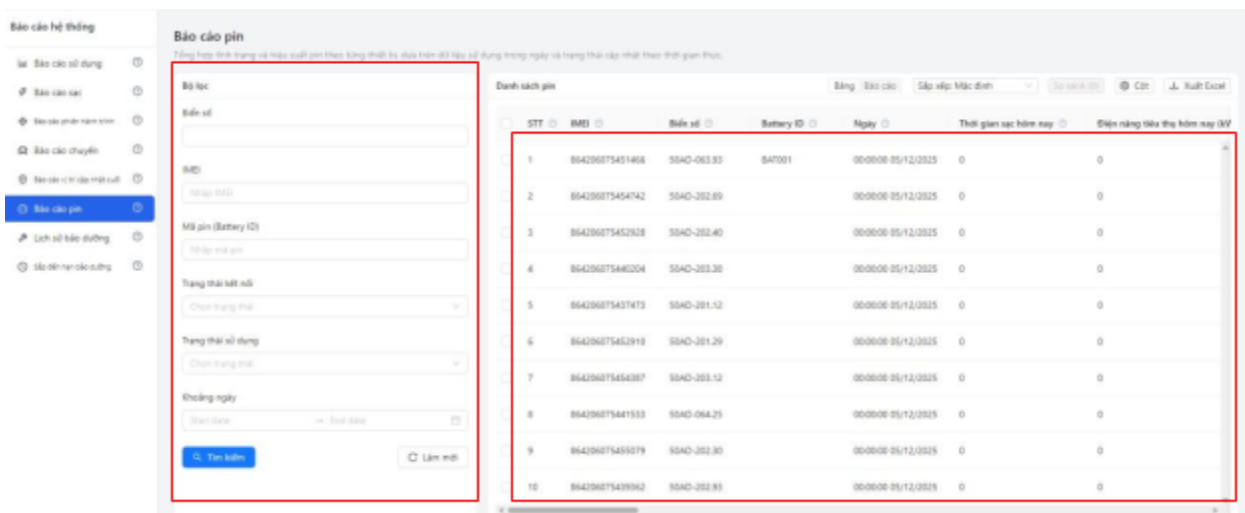
Tại mục “**Báo cáo vị trí cập nhật cuối**”, người dùng **nhập các thông tin cần lọc** để hệ thống **hiển thị kết quả vị trí cập nhật lần cuối của thiết bị**.



STT	IMEI	Biển số	Ngày	Thời gian sạc hôm nay	Điện năng tiêu thụ hôm nay
1	864296075451466	58AO-063.33	08/08/08-05/12/2025	0	0
2	864296075454742	58AO-202.89	08/08/08-05/12/2025	0	0
3	864296075452938	58AO-202.40	08/08/08-05/12/2025	0	0
4	8642960754546204	58AO-203.30	08/08/08-05/12/2025	0	0
5	864296075437473	58AO-201.12	08/08/08-05/12/2025	0	0
6	864296075452918	58AO-201.29	08/08/08-05/12/2025	0	0
7	864296075454387	58AO-201.12	08/08/08-05/12/2025	0	0
8	864296075441513	58AO-064.29	08/08/08-05/12/2025	0	0
9	8642960754591079	58AO-202.80	08/08/08-05/12/2025	0	0
10	864296075439962	58AO-202.33	08/08/08-05/12/2025	0	0

