

# IMTLazarus

## IMTLazarus-en Windows gailuentzako gainbegiraleen gida

Hurrengo dokumentuak, Windows sistema eragilea duten gailuetarako, gainbegiraleek izango dituzten aukera guztiak azalduko dizkigu.

**IMTLazarus** kudeaketa kontsolarara sartzeko, beharrezkoa izango da nabigatzaile bat edukitzea.

Interneteko konexioa duen edozein gailutik sar gaitzezke.

Nabigatzailea ireki eta, helbide-barran, plataformara sartzeko zentroak erraztuko duen URLa sartuko dugu. Helbide honek estandar hau jarraituko du:

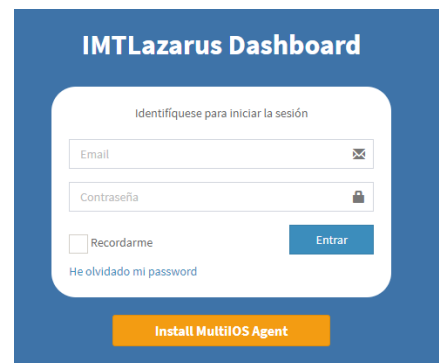
<https://IDZERBITZARIA.imtlazarus.com/lazarus>

**GARRANTZITSUA** >> “**IDZERBITZARIA**” hezkuntza-zentroarekin lotutako zerbitzariaren izenari dagokio; datu hau, erabiltzaile eta sarbide-pasahitza-rekin batera emango da.

Eskolak emandako erabiltzaile eta pasahitza eskatuko dizkigu.

Erabiltzailea > Posta elektronikoa

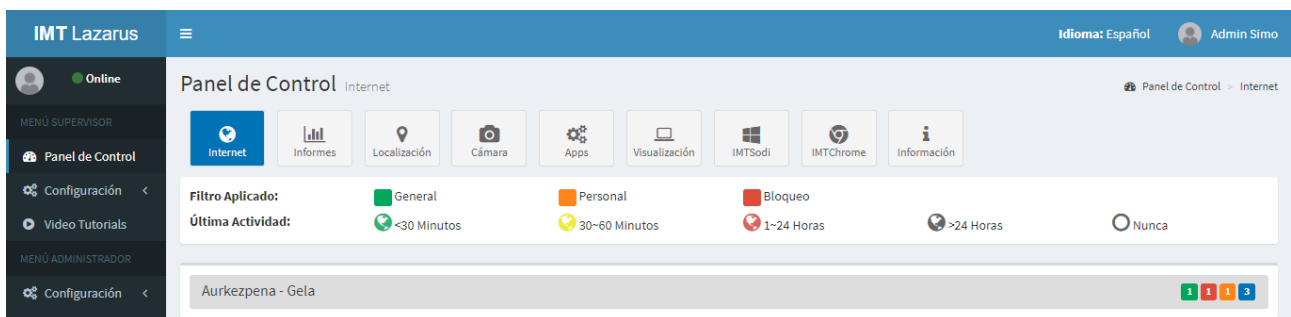
Pasahitza > Aleatorioki sortutako 6 digitu



Datu hauek pertsonalak eta besterenezinak izango dira, **IMTLazarus**-ek, kudeatzen dituen seme/alaben gailuen datu pertsonaletara sarbidea emango duelako.

Plataforma irakasle edo familiek erabiltzeko diseinatuta dago, ez ikasleek erabiltzeko.

Balioztatzea egindakoa, hurrengo pantaila ikusiko dugu (honek aldaketak izan ditzake kontu bakoitzaren pribilegioen arabera).



Aldatu dezakegun lehenengo gauza interfazaren hizkuntza izango da, goiko aldean aurkitzen den eta ondorengo irudian agertzen den botoian, klik eginez.

## Hizkuntza: Euskera


Sisteman kargatutako hizkuntzen zerrenda honako hau da:

- Espainiera
- Euskara
- Katalana
- Frantsesa
- Ingelesa
- Italiara
- Portugesa

Plataformaren hizkuntza gorde ondoren, kontuaren datuak aldatu ahal izango ditugu, horretarako, goi-eskuinaldean dagoen botoian klik egin.

 Izen Abisenak

Eta gero "Nire Kontua" botoian.



Izen Abisenak  
ID: profesor@simo.imt  
Rol: Gainbegirale Mugatuta

[Nire Kontua](#) [Saioa Itxi](#)

Hurrengo pantailan datuak aldatu ahal izango ditugu, esate baterako, izena eta pasahitza (gomendagarria da lehenengoz sartzean pasahitza aldatzea eta guretzako ezaguna den bat definitzea, etorkizunean ez ahazteko).

Izena:

Izen

Pasahitza:

password

Abizenak

Abisenak

Errepikatu Pasahitza:

password

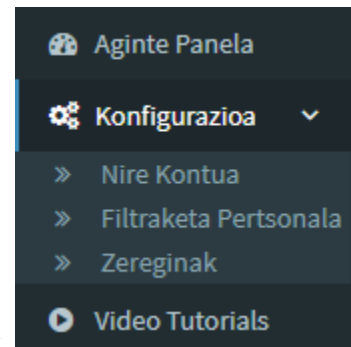
Pantaila honetan aldaketak aplikatzeko, botoi berdea sakatu beharko dugu.



Izena eta datu pertsonalak aldatu ondoren, gailuak **IMTLazarus** bidez gestionatu ahal izango ditugu.

Ezkerreko aldean gailuekin lan egiteko zenbait aukera izango ditugu:

- **Aginte Panela**  
Atal honetan gailuen kontrolarekin lotutako konfigurazio guztiak izango ditugu.
- **Konfigurazioa**  
3 Aukera izango ditugu:
  - **Nire Kontua:** Aurrez aurkeztutako atal berdina.
  - **Filtraketa Pertsonala:** Nabigaziorako iragazki pertsonalizatuak ezarri ditzakezun atala.
  - **Zereginak:** Gainbegiraleek zeregin pertsonalak egiteko aukera izango dute atal honetan.
- **Video Tutorials**  
Atal honetan sistemaren aukera desberdinen bideoak ikus ditzakegu.



Ekintzekin hasi gaituzen

## Aginte Panela

### Internet

Atal honetan Interneteko konexioa konfiguratu dezakegu.



Ikusten dugun lehenengo gauza iragazketa taldeen eta konexio egoeren informazioa da.

