



# 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 chuyển.....	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

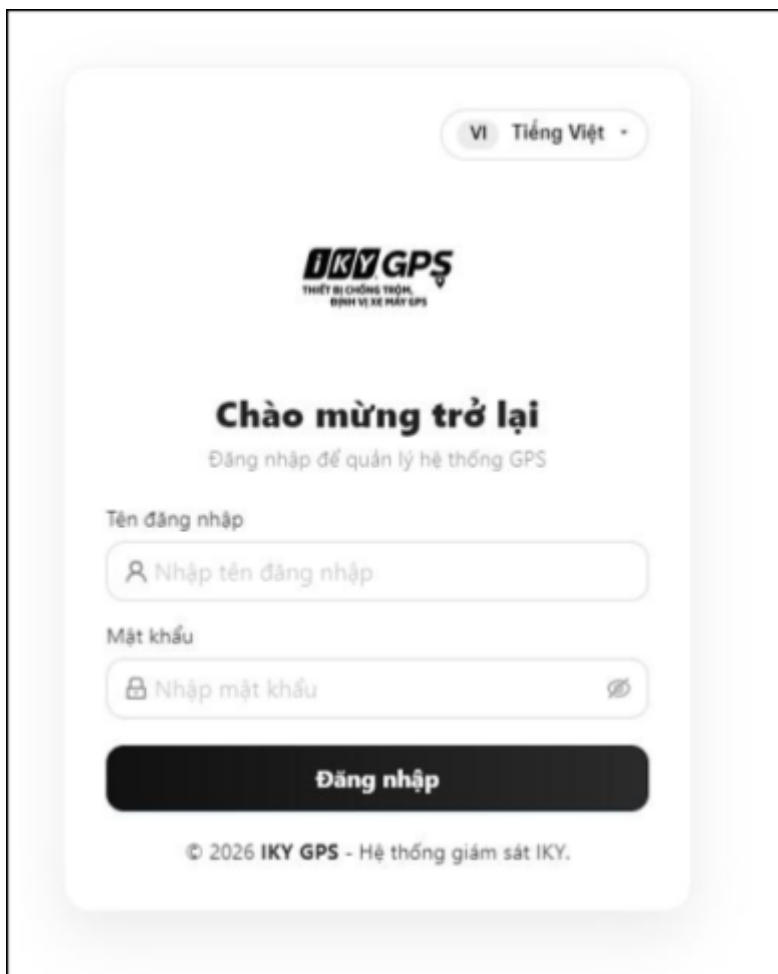


## 2 Đăng nhập hệ thống

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.



VI Tiếng Việt

**IKY GPS**  
THIẾT BỊ CHỐNG TRỘM,  
ĐỊNH VỊ XE MÁY GPS

**Chào mừng trở lại**  
Đăng nhập để quản lý hệ thống GPS

Tên đăng nhập

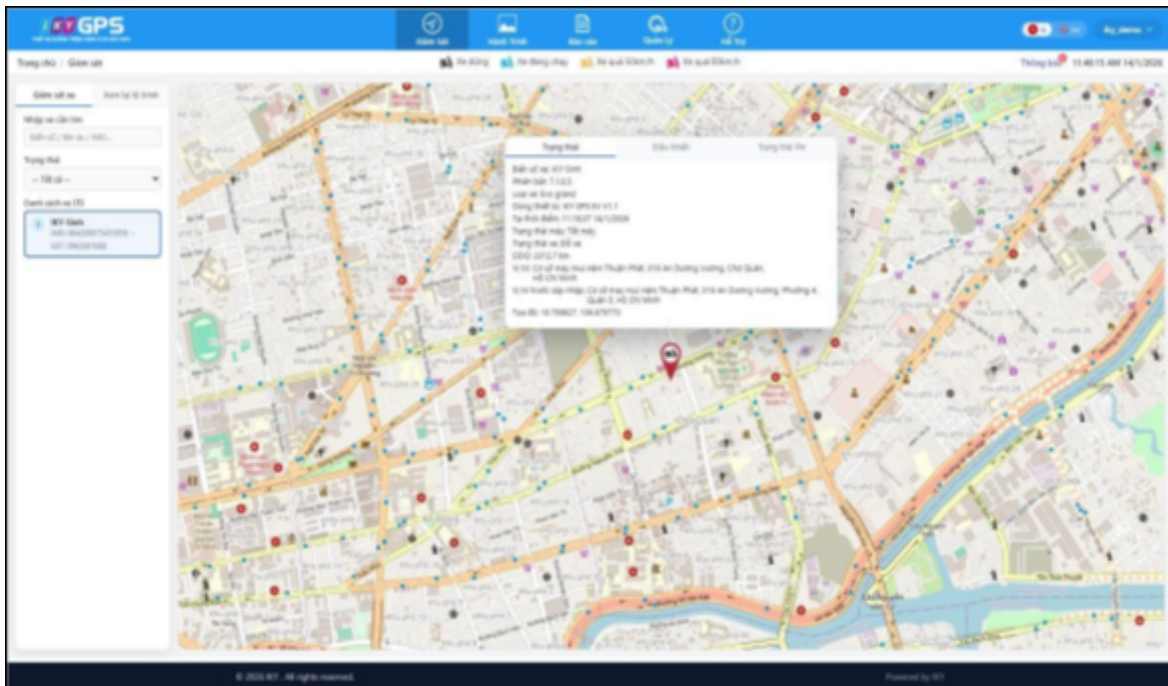
Mật khẩu

**Đăng nhập**

© 2026 IKY GPS - Hệ thống giám sát IKY.