5.6 Báo cáo pin

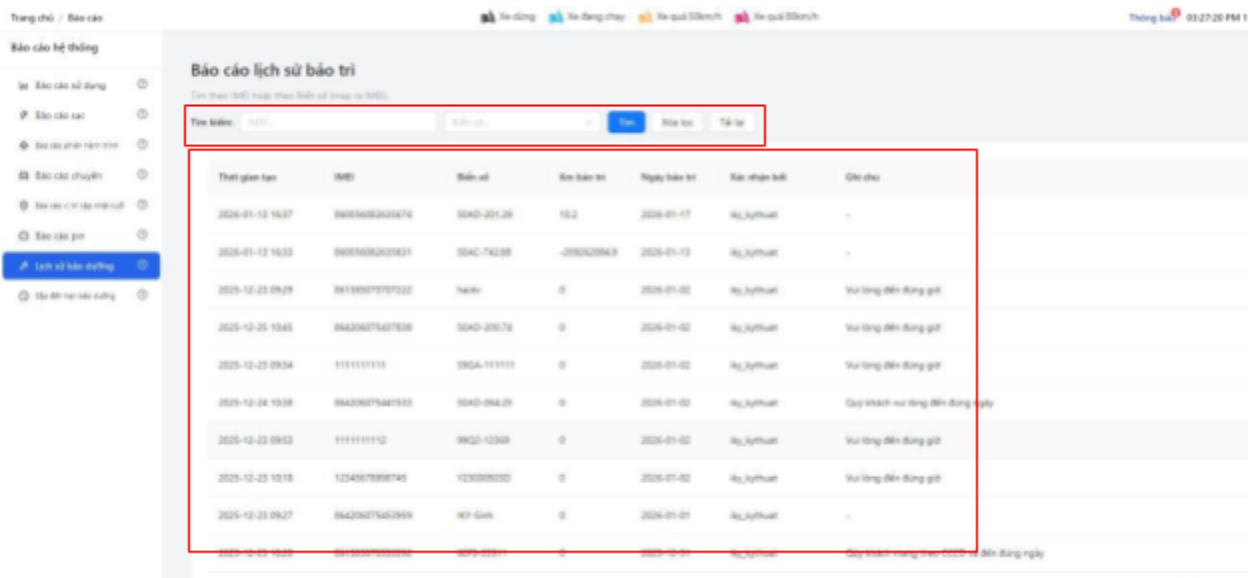
Tại mục “**Báo cáo pin**”, người dùng **nhập các thông tin cần lọc** để hệ thống **hiển thị kết quả tình trạng pin của thiết bị**.



STT	IMEI	Biển số	Ngày	Thời gian sạc hôm nay	Điện năng tiêu thụ hôm nay
1	864296075451466	58AO-063.33	08/08/08-05/12/2025	0	0
2	864296075454742	58AO-202.89	08/08/08-05/12/2025	0	0
3	864296075452938	58AO-202.40	08/08/08-05/12/2025	0	0
4	8642960754546204	58AO-203.30	08/08/08-05/12/2025	0	0
5	864296075437473	58AO-201.12	08/08/08-05/12/2025	0	0
6	864296075452918	58AO-201.29	08/08/08-05/12/2025	0	0
7	864296075454387	58AO-201.12	08/08/08-05/12/2025	0	0
8	864296075441513	58AO-064.29	08/08/08-05/12/2025	0	0
9	8642960754591079	58AO-202.80	08/08/08-05/12/2025	0	0
10	864296075439962	58AO-202.33	08/08/08-05/12/2025	0	0

5.7 Lịch sử bảo dưỡng

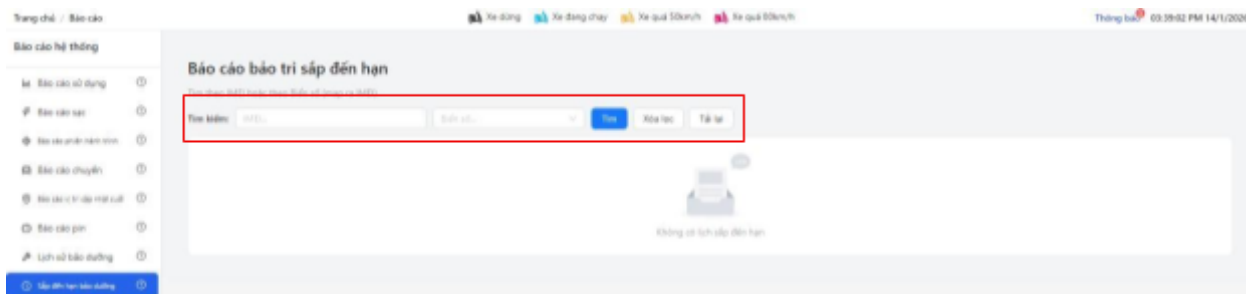
Lịch sử bảo dưỡng: Tìm kiếm theo **IMEI** hoặc **biển số xe**, kết quả sẽ hiển thị lịch sử bảo trì của thiết bị.