<b>Aplikatutako Filtroa:</b>	<span style="color: green;">■</span> Orokorra	<span style="color: orange;">■</span> Pertsonala	<span style="color: red;">■</span> Blokeoa		
<b>Asken Aktibitatea:</b>	<span style="color: green;">🕒</span> <30 Minutu	<span style="color: yellow;">🕒</span> 30~60 Minutu	<span style="color: red;">🕒</span> 1~24 Ordu	<span style="color: blue;">🕒</span> >24 Ordu	<span style="color: grey;">🕒</span> Inoiz Ez

Aplikatutako Iragazkia:

- Berdea (Orokorra): Iragazki hau zentroak definitzen du eta ikasketa-orriak ez diren orrialdeetara sarbidea mugatuko du. Nabigazio "aske" mota bat da.
- Laranja (Pertsonala): Iragazki hau irakasle edo familiek definitu dezakete pertsonalizatutako konfigurazio bat sortzeko.
- Gorria (Blokeoa): Iragazki honek Interneteko konexioa blokeatuko du. Sarbide baimendua duten orri batzuk eduki ditzake, beti eskolak definitutakoak. "Nabigaziorik eza" mota bat da.

Azken Aktibitatea:

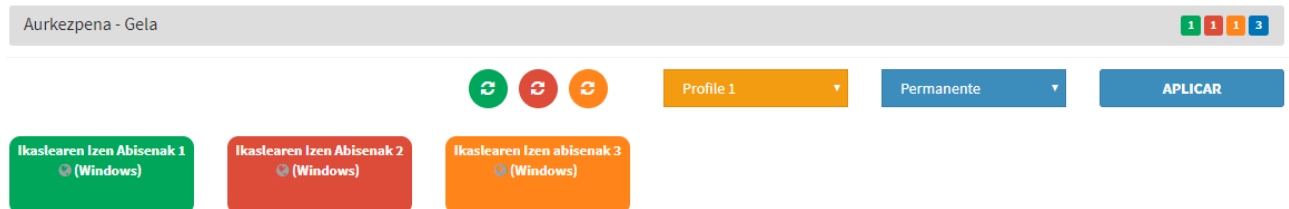
- Berdea: Gailua azken 30 minututan konektatu da.
- Horia: Gailua ez da konektatu azken 30-60 minututan.
- Gorria: Gailua ez da konektatu azken 1-24 ordutan.
- Grisa: Gailua ez da konektatu azken 24 ordutan.
- Hutsa: Gailua ez da inoiz konektatu.

Informazioaren azpian, kudeatu ditzakegun talde / ikasgelak ikusiko ditugu (irakasleen kasuan batzuk izango dira, familien kasuan bakarra izango da).



Talde-barraren eskuinaldeko atalean aurkitzen diren zenbakiak, talde horrek kudeatzen dituen gailuen kopurua adierazten du eta kolore ezberdinetan (berdea, gorria edo laranja) agertzen direnek, iragazki bakoitzean dauden gailuen kopurua.

Talde-barraren gainean klik egitean gailu bakoitza irudikatzen duten kaxak ikusiko ditugu.



Iragazkia aldatzeko, bi aukera izango ditugu: klik egin koadro bakoitzean edo klik egin goikaldean agertzen diren koloretako edozein boletan.

Boletan sakatuz, gailu guztiek aldi berean egoera aldatzea da lortuko dugu, aldiz, kaxetan sakatuz, koloreak banan-banan aldatuko dira.

Gainera, gailu bakoitzean aplikatuko dugun konfigurazioaren aplikazio denbora zehaztu ahal izango dugu, horretarako menu zabalgarri urdina daukagu.



Aldi baterako kontrola aukeratzen badugu, atzerako kontaketa 0-ra iristean, gailuak aurreko egoerara itzuliko dira (berdean bazegoen, 5 minutuz gorria jarri badugu, denbora amaitzean egoera berdera itzuliko da).

Azkenik, edozein aginduk eragina izateko, aplikatu botoia sakatu beharko dugu.



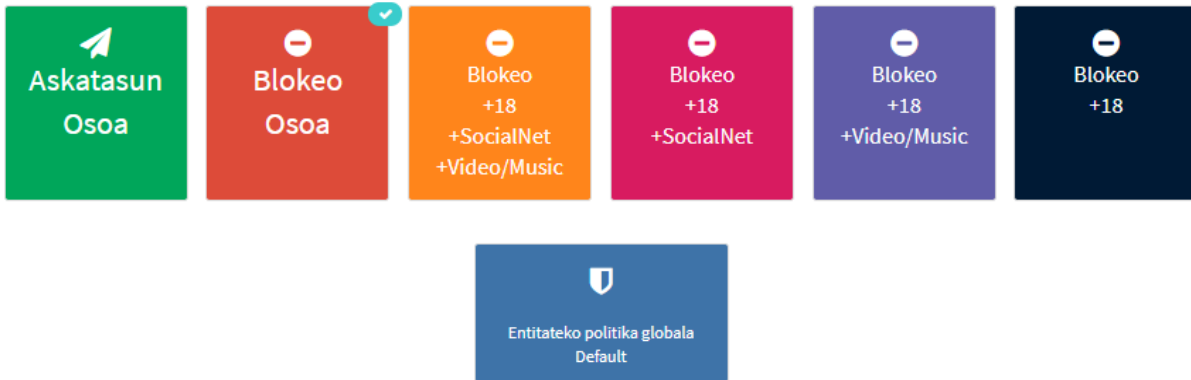
Aurretik azaldu den bezala, egoera berdeak (nabigazioa "askea") eta gorria (nabigaziorik gabe) ez dira aldagarriak, baina egoera laranja aldatu ahal izango da gure beharretara egokitzeko.

Horretarako, ezkerreko menuan, klik egin "Konfigurazioa" jartzen duen zabalgarrian eta "Iragazketa pertsonala"-n sakatu.



Horrela, orrialde honetara sartuko gara, gure iragazketa pertsonalizatzeko.

Lehenik eta behin aurrez zehaztutako iragazketa talde ezberdinak ikusi ahal izango ditugu:



- Berdea (Askatasun osoa): Iragazki honekin Interneteko web orri guztietan sartu ahal izango gara, murrizketarik gabe. (Ez zaitetz lehenago aurkeztu dugun egoera berdearekin nahastu).
- Gorriak (blokeatze osoa): Iragazki honek gailuaren konexio guztiak blokeatzen ditu eta ez du Interneterako sarbidea onartzen (lehenago aurkeztu dugun iragazki gorriarekin ez da nahastu behar).
- Laranja (+18, + Sare sozialak eta bideoa / Musika): Iragazki honek helduentzako edukia duten orrialdeetara sarbidea murriztuko du, baita sare sozialak eta bideoak edo musika gaitzat dituzten orrialdeetara ere.
- Purpura (+18 eta Bideoa / Musika): Iragazki honek helduentzako edukia duten orrialdeetara sarbidea murriztuko du, baita bideo edo musika gaitzat dituzten orrialdeetara ere.
- Morea (+18 eta Bideo / Musika): Iragazki honek helduentzako edukia duten orrialdeetara sarbidea murriztuko du, baita sare sozialetara ere.
- Beltza (+18): Iragazki honek helduentzako edukia duten orrialdeetara sarbidea murriztuko du.
- Urdina (Politika orokorra): Iragazki honek hezkuntza zentroan markatutako kategoriak izango ditu (aurretik Interneten atalean ikusi dugun talde berdea).