### 3 Giám sát

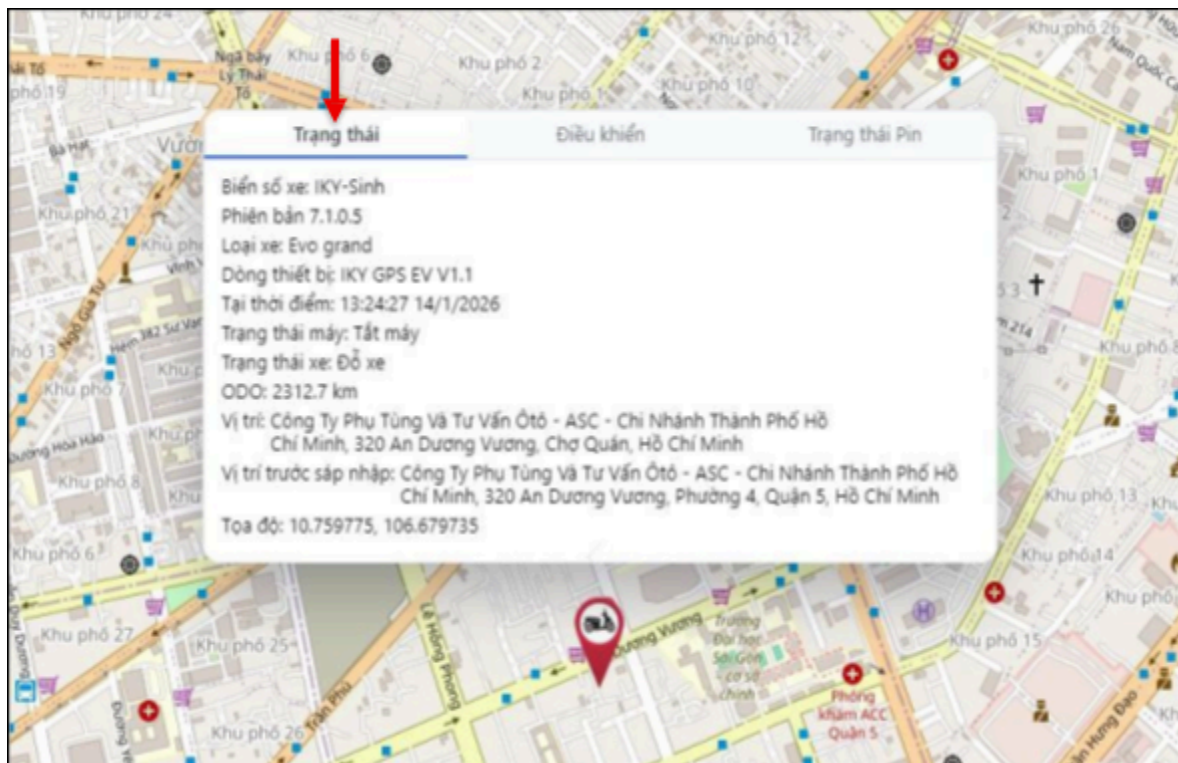
Sau khi đăng nhập thành công, hệ thống sẽ chuyển người dùng đến trang “**Giám sát**”, đây là màn hình chính của hệ thống



**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

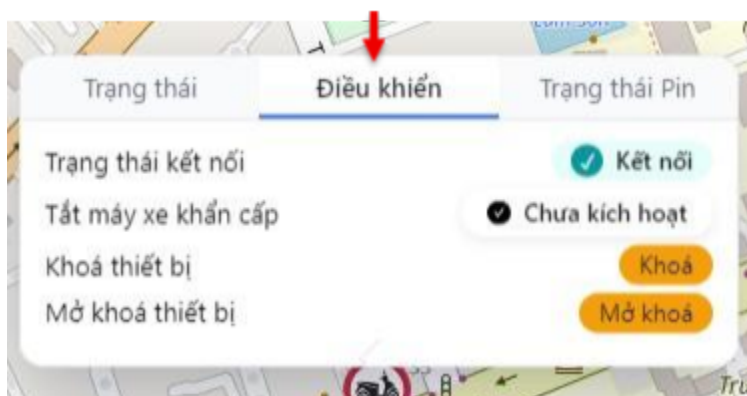


Khi chọn mục “**Trạng thái**”, hệ thống sẽ **hiển thị thông tin trạng thái của thiết bị**, bao gồm vị trí cơ bản và các thông tin liên quan.

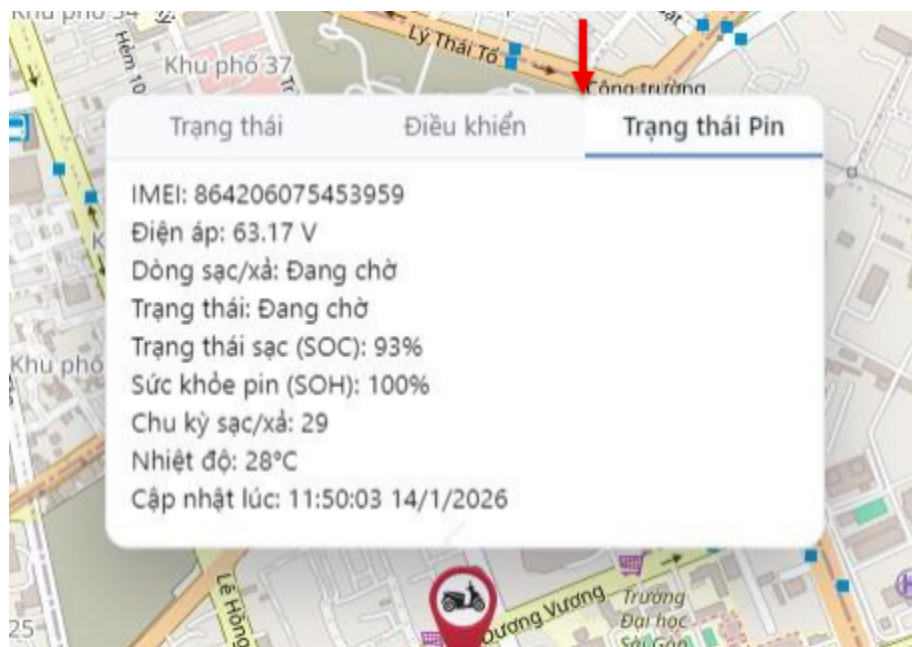


Khi chọn mục “**Điều khiển**”, hệ thống sẽ **hiển thị chức năng điều khiển SOS**.