Thời gian tạo	IMEI	Biển số	Km bảo trì	Ngày bảo trì	Xác nhận bởi	Ghi chú
2026-01-12 16:37	98056082625874	SDAD-201-29	15.2	2026-01-17	Nguyễn Huân	-
2026-01-12 16:33	98056082625831	SDAC-742-08	-200020004.9	2026-01-13	Nguyễn Huân	-
2025-12-23 09:29	981388978797122	Haely	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Vui lòng đến đóng góp
2025-12-25 10:45	9842060754027830	SDAD-200-76	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Vui lòng đến đóng góp
2025-12-23 09:34	1111111111	SDQA-111111	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Vui lòng đến đóng góp
2025-12-24 10:38	984206075441533	SDAD-094-29	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Quý khách vui lòng đến đóng góp
2025-12-23 09:52	1111111112	98QD-12348	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Vui lòng đến đóng góp
2025-12-25 10:19	12245678998745	Y230005000	0	2026-01-02	Nguyễn Huân	Vui lòng đến đóng góp
2025-12-23 09:27	984206075452949	SD-1234	0	2026-01-01	Nguyễn Huân	-
2025-12-23 09:27	984206075452949	SD-1234	0	2026-01-01	Nguyễn Huân	Đã đóng góp

5.8 Sắp đến kỳ bảo dưỡng

Tra cứu thiết bị sắp đến hạn bảo dưỡng bằng cách tìm kiếm theo **IMEI** hoặc **biển số xe**. Hệ thống sẽ hiển thị danh sách các thiết bị sắp đến hạn bảo dưỡng



Không có lịch sắp đến hạn.

6 Quản lý



6.1 Quản lý thiết bị

Trang **Quản lý thiết bị** hiển thị thông tin chi tiết của các thiết bị trong hệ thống. Bạn có thể tìm kiếm thiết bị theo số điện thoại, biển số xe, IMEI hoặc tên lái xe.

SĐT	IMEI	Loại Thiết Bị	Số điện thoại	Biển số	Lái xe	Đóng gói	Đặt lý	Ngày tạo	Xem	Thao tác	
0962080100	IKY-GPS EV V1.1	0962081000	IKY-Sinh	IKY-Sinh	Evo grand	Ivy_demo	114348	10/12/2025			

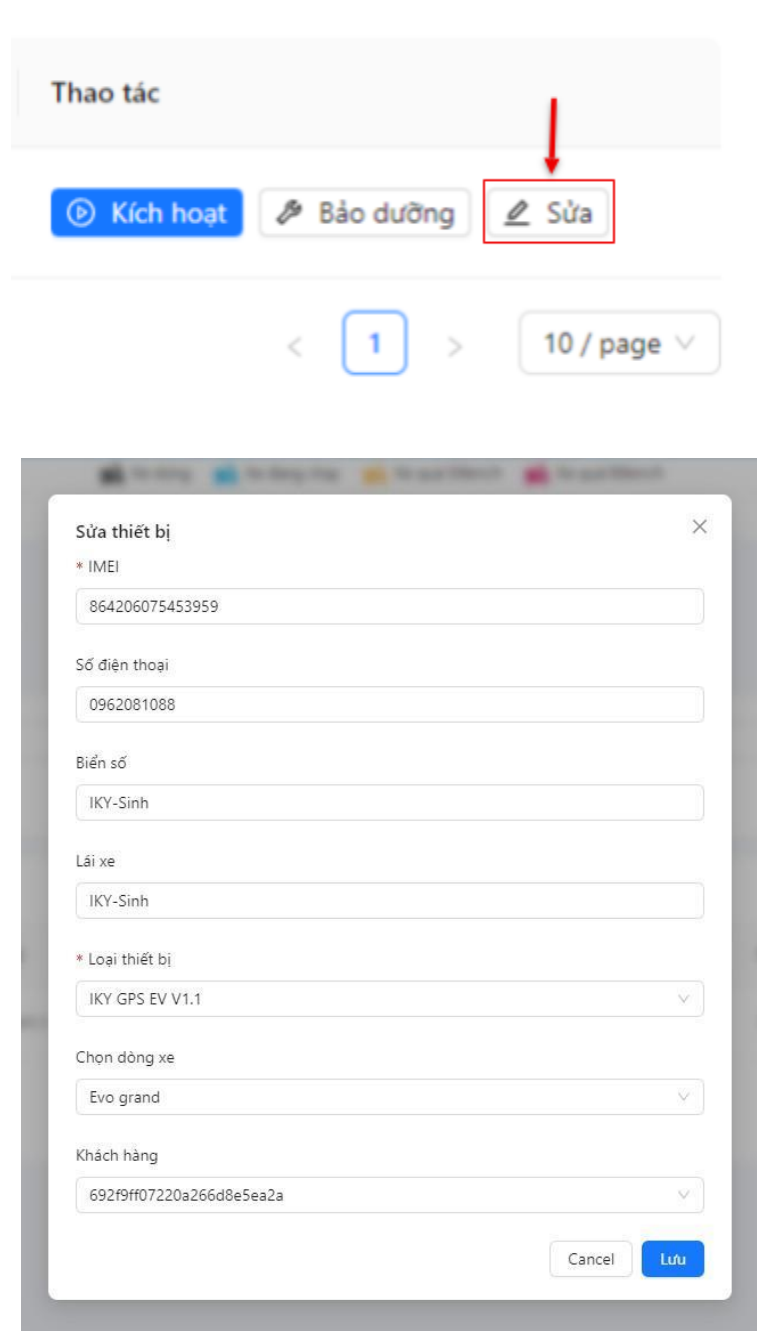
Chọn **Kích hoạt** để kích hoạt thiết bị cần sử dụng.