Taldeetako bat aukeratzeko, egin klik gainean eta goikaldean, marka urdin bat agertuko zaio.

Taldean azpian zerrenda zuriak eta zerrenda beltzak egiteko aukera izango dugu.

"Zerrenda zuria" atalean sartutako domeinu edo web orriak askeak izango dira, hautatutako iragazkia hautatua. Adibidean ikus daitezkeen bezala "Facebook.com", askea izango litzateke iragazki gorria (blokeo totala) erabili arren.

**Baimendutako domeinuak ("zerrenda zuria")**

**Domeinua**

+

Search:

Domeinua	↓
facebook.com	<span style="background-color: #dc3545; color: white; padding: 2px 5px;">×</span>
<b>Domeinua</b>	

Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous
1
Next

"Zerrenda beltza" atalean sartutako domeinu edo web orriak blokeatuta egongo dira, hautatutako iragazkia hautatua. Adibidean ikusi daitekeen bezala, "Twitter.com" blokeatuko litzateke iragazki berdea (askatasun osoa) erabili arren.

### Debekatutako domeinuak ("zerrenda beltza")

**Domeinua**

 +

Search:

Domeinua	↓
twitter.com	<span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px;">×</span>
Domeinua	

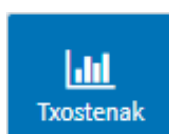
Showing 1 to 1 of 1 entries

Previous 1 Next

Iragazkia aukeratutakoan eta zerrenda zuriak eta zerrenda beltzak definitutakoan, konfigurazio hau "Internet" atalean kargatu ahal izango dugu, gailuak kolore laranja markatuz.

## Txostenak

Atal honetan gailuak egindako nabigazioen txostenak ikus ditzakegu.



Ikus dezakegun lehen gauza jasotako azken txostenaren informazioaren behin-behineko idazkun bat da.

**Asken nabigazioa:**  <30 Minutu  30~60 Minutu  1~24 Ordu  >24 Ordu

Azken nabigazioa

- Berdea (<30 M): Kolore berdeak, gailu horretan informazioa jaso dugunetik 30 minutu baino gutxiago pasa direla adierazten du.
- Laranja (30-60 M): Kolore laranja, gailu horretan informazioa jaso dugunetik 30 minutu eta ordu beteko tartearen dela adierazten du.
- Gorria (1-24 H): Kolore gorriak, gailu horretan informazioa jaso dugunetik ordu bete eta 24 orduko tartearen dela adierazten du.
- Morea (<=>24 H): Kolore moreak, gailu horretan informazioa jaso dugunetik 24 ordu baino gehiago pasa direla adierazten du.

Taldean klik egitean gailuak irudikatzen dituzten kuxkak agertuko dira.

Txostenak ikusteko, bi aukera ditugu: klik egin gailu batean (banakako txostena) edo klik egin goiko eskuinaldean dagoen "Taldeko txostena" botoian (talde txostena).

Aurkezpena - Gela 3




INFORME GRUPO

Ikaslearen Izen Abisena 1  
● (Windows)

Ikaslearen Izen Abisena 2  
● (Windows)

Ikaslearen Izen Abisena 3  
● (Windows)

Ikusiko dugun lehen gauza ikusten ari garen infomearen erabiltzailearen edo talderan izena izango da.

**Ikaslearen Izen Abisenak 1  
(Windows)**  
Top 10 Ver Informe Completo  

Eskuin aldean txostenaren aurkezpen aldiaren egindako eskaera kopurua ikusiko dugu.

**1**  
Egindako eskaerak denboran zehar:  
15/02/2018 01:00 ~ 15/02/2018 13:00  
Mugatutako bilaketen emaitzak 1000 eskaeretan

Izenaren azpian bi data eta erloju bat agertzen dira. Datan klikatzean, txostenean ikusi nahi dugun informazio zein eperen barrukoa izatea nahi dugun definitu dezakegu.

 30/01/2018 13:00 - 30/01/2018 14:00 

Klikatzerakoan, zabalgarri bat agertuko da eta txostena zein egun eta orduetatik zein egun eta ordutara aurkeztu nahi dugun erabaki dezakegu.

Jan 2018						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
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	<b>30</b>	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

13 : 00

Jan 2018						
Su	Mo	Tu	We	Th	Fr	Sa
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	<b>30</b>	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

14 : 00

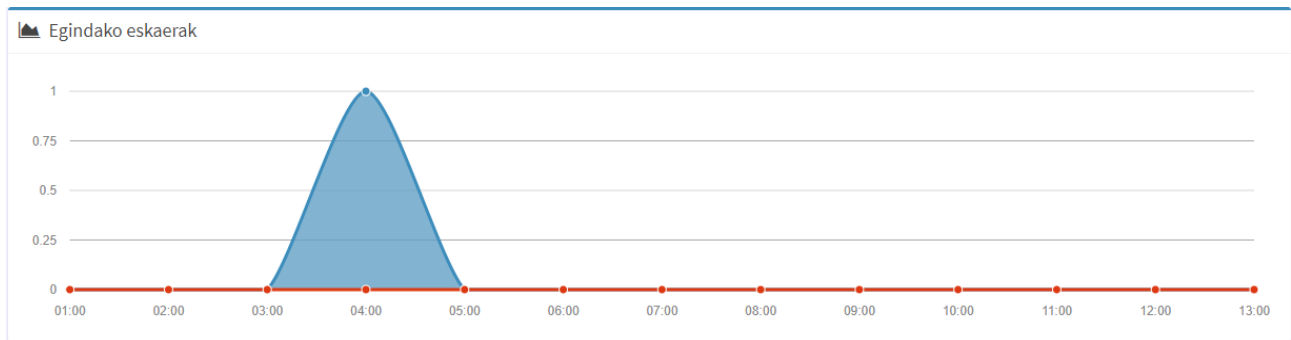
FROM TO

30/01/2018 1: 30/01/2018 1:

**Apply** Cancel

Horretarako, ezkerreko egutegian txostenaren hasierako eguna eta ordua zehaztuko ditugu, gero eskuineko egutegian amaierako eguna eta ordua markatuko ditugu.

Egutegiaren azpian, bi koloretako lan grafikoa ikusiko dugu (urdina eta gorria).