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



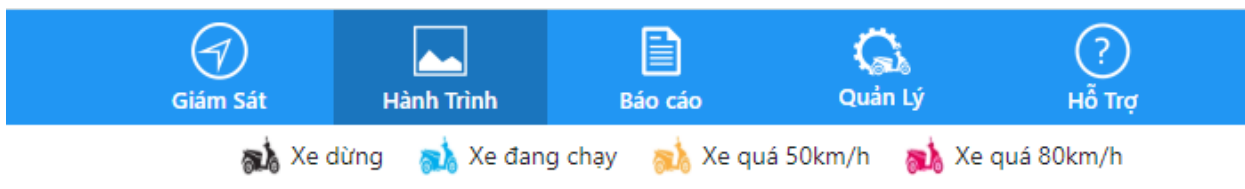
Khi chọn mục **“Trạng thái pin”**, hệ thống sẽ **hiển thị thông tin pin** của thiết bị.



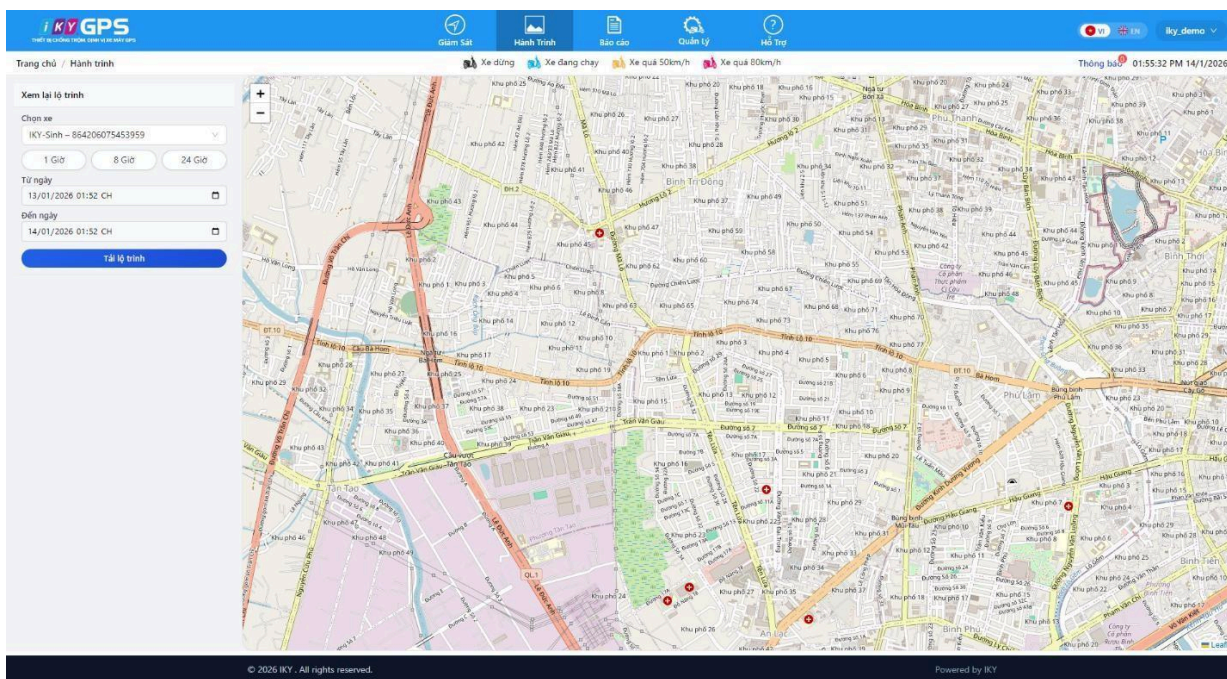


## 4 Hành trình

Chọn vào mục “Hành Trình”