Chọn nút **Bảo dưỡng**, hệ thống sẽ hiển thị khung xác nhận. Chọn ngày bảo dưỡng và điền ghi chú (nếu có)

The screenshot shows the IKY GPS software interface. At the top, there's a header with the brand name and a sub-header: "THIẾT BỊ CHỐNG TRỘM, BÌNH VỊ XE MÁY GPS". Below this is a section titled "Thao tác" (Actions). A red arrow points down to the "Bảo dưỡng" (Maintenance) button, which is highlighted with a red border. Other buttons in this row include "Kích hoạt" (Activate) and "Sửa" (Repair). Below these buttons are navigation controls: a left arrow, a page number input field containing "1" (with a blue outline), a right arrow, and a dropdown menu for "10 / page".

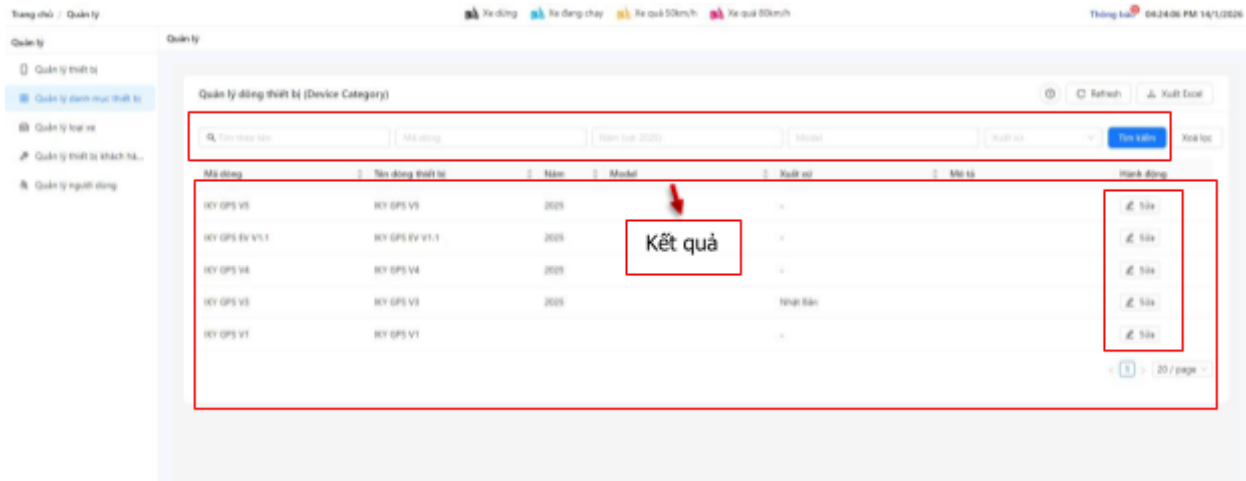
A modal window is overlaid on the main interface. It has a title "Xác nhận bảo dưỡng" (Maintenance confirmation). Inside, it displays device information: "Thiết bị: IKY-Sinh" and "IMEI: 864206075453959". It also asks for a "Ngày bảo dưỡng" (Maintenance date) and provides a date input field with "2026-01-14" selected. There's a note field labeled "Ghi chú (không bắt buộc)" (Optional note) with placeholder text "Nhập ghi chú nếu cần...". At the bottom of the modal are two buttons: "Hủy" (Cancel) and a blue "Xác nhận" (Confirm) button.