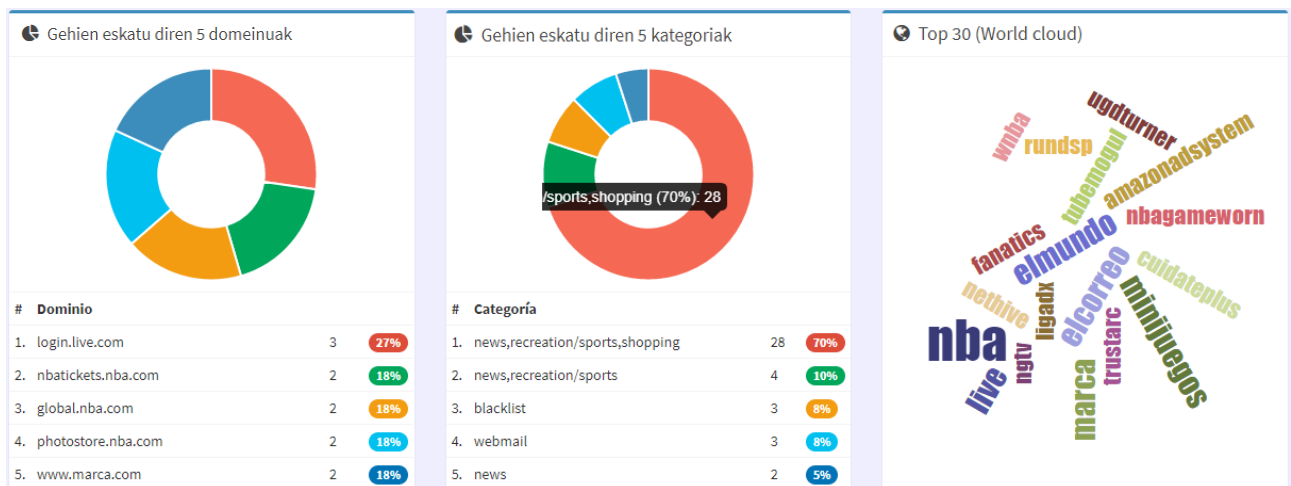
- Urdina: Nabigatu nahi izan diren orriak.
- Gorria: **IMTLazarus-ek** blokeatu dituen orriak.

Urdina eta gorriaren arteko desberdintasuna ikasleak sartu eta sartu ez diren orriak erakutsituko dituztela izango da.

Grafikoan agertzen diren puntu bakoitzaren gaietan sagua jarrita, nabigatu eta blokeatu diren orrialde kopurua ikusiko dugu.



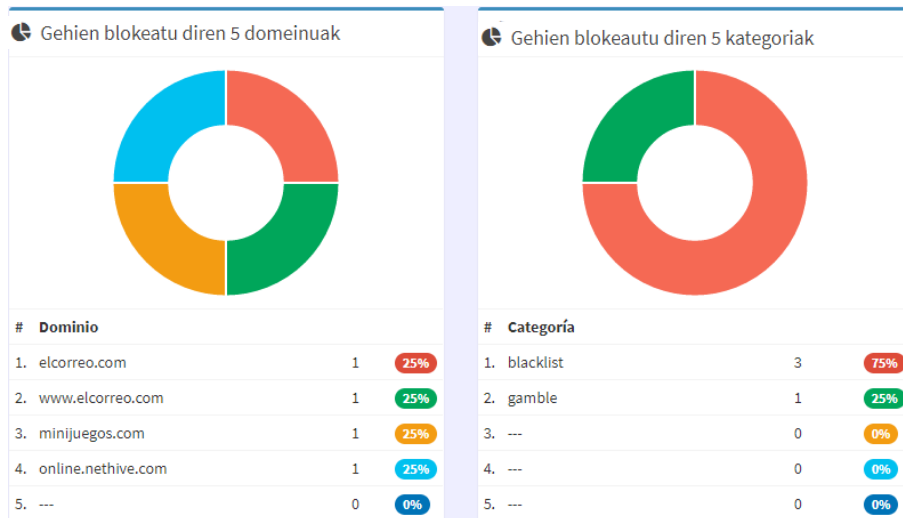
Hurrengo hiru koadroek gehien bisitatutako orrialde / domeinuak, gehien erregistratutako kategoriak (orriak kategorietan erregistratuta daude) eta 30 “word cloud”, (domeinu bisitatuenen laburpen bisuala), erakusten dituzte.



Sagua grafikoen gainean jartzean, grafikoko atal bakoitzak zein domeinu edo kategoría irudikatzen duen agertuko da.



Hurrengo bi koadroek gehien blokeatu diren orrialde / domeinu eta gehien erregistratutako blokeatze kategoriak erakutsiko dizkigute.



Sagua grafikoan gainean jartzean, grafikoko atal bakoitzak zein domeinu edo kategoria irudikatzen duen agertuko da.

Azkenik, nabigazio osoari buruzko txosten zehatza ikusiko dugu.

Egindako eskaerak (Max. 1000)

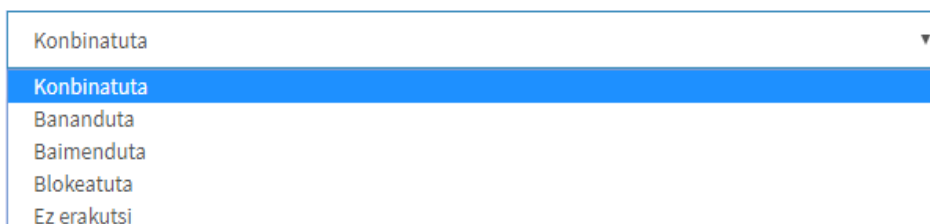
Show  entries Search:

Fecha	Url	Usuario	IP	Categoría	
2018-01-30 13:47:08	<a href="#">nba.com</a>	Nombre Apellidos	172.18.7.70	news,recreation/sports,shopping	✓
2018-01-30 13:46:29	<a href="#">minijuegos.com</a>	Nombre Apellidos	172.18.7.70	blacklist	✗
2018-01-30 13:46:29	<a href="#">www.minijuegos.com</a>	Nombre Apellidos	172.18.7.70	hobby/games-misc,hobby/games-online	✓
2018-01-30 13:46:22	<a href="#">elcorreo.com</a>	Nombre Apellidos	172.18.7.70	blacklist	✗
2018-01-30 13:46:22	<a href="#">www.elcorreo.com</a>	Nombre Apellidos	172.18.7.70	blacklist	✗

Showing 51 to 55 of 55 entries Previous 1 2 3 4 5 6 Next

- Data: Orrialde batean sartzeko saiakera edo sartu zeneko data zehatza.
- Url: Sartzeko saiakera egin den edo sartu den orria edo domeinua.
- Erabiltzailea: Nabigazio ahalegina egin duen erabiltzailea.
- IP: **IMTLazarus**ekin egindako konexioaren IP birtuala.
- Kategoria: Eduakiren arabera orrialdeari dagokion kategoria.
- Sarbidea / blokeoa: "tick" ✓ berdeak baimendutako orria adierazten du, "debekatua" gorriak, ✗ berriz, blokeatutako orria adierazten du.

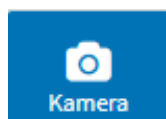
Txostenak era askotan aurkeztu daitezke, horretarako, "Irudikapena" zabalgarrian klik egin eta hurrengo aukeretatik bat aukeratu beharko dugu.