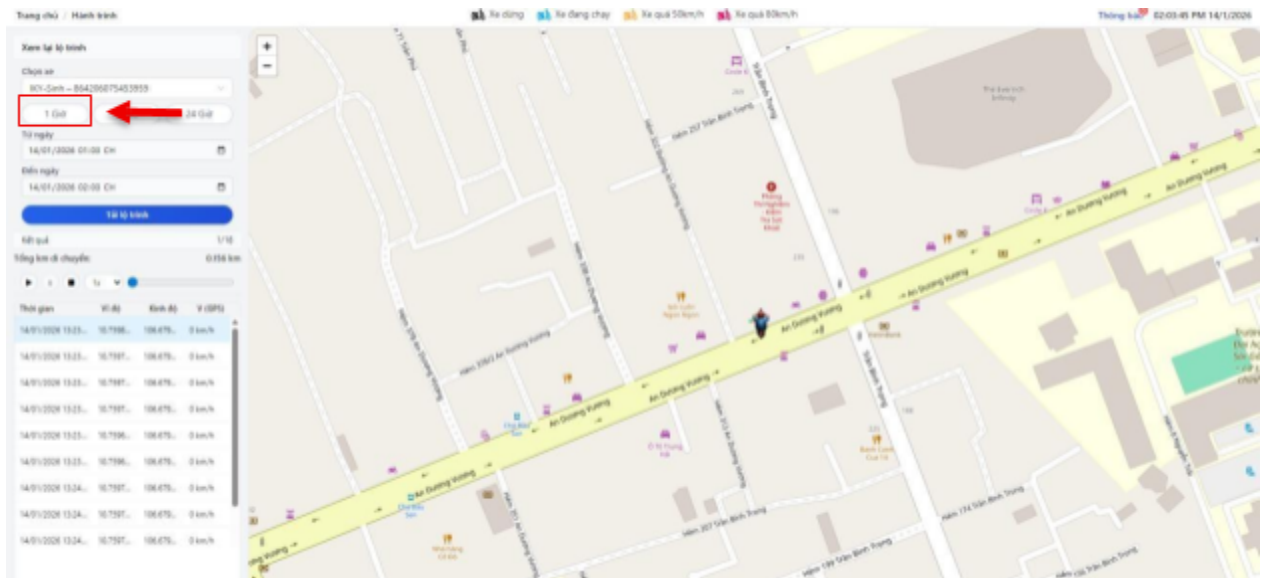
Hệ thống sẽ đưa người dùng đến trang tổng quan, nơi cho phép tùy chọn và xem lộ trình di chuyển của xe.





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**.

Từ ngày

14/01/2026 01:03 CH

↩

Đến ngày

14/01/2026 02:03 CH

📅

Tải lộ trình

Tháng Giêng 2026

H

B

T

N

S

B

C

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

8

Xóa

Hôm nay

01

03

CH

02

04

SA

03

05

04

06

05

07

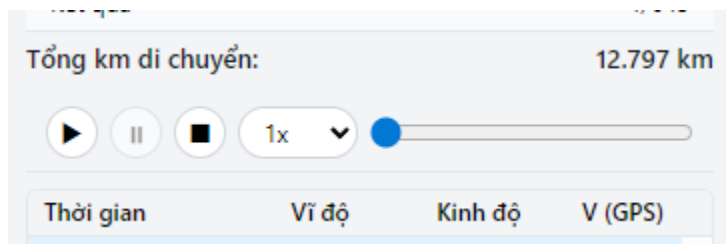
06

08

07

09

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

Giám Sát
 Hành Trình
 Báo cáo
 Quản Lý
 Hỗ Trợ

Xe dừng   
 Xe đang chạy   
 Xe quá 50km/h   
 Xe quá 80km/h

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

Giám Sát
 Hành Trình
 Báo cáo
 Quản lý
 Hỗ trợ
 Bật demo

Trang chủ / Báo cáo

Báo cáo hệ thống

Xe dừng   
 Xe đang chạy   
 Xe quá 50km/h   
 Xe quá 80km/h

Thông báo ● 02:37:39 PM 14/1/2026

**Báo cáo sử dụng (Usage Session)**

Hệ thống chỉ tiết tăng giảm sử dụng pin của xe, cho phép lọc theo thiết bị, pin, mã usage và khoảng thời gian.

- Bộ lọc:**
- Mã pin (Battery ID)**:
- Mã usage**:
- Mã thiết bị (Device ID)**:
- SOH**:
- Khoảng thời gian**:  
 →

Tìm kiếm
Làm mới

Danh sách Usage Session

Bảng Báo cáo Sắp xếp: Mặc định
Số sánh 10 Cột Xuất Excel

#	Mã usage	Xe	Mã pin	Thời lượng (phút)	SOH	SOC bắt đầu	SOC kết thúc	Nhiệt độ max
Không tìm thấy dữ liệu								

## 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**.

**Báo cáo sử dụng (Usage Session)**  
Hiển thị chi tiết tổng phiên sử dụng pin của xe, cho phép lọc theo thiết bị, pin, mã usage và khoảng thời gian.

**Bộ lọc:**

Mã phiên (Session ID)  
USE-BAT010-20250110-001

Mã pin (Battery ID)  
Nhập mã pin

Mã usage  
Nhập mã usage

Mã thiết bị (Device ID)  
Nhập mã thiết bị

SCH  
Vào SS

Khoảng thời gian  
Start date → End date

**Định sách Usage Session**

Bảng Báo cáo Sắp xếp Mặc định So sánh Cột Xuất Excel

	#	Mã usage	Xe	T	Mã pin	Thời lượng (phút)	SCH	SOC lần đầu	SOC kết thúc	Nhiệt độ max
	1	USE-BAT010-20250110-001	BAT010		BAT010	28	96	88	74	45