Khi cần sửa thông tin, chọn nút **Sửa** để mở khung chỉnh sửa.



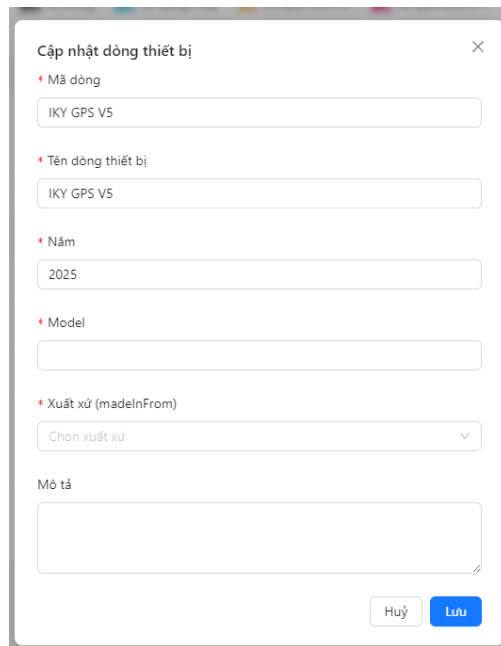
6.2 Quản lý danh mục thiết bị

Tìm kiếm theo **tên, mã dòng, năm, model** hoặc **xuất xứ**. Sau khi có kết quả, người dùng có thể chỉnh sửa thông tin



The screenshot shows a software interface for managing device categories. On the left, there's a sidebar with links like 'Quản lý danh mục thiết bị' (highlighted), 'Quản lý loại xe', 'Quản lý thiết bị khách hàng', and 'Quản lý người dùng'. The main area is titled 'Quản lý dòng thiết bị (Device Category)'. It includes search fields for 'Tên dòng thiết bị', 'Mã dòng', 'Năm', and 'Model', along with buttons for 'Tìm kiếm', 'Xuất Excel', and 'Hành động'. A table lists device categories with columns for 'Mã dòng', 'Tên dòng thiết bị', 'Năm', 'Model', 'Xuất xứ', and 'Mô tả'. One row is selected, and a red box highlights the 'Kết quả' (Result) button at the bottom right of the table.