- Konbinatua: Baimendutako eta blokeatutako orriak aurkezten ditu.
- Bananduta: Baimendutako eta blokeatutako orriak bereizita aurkezten ditu.
- Baimenduta: Baimendutako orriak bakarrik aurkezten ditu.
- Blokeatuta: Blokeatutako orriak bakarrik ikusi daitezke.
- Ez erakutsi: Ez du Txostenik aurkezten.

## Kamera

Atal honetan, kameraren egoera konfiguratu dezakegu.



Atal honetan, gailuen kameraren egoera kontrolatu dezakegu (kamera aktibatuta (berdea) / kamera blokeatuta (gorria))

Ikus dezakegun lehen gauza kameraren egoera azaltzen duen informazioaren idazkun bat da.



Kameraren egoera:

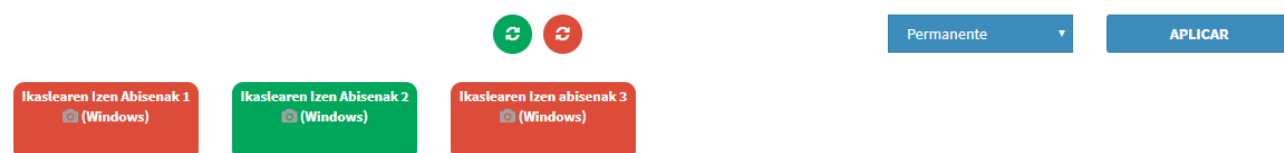
- Gaituta (berdea): Gailuko kamera erabili daiteke.
- Desgaituta (gorria): Kamera ezin da gailuan erabili.

Idazkunaren azpian, kudeatu ditzakegun talde / ikasgelak ikusiko ditugu (irakasleen kasuan batzuk izango dira, familien kasuan, berriz, bakarra izango da).



Talde-barraren eskuinaldean agertzen diren zenbakeik, talde horrek kudeatu ditzakeen gailu kopuruen informazioa emango digu. Kolore urdinak, taldeko gailu kopurua zenbatekoa den esango du. Kolore berdeak eta gorriak, egoera bakoitzean dagoen gailu kopurua zenbatekoa den adieraziko du.

Talde-barraren gainean klik egitean, gailu bakoitza irudikatzen dituen kaxak agertuko dira.



Kameraren egoera aldatzeko, bi aukera ditugu: Koadro bakoitzaren gainean klikatu edo goikaldean agertzen diren koloreko boletan klikatu.

Boletan sakatuz, lortuko duguna, gailu guztietan egorea aldi berean ~~egoera~~ aldatzea da, aldiz, kaxetan sakatuz, koloreak banan-banan aldatuko dira.

Gainera, gailu bakoitzean aplikatuko dugun konfigurazioak zenbat denbora irautea nahi dugun zehaztu ahal izango dugu, horretarako zabalgarri urdina daukagu.



Aldi baterako kontrola markatzen badugu, atzerako kontaketa 0-ra iristean, gailuak aurreko egoerara itzuliko dira (berdea bazen eta 5 minutuz gorria jarri badugu, denbora amaitzean aurreko egoerara itzuliko da, hau da, berdea).

Azkenik, aginduek efektua izan dezaten, aplikatu botoia sakatu beharko dugu.

APLIKATU

Android gailuan kamera blokeatuta egoeran aurkitzen denean, kamera ezin izango da erabili. Hala ere, aplikazioa ez da desagertuko, baina bertan klik egitean, errore bat agertuko da.

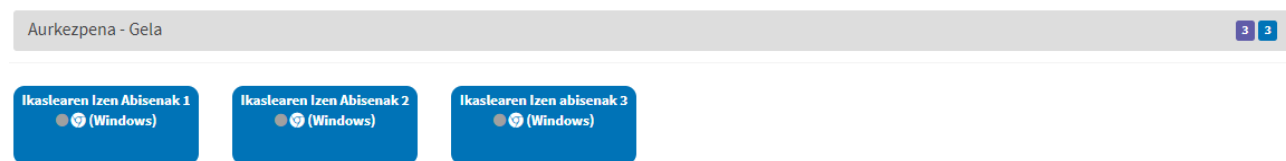
Kamera desblokeatzen den unetik aurrera, Android gailuko kamera aplikazioak berriro funtzionatuko du.

## Bistaratzea

Atal honetan gailuen pantailak ikus ditzakegu.



Talde-barraren gainean klik egitean gailu bakoitza irudikatzen duten kaxak ikusiko ditugu.



Gailu baten pantaila ikusteko, koadroan klik eginez irudikatuko dugu.

Klik egitean, fitxa berri bat irekiko da eta egiaztapen guztiak egin ondoren, pantaila denbora errealean ikusi ahal izango dugu.



Sistemarekin gailuen pantailak banaka bistaratu ditzakegu. Sistema ez baimenik emango bi gailo edo gehiagoren pantailak aldi berean biztaratzeko.

Arduradun batek gailu bat ikusten ari den kasuetan, beste arduradun batek ezin izango du, gailu horrekin, konexioa ezarri aurreko bukatu arte.

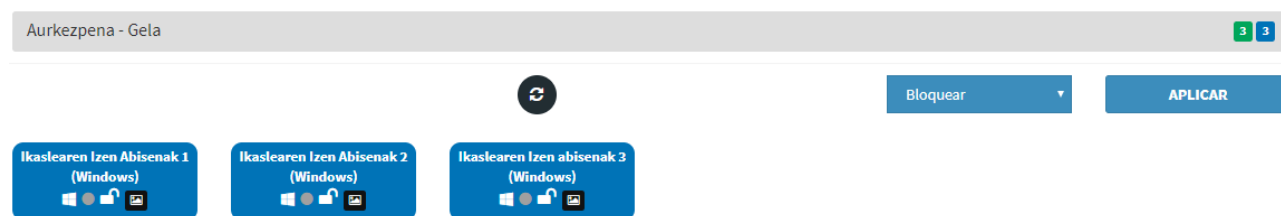
## IMTSodi

Atal honetan sistemako ekintzak egin ditzakegu windows sistema eragilea duten gailuetan.



Atal honetan sistemako ekintzak egin ditzakegu gailuetan, adibidez, gailua blokeatu, gailua desblokeatu, gailua itzali, web orri bat ireki edo mezu bat bidali.

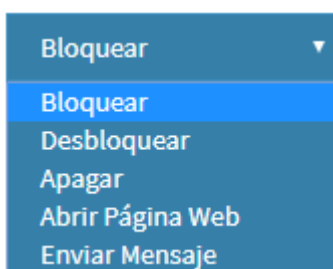
Talde-barraren gainean klik egitean gailu bakoitza irudikatzen duten kaxak ikusiko ditugu.



Sistemako ekintzak aurrera eramateko, bi aukera izango ditugu, banakako ekintzak, kaxa bakoitzeren gainean klikatuz edo ekintza globalak goiko baloi beltzean klikatuz.

Una vez hemos marcado los dispositivos a los que queremos mandarles una acción (cambiarán a un azul mas claro) pulsaremos sobre el desplegable de la parte superior y elegiremos la acción a realizar.