Tổng 1 bản ghi 1 20 / page

Hiển thị sau khi lọc

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



☒ #

☒ 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) X

⋮ SOH X

⋮ SOC kết thúc X

⋮ SOC bắt đầu X

⋮ Nhiệt độ max X

⋮ Nhiệt độ min X

⋮ Nhiệt độ trung bình X

⋮ Quãng đường (km) X

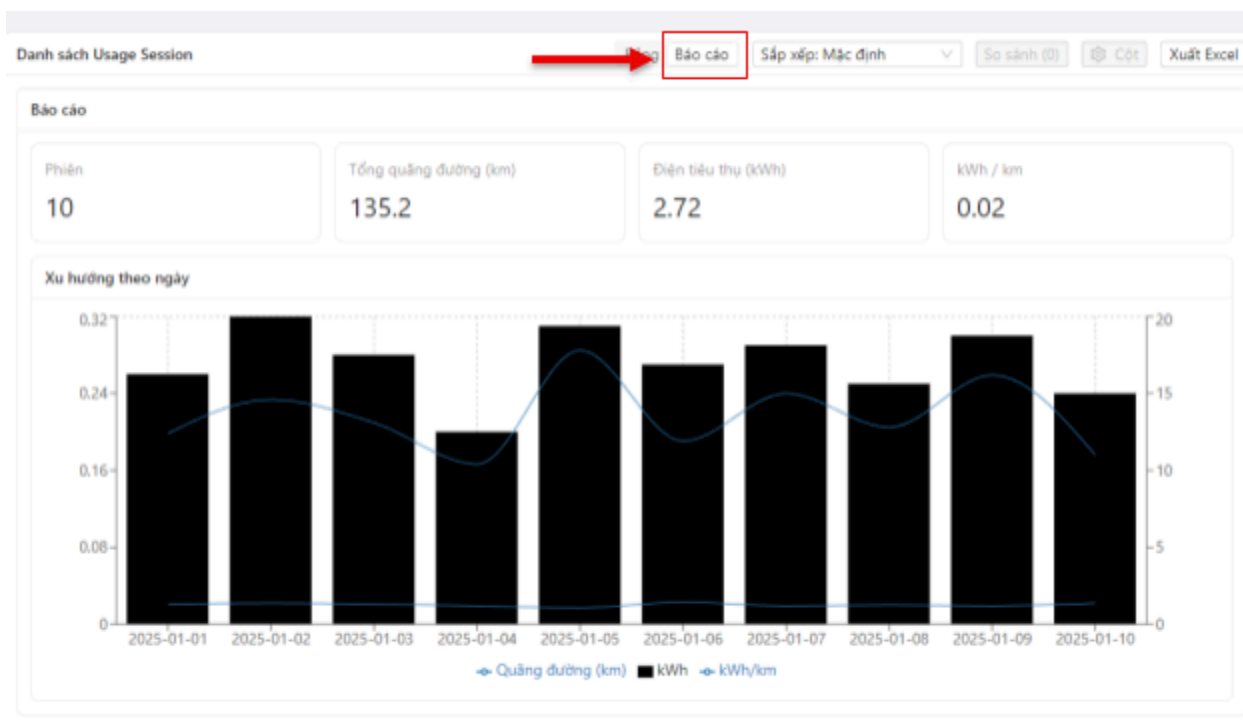
Kéo thả để đổi vị trí. Bỏ tick hoặc bấm X để ẩn cột.

Đặt lại

Hủy

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**.

The screenshot shows the 'Báo cáo sạc' (Charging Report) page. On the left, there's a sidebar with navigation options. The main area is titled 'Báo cáo phiên sạc pin' (Charging Session Report). It contains a 'Bộ lọc' (Filter) section with input fields for 'Mã sạc (Charge code)', 'Mã xe', 'Biển số', 'Số pin', and 'Khoảng thời gian'. Below these is a 'Tìm kiếm' (Search) button. To the right, there's a table titled 'Danh sách Charging Session' (Charging Session List) with columns: #, Mã xe, Biển số, Mã sạc, SOC, SOC bắt đầu, SOC kết thúc, and Thời gian sạc. The table contains 10 rows of data.

#	Mã xe	Biển số	Mã sạc	SOC	SOC bắt đầu	SOC kết thúc	Thời gian sạc
1	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-025	100	52	52	30
2	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-024	100	52	52	30
3	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-023	100	52	52	30
4	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-022	100	52	52	30
5	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-021	100	52	52	30
6	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-020	100	52	52	30
7	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-019	100	52	52	30
8	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-018	100	52	52	30
9	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-027	100	52	52	30
10	86439075454742	50AD-202.09	CHS-86439075454742-251211-026	100	52	52	30



## 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**.

Trang chủ / Báo cáo

Báo cáo hệ thống

- Báo cáo số dụng
- Báo cáo sạc
- Báo cáo pin trên xe
- Báo cáo chuyến**
- Báo cáo chỉ số dầu nhớt
- Báo cáo pin
- Lịch sử báo đường
- Số lần nạp vào xe

**Báo cáo chuyến (Trip report)**

Tổng hợp theo ngày số chuyến, tổng quãng đường, tiêu thụ điện và trạng thái thiết bị.

Bản số xe:

IMB:

Mô xe (Motorcycle ID):

Trạng thái kết nối:

Trạng thái di chuyển:

Trạng thái khóa:

Khởi động ngày:  →

**Danh sách trip report**

Tổng quãng đường: 64.30 km

Tổng số chuyến: 63

STT	Ngày	IMB	Bản số	Motorcycle ID	Quãng đường hôm nay (km)	Số chuyến	Giá trị
1	08/08/2026	864208075401227	SOAD-203.91		0	1	0
2	08/08/2026	86096082635831	SOAC-742.88		-288037022.1	14	7.18
3	08/08/2026	864208075443204	SOAD-203.38		0	1	0
4	08/08/2026	864208075401110	SOAD-864.41		0	1	0
5	08/08/2026	864208075433959	W1-San		7.8	9	0.55
6	08/08/2026	864208075441533	SOAD-864.25		0	1	0
7	08/08/2026	86096082633323	SOAD-203.68		7.4	11	0.61
8	08/08/2026	861385870552092	60F3-339H		0	1	0.25
9	08/08/2026	864208075437473	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**.