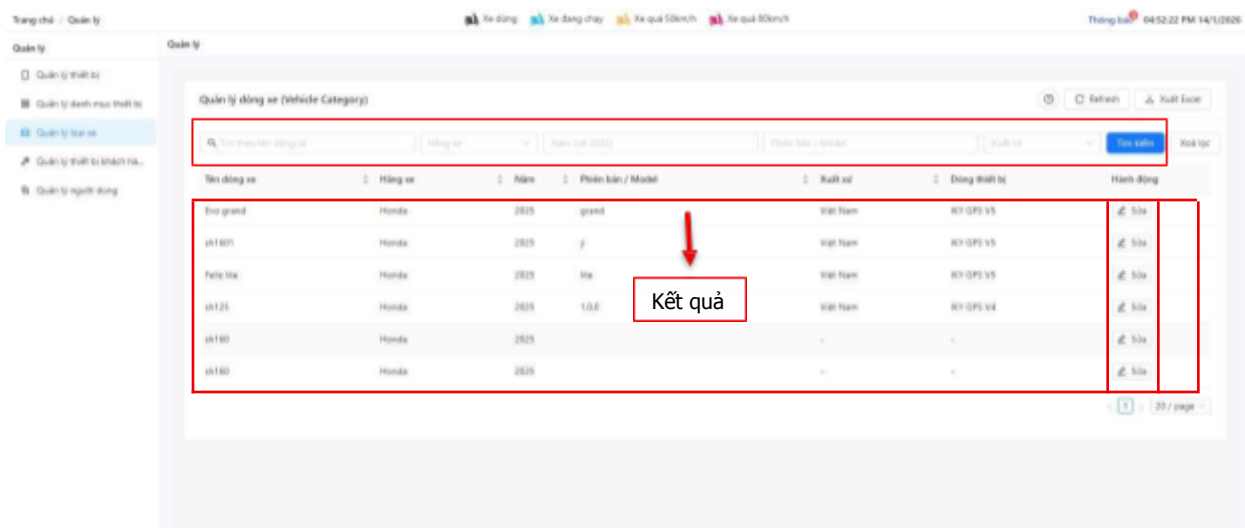
Nhập thông tin cần sửa và chọn **Lưu** để cập nhật.



The dialog box is titled 'Cập nhật dòng thiết bị'. It has several input fields with validation stars (*):
 * Mã dòng: IKY GPS V5
 * Tên dòng thiết bị: IKY GPS V5
 * Năm: 2025
 * Model: (empty)
 * Xuất xứ (madeInFrom): Chọn xuất xứ
 * Mô tả: (empty)
 At the bottom are two buttons: 'Huỷ' (Cancel) and 'Lưu' (Save).

6.3 Quản lý loại xe

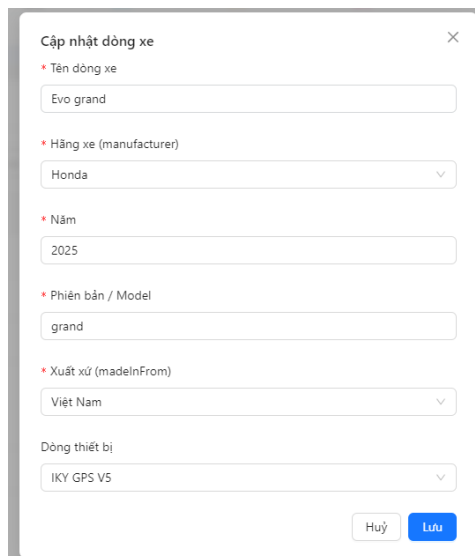
Tìm kiếm theo **dòng xe, hãng xe, năm, phiên bản hoặc xuất xứ** để lọc kết quả. Người dùng có thể chỉnh sửa thông tin thông qua nút **Chỉnh sửa**.



The screenshot shows a web-based application for managing vehicle categories. On the left, there's a sidebar with navigation links: Quản lý thiết bị, Quản lý danh mục thiết bị, Quản lý loại xe (highlighted in blue), Quản lý thiết bị khách hàng, and Quản lý người dùng. The main area has tabs for Xe dừng, Xe đang chạy, Xe quá tốc độ, and Xe quá 80km/h. The current view is 'Quản lý dòng xe'. At the top right, it says Thông tin 04:52:22 PM 14/1/2026. Below the tabs, there's a search bar with placeholder 'Tìm kiếm tên dòng xe' and dropdowns for Hãng xe (Honda), Năm (2025), Phiên bản / Model (grand), Xuất xứ (Việt Nam), and Dòng thiết bị (IKY GPS V5). A large red arrow points down to a red box containing the text 'Kết quả'. The main table lists the following data:

Tên dòng xe	Hãng xe	Năm	Phiên bản / Model	Xuất xứ	Dòng thiết bị	Hành động
Evo grand	Honda	2025	grand	Việt Nam	IKY GPS V5	
srt160i	Honda	2025	g	Việt Nam	IKY GPS V5	
Helix fire	Honda	2025	fire	Việt Nam	IKY GPS V5	
srt125	Honda	2025	125	Việt Nam	IKY GPS V4	
srt160	Honda	2025		-	-	
srt160	Honda	2025		-	-	

Nhập thông tin cần sửa và nhấn **Lưu**.