Ekintza bat bidaltzeko, nahi ditugun gailuak markatu ondoren (urdin arinago bat izango dute), goialdeko goitibeherakoan autatu beharko dugu zein ekintza burutu.



Honako hauek izango dira gauzatu ditzakegun ekintzak:


- Blokeatu: Pantaila blokeatuko da gailuan.
- Desblokeatzea: Blokeatze ekintza askatuko da.
- Itzali: Gailua itzaliko da.
- Ireki web orria: Web orri bat ireki dezakegu gailuen nabitzailan. Ekintza hau hautatzean, testu barra bat agertuko da eta bertan bidali nahi dugun web-a sartu beharko dugu. Webgune bat, aldi berean, gailu guztietara bidal dezakegu.

<http://wikipedia.org>

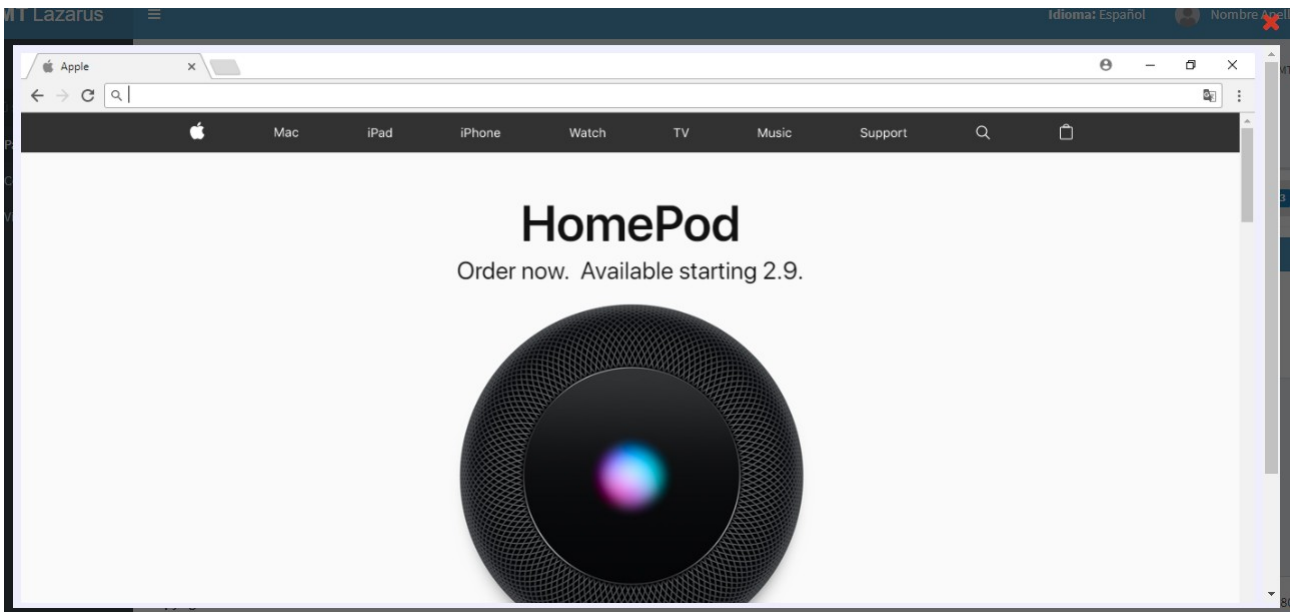
- Bidali mezua: Mezu bat bidale ahal izango dugu gailu guztietara. Ekintza hau hautatzean, testu barra bat agertuko da eta bertan bidali nahi dugun mezua sartu beharko dugu. Mezuak gailu guztietara bidal dezakegu aldi berean.

La cena

Egin dezakezun azken ekintza gailuan egiten ari denaren argazkia jasotzea da.

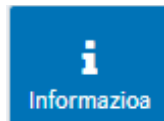
Horretarako, ikusi nahi dugun gailua adierazten duen kaxan, hurrengo ikonoa  sakatu beharko dugu.

Klik egitean, fitxa berri bat irekiko da eta bertan gailuaren pantailaren argazki bat ikusi ahal izango dugu (kasu honetan argazkia solik ikusiko dugu, ez gailuaren pantailaren videoa).



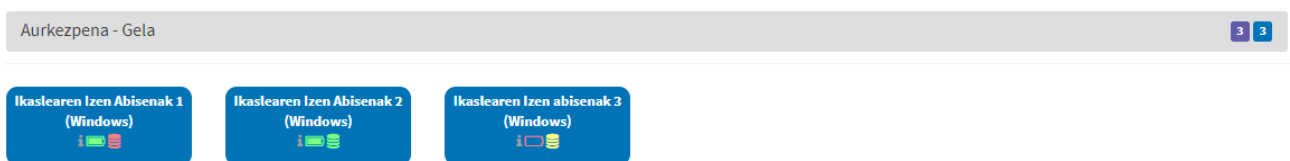
## Informazioa

Atal honetan gailuei buruzko informazioa kontsultatu ahal izango dugu.



Atal honetan, sistema eragilearen, biltegitzearen, RAM-aren eta abarren inguruko informazioa kontsultatu ahal izango dugu.

Talde-barraren gainean klik egitean, gailu bakoitza irudikatzen dituzten kaxak ikusiko ditugu.

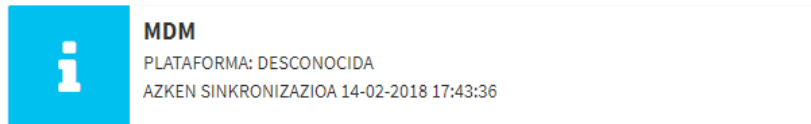


Gailu horietako baten informazioa ikusteko, kaxaren gainean klik egitearekin nahikoa izango da.

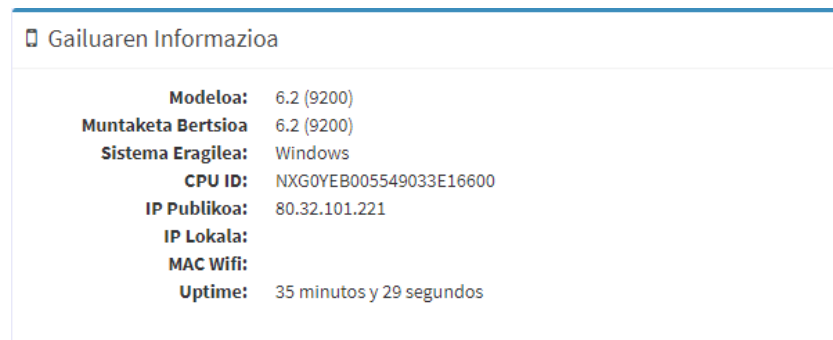
Ikusiko dugun lehenengo gauza gailuaren erabiltzailearen izena izango da (ikaslea edo seme / alaba).