Trang chủ / Báo cáo

Báo cáo hệ thống

- Báo cáo số dụng
- Báo cáo sạc
- Báo cáo phiên hành trình**
- Báo cáo chuyến
- Báo cáo chỉ số dầu nhớt
- Báo cáo pin
- Lịch sử báo đường
- Số lần nạp vào xe

**Báo cáo hành trình (Trip Session)**

Mỗi bản ghi tương ứng với một lần xe hoạt động, được tính từ khi xe bắt đầu chạy đến khi kết thúc chuyến.

Bản số:

Mã chuyến (Trip code):

IMB:

SỐH:

Khởi động giờ:  →

**Danh sách Trip Session**

Tổng quãng đường: 13.5 nghìn km

Tổng số chuyến: 609

#	Mã chuyến	IMB	Bản số	Mô pin	SỐH	Thời gian bắt đầu	
1	TRIP-864208075437473-202114-007	864208075437473	SOAD-201.12		180	2026-01-14 14:48:58	2
2	TRIP-864208075437473-202114-006	864208075437473	SOAD-201.12		180	2026-01-14 14:48:54	2
3	TRIP-864208075437473-202114-005	864208075437473	SOAD-201.12		180	2026-01-14 14:48:43	2
4	TRIP-864208075437473-202114-004	864208075437473	SOAD-201.12		180	2026-01-14 13:58:54	2
5	TRIP-86096082635831-202114-004	86096082635831	SOAC-742.88		182	2026-01-14 13:53:35	2
6	TRIP-86096082635831-202114-003	86096082635831	SOAC-742.88		182	2026-01-14 12:18:47	2
7	TRIP-86096082635831-202114-002	86096082635831	SOAC-742.88		182	2026-01-14 10:25:03	2
8	TRIP-86096082635831-202114-001	86096082635831	SOAC-742.88		182	2026-01-14 10:18:00	2

## 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**.

**Báo cáo vị trí cập nhật cuối (Last cruise)**

Bộ lọc:

IMEI:

Boat No.:

Phone No.:

Trạng thái GPS:

Chỉnh báo thời gian (UTC):

Khung ngày (createAt):

STT	IMEI	Boat No.	Battery ID	Ngày	Thời gian cập nhật	Điện năng tiêu thụ
1	864206075403062	504D-0001	504D-0001	08/27/2025	10:54:00	100.0000
2	864206075403162	504D-00475	504D-00475	18/09/2025	20:00:00	100.0000
3	864206075403166	504D-00330	504D-00330	18/09/2025	20:00:00	100.0000
4	864206075403474	504D-00349	504D-00349	18/09/2025	20:00:00	100.0000
5	864206075403707	504D-00325	504D-00325	18/09/2025	20:00:00	100.0000
6	864206075403034	504D-00335	504D-00335	18/09/2025	20:00:00	100.0000
7	864206075403200	504D-00340	504D-00340	18/09/2025	20:00:00	100.0000
8	864206075403747	504D-00112	504D-00112	18/09/2025	21:00:00	100.0000
9	864206075403290	504D-00129	504D-00129	09/09/2025	20:00:00	100.0000
10	864206075403087	504D-00312	504D-00312	18/09/2025	20:00:00	100.0000

## 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**.

**Báo cáo pin**

Bộ lọc:

IMEI:

Boat No.:

Battery ID:

Trạng thái pin:

Chỉnh báo thời gian (UTC):

Khung ngày:

STT	IMEI	Boat No.	Battery ID	Ngày	Thời gian sạc	Điện năng tiêu thụ
1	864206075403166	504D-00330	504D-00330	08/09/2025	00:00:00	0
2	864206075403474	504D-00349	504D-00349	08/09/2025	00:00:00	0
3	864206075403200	504D-00340	504D-00340	08/09/2025	00:00:00	0
4	864206075403034	504D-00335	504D-00335	08/09/2025	00:00:00	0
5	864206075403747	504D-00112	504D-00112	08/09/2025	00:00:00	0
6	864206075403290	504D-00129	504D-00129	08/09/2025	00:00:00	0
7	864206075403087	504D-00312	504D-00312	08/09/2025	00:00:00	0
8	864206075403162	504D-00475	504D-00475	08/09/2025	00:00:00	0
9	864206075403062	504D-0001	504D-0001	08/09/2025	00:00:00	0
10	864206075403087	504D-00312	504D-00312	08/09/2025	00:00:00	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.

Trang chủ / Báo cáo

Báo cáo hệ thống

- Báo cáo sử dụng
- Báo cáo sạc
- Báo cáo phân tích
- Báo cáo chuyển
- Báo cáo trộm cắp
- Báo cáo pin
- Lịch sử bảo dưỡng**
- Báo cáo bảo trì

**Báo cáo lịch sử bảo trì**

Tìm theo IMEI hoặc theo Biển số (hoặc cả 2)

Tìm kiếm:

Thời gian tạo	IMEI	Biển số	Km bảo trì	Ngày bảo trì	Nhà nhận biết	Ghi chú
2025-01-12 16:37	04030082035676	504D-201.26	10.2	2025-01-17	Ky_Kyhuat	-
2025-01-12 16:33	04030082035631	504C-742.88	-20932084.9	2025-01-12	Ky_Kyhuat	-
2025-12-23 09:29	04130071071232	Nhân	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Vui lòng đến đúng giờ
2025-12-25 10:45	04230075437638	504D-200.76	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Vui lòng đến đúng giờ
2025-12-23 09:34	1111111111	505A-111111	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Vui lòng đến đúng giờ
2025-12-24 10:55	04230075441533	504D-044.25	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Cập nhật vui lòng đến đúng giờ
2025-12-23 09:53	1111111112	992J-12345	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Vui lòng đến đúng giờ
2025-12-23 10:18	12345678901234	Y030000000	0	2025-01-02	Ky_Kyhuat	Vui lòng đến đúng giờ
2025-12-23 09:27	04230075452959	507-Gam	0	2025-01-01	Ky_Kyhuat	-
2025-12-23 10:00	04130071071232	507G-000001	0	2025-12-31	Ky_Kyhuat	Cập nhật vui lòng đến đúng giờ