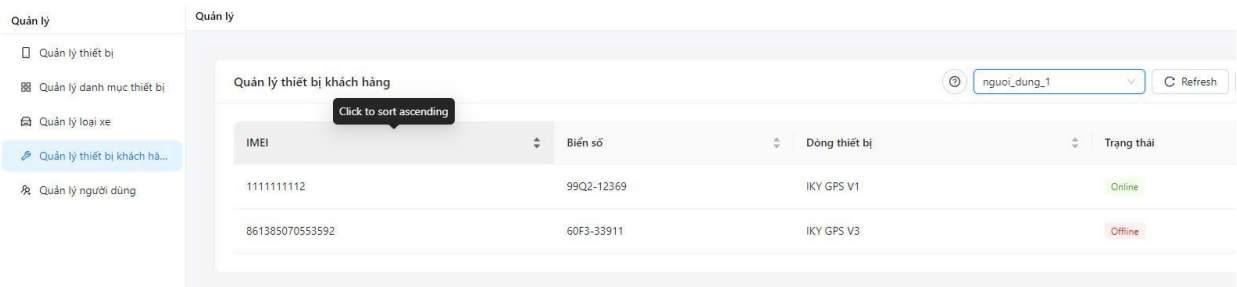
The dialog box contains the following fields:

- Tên dòng xe: Evo grand
- Hãng xe (manufacturer): Honda
- Năm: 2025
- Phiên bản / Model: grand
- Xuất xứ (madeInFrom): Việt Nam
- Dòng thiết bị: IKY GPS V5

At the bottom are two buttons: Huỷ (Cancel) and Lưu (Save).

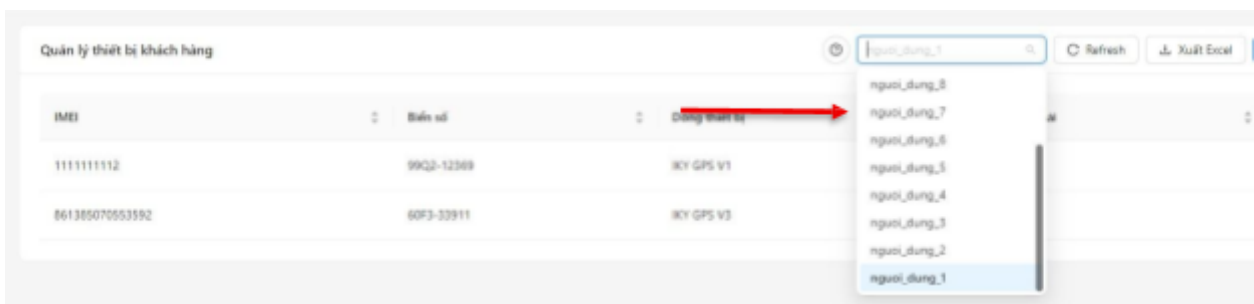
6.4 Quản lý khách hàng

Xem được thiết bị đang được gán cho khách hàng nào.

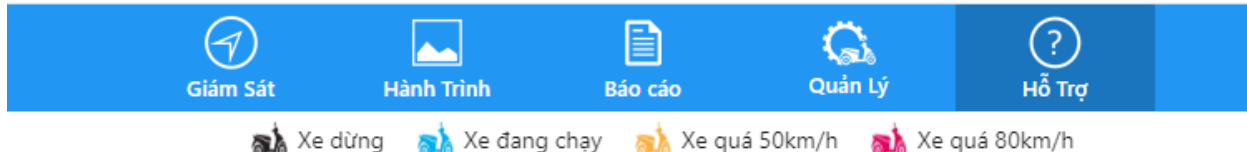


IMEI	Biển số	Dòng thiết bị	Trạng thái
1111111112	99Q2-12369	IKY GPS V1	Online
861385070553592	60F3-33911	IKY GPS V3	Offline

Chọn người dùng để hiển thị danh sách thiết bị đã gán cho họ.



7 Hỗ trợ



Hiển thị tổng quan hệ thống và biểu mẫu gửi yêu cầu hỗ trợ, giải đáp thắc mắc.