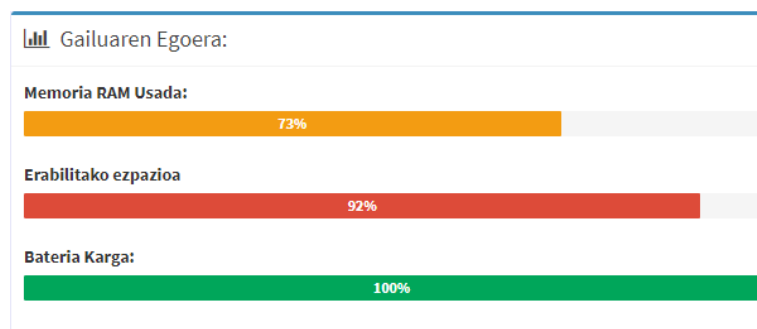
Ondoren agertuko dena, gailua erregistratuta dagoen MDM-ri (hau baldin badago) buruzko informazioa izango da.



Beheko ezkerreko kaxan gailuaren hardware eta softwareari buruzko informazioa izango dugu.



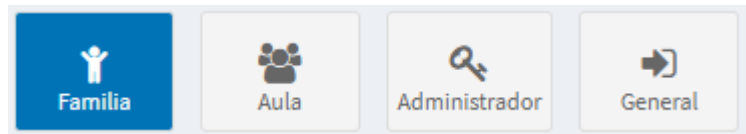
Azkenik, beheko eskuineko kaxan, biltegitatzeari, gailuaren memoria RAMari eta bateria kargari buruzko informazioa izango dugu.



Atal honekin, "Aginte Panela" atalarekin amaitzen dugu.

## Video Tutorials

Atal honetan **IMTLazarus**-i buruzko informazioa eta funtzionamenduaren bideo serie batzuk ikusi ahal izango ditugu.



Hainbat atal aurkituko ditugu bideo moten arabera:

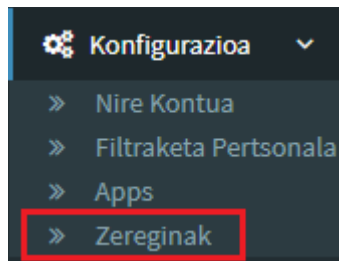
- Familia: Familiei bideratutako bideoak.
- Ikasgela: Irakasleei bideratutako bideoak.
- Administratzailea: Adminstratzaileei bideratutako bideoak.
- Orokorra: Aurreko ataletan ez dauden bideoak, tresnari buruzko informazioa, hitzaldiak, elkarrizketak, etabar.

# IMTLazarus

## Gainbegiraleentzako gida. zeregin pertsonalak IMTLazarus

Gida honetan familientzako eta irakasleentzako zeregin pertsonalen konfigurazioa azalduko dugu.

Sisteman baliozkotu ondoren, "Konfigurazioa > Zereginak" atalera sartu beharko gara, hurrengo irudian ikusi daitekeen bezala.



Hurrengo pantailan, "Berria sortu" botoia sakatu beharko dugu.

Zereginak + Berria Sortu

Show  entries Search:

Izena	Zeregina	Eremua	Ordua	Egunak	Azken Check-a
No data available in table					
Izena	Zeregina	Eremua	Ordua	Egunak	Azken Check-a

Hurrengo informazioa bete beharko dugu:

**Zeregiaren datuak**

**Izena:**

**Zeregina:**

**Eremua: (\*)**

**Ordua:**

**Egunak:**

<input type="checkbox"/> Astelehena	<input type="checkbox"/> Larunbata
<input type="checkbox"/> Astelehena	<input type="checkbox"/> Igandea
<input type="checkbox"/> Asteazkena	
<input type="checkbox"/> Osteguna	
<input type="checkbox"/> Ostirala	

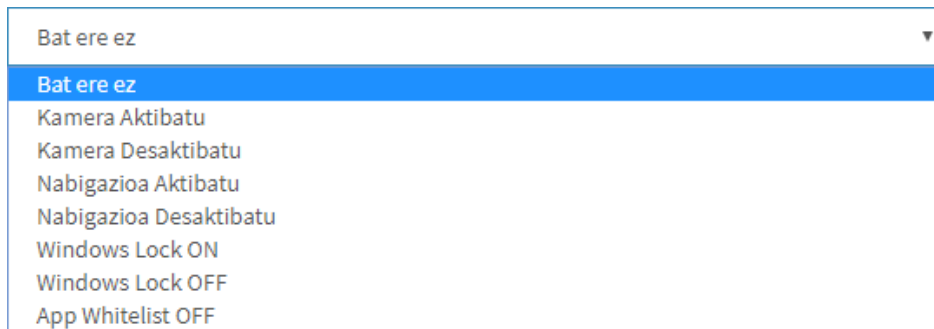
**Deskribapena:**

Zeregin Aktibatua



Izena> Zeregina identifikatzeko erabiliko dugun izena izango da (Internet Eza, Gaueko blokeoa, etab). Zeregina> Sistema eragilearen eta erabilgarri ditugun aukeren arabera, baimenduta ditugun zereginen artean bat aukeratu beharko dugu:

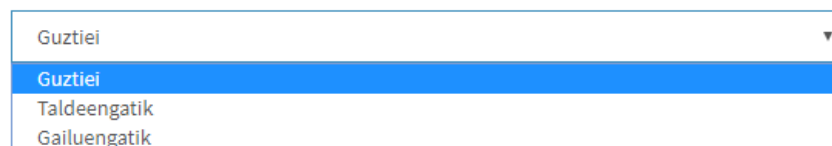
- Kamera Aktibatu: Gailuko Kamera erabiltzea baimentzen du.
- Kamera Desaktibatu: Gailuko Kamera desaktibatzen du.
- Nabigazioa Aktibatu: Gailuari Internetera konektatzen uzten dio (Interneteko kontrol kotsolan egoera berdea).
- Nabigazioa Desaktibatu: Gailuari interneterako konexioa mugatzen dio (Interneteko kontrol kotsolan egoera gorria).
- Windows Lock ON: Gailuaren pantalla blokeatzen du (Windows-en bakarrik).
- Windows Lock OFF: Gailuaren pantalla desblokeatzen du (Windows -en bakarrik).
- App Whitelist OFF: Edozein aplikazioen kontrol-profil pertsonalizatua gailutik lokabetzen du.