## 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

Trang chủ / Báo cáo

Báo cáo hệ thống

- Báo cáo sử dụng
- Báo cáo sạc
- Báo cáo phân tích
- Báo cáo chuyển
- Báo cáo trộm cắp
- Báo cáo pin
- Lịch sử bảo dưỡng
- Sắp đến kỳ bảo dưỡng**

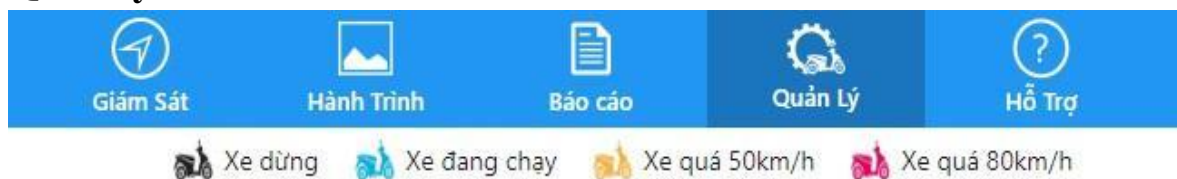
**Báo cáo bảo trì sắp đến hạn**

Tìm theo IMEI hoặc theo Biển số (hoặc cả 2)

Tìm kiếm:

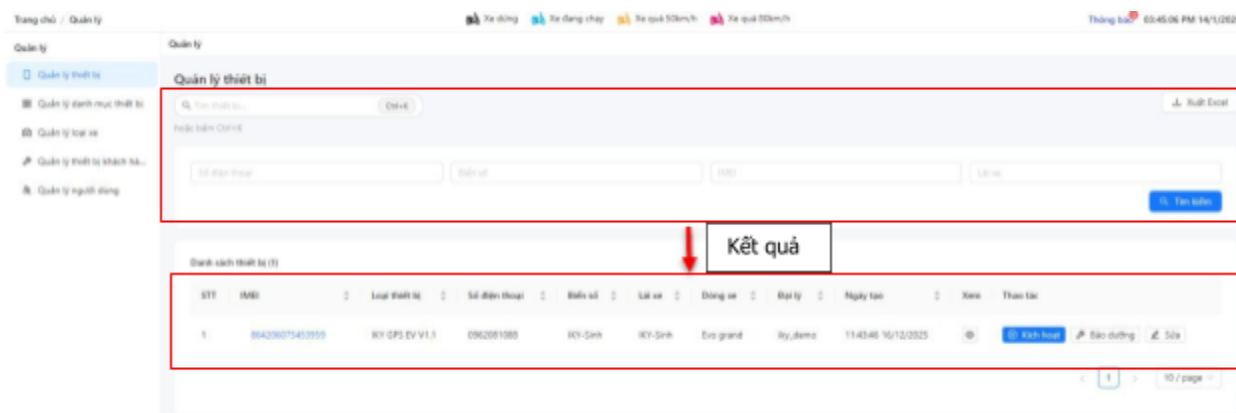
Không có lịch sắp đến hạn

## 6 Quản lý

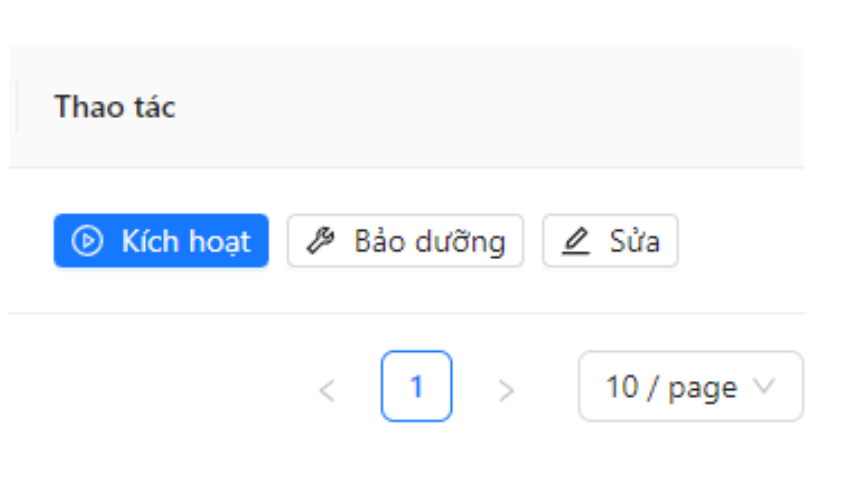


### 6.1 Quản lý thiết bị

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.



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



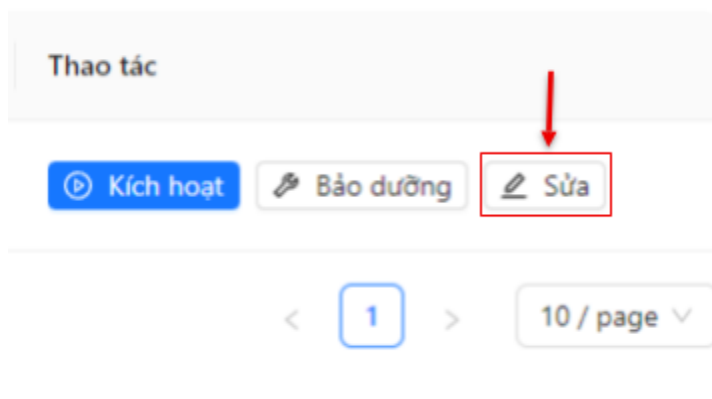
Chọn nút **Bảo dưỡng**, hệ thống sẽ hiển thị khung xác nhận. Chọn ngày bảo dưỡng và điền ghi chú (nếu có)