Behin zereginak egin beharreko ekintza definitu ondoren (ekintza bakar bat egin daiteke zeregin bakoitzeko), aplikazio esparrua markatu behar dugu. Horretarako, menu zabalgarrian ikusten diren hiru aukeretako bat aukeratu dugu:

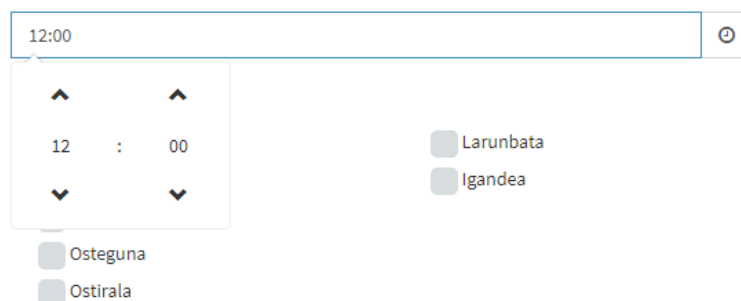
- Guztiei: Kudeatzen ditugun gailu guztiei aplikatuko zaie; irakasle baten kasuan, bere klaseetako gailu guztiei eta tutore legalen kasuan IMTLazarusetik pasatzen diren heuren seme-aleben gailu guztiei.
- Taldeka: Zeregina guztiz definitu ondoren, aukeratutako taldeei bakarrik aplikatuko zaie (irakasle goak erabiltzeko aukera).
- Gailuka: Zeregina guztiz definitu ondoren, aukeratutako gailuei aplikatuko zaie (familiek erabiltzeko aukera).

**Eremua: (\*)**



- Ondoren, zeregina aplikatuko dugun ordua definituko dugu. Gogoratu, zeregina marakatutako ordutik aurrera aplikatuko dela, beraz, gailua itzalita baldin badago zeregina aplikatu beharko litzatekeen orduan, hau, piztean aplikatuko da.

**Ordua:**



Aplikazio ordua hautatua dagoenean, aplikazio egunak markatu beharko ditugu. Horretarako, egun bakoitza adierazten duen laukia markatu beharko dugu (zeregin hau astelehenetik ostiralera aplikatuko da).

### Egunak:

- Astelehena
- Astelehena
- Asteazkena
- Osteguna
- Ostirala
- Larunbata
- Igandea

Hurrengo pausoa programatutako zereginaren deskribapena zehaztu beharko dugu (urrats hau hautazkoa izango da, izenaren bidez atazak zer egin dezakeen identifikatu dezakegulako).

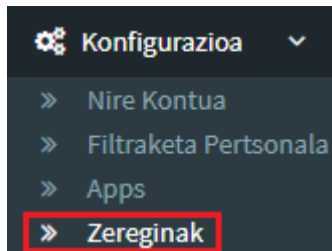
### Deskribapena:

Internet kentzeko zeregina, astelehenetik ostirala bitartekoan, guaeko 11-etan

Azkenik, zeregina aktibatuko dugu. Horretarako, "zeregin Aktibatua" laukia markatu beharko dugu.

### Zeregin Aktibatua

Zeregina amaitu ondoren, zereginak kudeatzeko orrira itzuli beharko gara "Konfigurazioa> Zereginak" sakatuz, zereginaren ekintzak ikusteko edo aldatzeko.



Orrialde honetan, denboran zehar sortutako zeregin guztiak ikusi ahal izango ditugu eta, hauek, ezabatu edo aldatu ditzakegu guk nahi bezala.

Zereginak [+ Berria Sortu](#)

Show 10 entries





Search:

Izena	Entitate	Zeregina	Eremua	Calendar	Ordua	Egunak	Azken Check-a	
Pedro Pruebas	ICONO	Nabigazioa Aktibatu	Taldeengatik	All days	14:00	AL,AS,AZ,OG,OR	Egiteke	
a test	IMTCloud	Windows Lock OFF	Guztiei	All days	12:23	AL	19-02-2018 12:23:02	
Bloquear Conexión	IMTCloud	Nabigazioa Desaktibatu	Guztiei	All days	12:00	AL,AS,AZ,OG,OR	03-04-2017 12:00:03	


Honako informazio hau aurkituko dugu:

- Izena: Zereginari esleitu diogun izena.
- Zeregina: Zereginari gauzatuko duen ekintza.
- Eremua: Zereginari esleituko zaien gailuak edo taldeak erakusten ditu (Guztiei, Taldeka edo Gailuka).
- Ordua: Zereginaren aplikazio ordua.
- Egunak: Zereginaren aplikazio egunak.
- Azken "check"-a: Zeregina exekutatu den azken aldia adieraziko du.

## IKONOAK

-  Hurrengo ikonoan klik eginez, edozein zeregina aldatu edo definitzen amaitu dezakegu.
-  Zeregina aktibatuta dagoen edo ez identifikatuko du. Ikono hau piztuta dagoenean (laranja) zeregina aktibatuta egongo da. Piztuta ez badago (grisa), zeregina desaktibatuta egongo da eta ez da exekutatu. Ikono honetan klik eginez, posible izango da zeregina aktibatzea edo desaktibatzea.
-  Behartu zeregina. Ikono honetan klik egitean, zeregina automatikoki abiaraziko da. Ekintza hau soilik gauzatuko da zereginaren ordutegiarekin bat egiten badu, hau da, astelehenetik ostiralera 22:00tan programatutako zeregina ezingo da abiarazi ez asteburuetan, ezta astean zehar 22:00ak baino lehen ere.
-  Zeregina ezabatzeko botoia, botoi honetan klikatuz zeregina ezabatuko da.

## Talde eta / edo gailuetarako zereginak

Zeregin bat sortzean, talde edo gailu multzo bati bakarrik aplikatzeko aukera markatu dezakegu. Horiek definitzeko,  ikonoa sakatuko beharko dugu.

Irekiko dugun pantailaren beheko aldean, zeregina aplikatu diezaiekegun taldeak edo gailuak izango ditugu.

**Gailu erabilgarriak:**

Q search	□	+
Izen Abisenak 1, Ikaslearen (Chromebook)		+
Izen Abisenak 2, Ikaslearen (Chromebook)		+
Izen Abisenak 3, Ikaslearen (Chromebook)		+

**Talde erabilgarriak:**

Q search	□	+
Taldea		+

Egin behar dugun gauza bakarra, bakoitzaren ondoan dagoen "+" ikurra klikatzea da. Horrela, eskuineko laukira mugitzea lortuko dugu.

**Zeregina hau "Ordenagailua bloketau" aplikatu hurrengoei:**

Q search	□	-
-	Izen Abisenak 2, Ikaslearen (Chromebook)	
-	Izen Abisenak 1, Ikaslearen (Chromebook)	
-	Izen Abisenak 3, Ikaslearen (Chromebook)	

**Zeregina hau "Bloquear el ordenador" aplikatu hurrengoei:**

Q search	□	-
-	Taldea	

Talde edo gailu bat zeregin batetik lokabetzeko, horietako bakoitzaren ondoan dagoen "-" ikurran klik egin besterik ez dugu.

Azkenean, gordetzeko, klik egin "Aplikatu aldaketak" botoian.

**APLIKATU ALDAKETAK ✓**

Guztiek esleitutako zereginek, ez dituzte taldekako edo gailuko konfiguraziorik behar, izan ere, zeregin hauek esleitutako gailu guztiek aplikatuko zaizkie.