The screenshot shows the IKY GPS web interface. At the top, there's a header with the logo and text. Below it, a section titled 'Thao tác' (Action) contains three buttons: 'Kích hoạt' (Activate), 'Bảo dưỡng' (Maintenance), and 'Sửa' (Edit). The 'Bảo dưỡng' button is highlighted with a red box, and a red arrow points to it. Below the buttons is a pagination control showing '1' and '10 / page'. Below the main interface, a modal window titled 'Xác nhận bảo dưỡng' (Confirm maintenance) is displayed. It contains the following fields:

- Thiết bị:** IKY-Sinh
- IMEI:** 864206075453959
- Ngày bảo dưỡng:** 2026-01-14
- Ghi chú (không bắt buộc):** Nhập ghi chú nếu cần...

At the bottom of the modal, there are two buttons: 'Hủy' (Cancel) and 'Xác nhận' (Confirm).

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



The image shows a form titled "Sửa thiết bị" (Edit device) with the following fields:

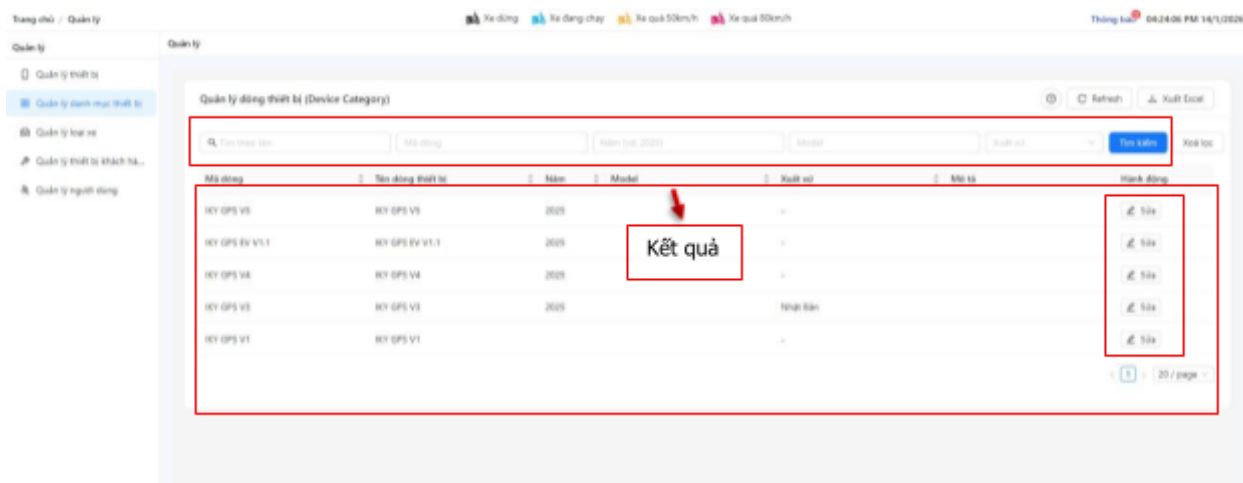
- \* IMEI: 864206075453959
- Số điện thoại: 0962081088
- Biển số: IKY-Sinh
- Lái xe: IKY-Sinh
- \* Loại thiết bị: IKY GPS EV V1.1
- Chọn dòng xe: Evo grand
- Khách hàng: 692f9ff07220a266d8e5ea2a

At the bottom right, there are two buttons: "Cancel" and "Lưu" (Save).

## 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



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

**Cập nhật dòng thiết bị** ✕

\* Mã dòng  
IKY GPS V5

\* Tên dòng thiết bị  
IKY GPS V5

\* Năm  
2025

\* Model

\* Xuất xứ (madeInFrom)  
Chọn xuất xứ ▾

Mô tả

Hủy Lưu

### 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**.

Trang chủ / Quản lý

Quản lý

Quản lý dòng xe (Vehicle Category)

Tìm kiếm theo dòng xe Hãng xe Năm Phiên bản / Model Xuất xứ

Tìm kiếm Xóa lọc

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	Chỉnh sửa
phi100	Honda	2025	phi	Việt Nam	IKY GPS V5	Chỉnh sửa
Felix lisa	Honda	2025	lisa	Việt Nam	IKY GPS V5	Chỉnh sửa
phi125	Honda	2025	10.0	Việt Nam	IKY GPS V4	Chỉnh sửa
phi180	Honda	2025				Chỉnh sửa
phi180	Honda	2025				Chỉnh sửa

1 / 29 / page

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

Cập nhật dòng xe

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

Hủy

Lưu

## 6.4 Quản lý khách hàng

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

The screenshot shows the 'Quản lý thiết bị khách hàng' (Customer Device Management) section. The sidebar on the left contains the following options: Quản lý thiết bị, Quản lý danh mục thiết bị, Quản lý loại xe, Quản lý thiết bị khách hàng (highlighted), and Quản lý người dùng. The main area displays a table with the following data:

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.

The screenshot shows the 'Quản lý thiết bị khách hàng' (Customer Device Management) section with a dropdown menu open for selecting a user. The dropdown menu lists the following options: người\_dùng\_8, người\_dùng\_7, người\_dùng\_6, người\_dùng\_5, người\_dùng\_4, người\_dùng\_3, người\_dùng\_2, and người\_dùng\_1 (highlighted). A red arrow points to the dropdown menu.

