

CRO n



Community Run-ek irabazi asmorik gabea

CROn (Community Run irabazi asmorik gabekoa) irabazi asmorik gabeko jabe pribatuaren negozio eredia ordezkatu. Irabazitako negozio pribatuak konpentsaziorik gabe ordezkaten dira. Gainera, ondasunak kendu eta epaitzen dituzte, **ANDEREA R6 !**

CROn Estatuko titulartasuneko erakundeak ordezkatea. Hori ez da eraginkorra, baldarra, ez da komunitatearen beharretan oinarritzen. Entitate hauek CROn bihurtzen dira edo CROn bezala erabiltzen dira, **DmC** (Erabakiak hartzeko Batzordea) .

Ongi etorri Komunitateko negozioen mundu zoragarria

0% 0% 0% 0% 0% 0% 0%

Direktoria:

> Ikuspegi orokorra

- > **DmC** (Erabakiak hartzeko Batzordea)
- > **CROn** otoitza
- > **Negozioaren errendimenduaren adierazleak**
- > **Diru-sarreraren Disekzioa**
- > **Inbentarioa**
- > **Salgaiak**
- > **Eskala ekonomiak**
- > **CROn** liburuen kontabilitatea
- > **CROn** Klusterra
- > **CROn** Karrera
- > **Ideiak, zenbakiak**
- > **N-Neurria**

CROn (Community Run irabazi asmorik gabekoa) Unibertsoaren Zaintzaileen Zaindarien negozio eredia, Estatuko titulartasuneko entitateak eta Jabetza pribatuko negozio ereduak ordezkaten dituena.

Kapitalismoa esplotazio inmorala da, gutzizatua, harraparia eta parasittoa.

fiteering, Anti 1 **JAINKOA**, gaizkilea '**ANDEREA R6**'. Kapitalistek ez dute kapitalistarik sailkatzen ez Anjel izateko (**Hilezkorra**) .

Onartezina da burokratak gaiztoak ez diren teknokrata arduragabeek zuzentzen duten komunismoa! Komunistak ez dira Aingeru izateko sailkatzen!

CROn 'Kapitalismoa eta Komunismoa' negozio eredu zaharkituak ordezkatzeko eta bihurtzen ditu!!

Ezarri a **CROn**

Shire ' bat ezartzen du **CROn** '. Estatuaren jabetzako erakundea 'gisa funtzionatzeko bihurtzen da **CROn** '. Jabetza pribatuko entitatea konpentsaziorik gabe konfiskatu eta 'gisa funtzionatzeko bihurtzen da **CROn** '.

' **C** ' komunitatea da '**Shire** '.

' **R** ' zuzentzen '**DmC** ' (Erabakiak hartzeko Batzordea 7) . ' **O** ' ordaindutakoa da (wmw)

langileak, ordaindu gabeko boluntarioak.

' **n** ' irabazi asmorik gabe.

CROn antolakuntza kudeatu behar da. Lidergo bakarra tirania da. **Batzordearen** gidaritza zuzena da.

CROn DmC Erabili negozioaren errendimenduaren adierazleak eta interesdun guztien iritziak erabakiak hartzeko.



' **DmC** ' (Erabakiak hartzeko Batzordea) 7 kidek osatzen dute:

Koordinatzailea, diruzaina, Go for, 4 patronatua. **CROn DmC** bat erabili behar da

bpl (negozioaren errendimenduaren adierazleak) , **Jic** (Badaezpada) , **Es** (Eskala-ekonomiak) .

Aurrekariak:

Shire lur eta eraikin guztien jabea da, eraikin guztiak hornitzen ditu (**energia, estolderia, ura**) , mantentze lanak **CROn**-en bidez. **CROn** guztiek Shire-k 7 urtez behin negoziatutako 'Errentamendu Kontratua' dauka. **CROn** guztiek Shire-k 7 urtez behin negoziatutako 'Erabilera Kontratua' du.

Errentamendu kontratua (**lurrak, eraikinak**) ezarrita dauka Tasak berdin ordaintzen dira 4 astean behin (**NAtm**) . Erabilera Kontratua (**mantentze lanak, eraikinak**) erabilera bat (**aldagarria**) kuota 4 astean behin ordaintzen da.

1 Shire baino gehiago dakartzaten proiektu edo zerbitzu garrantzitsuek **CROn** bereizi ugari behar dituzte lankidetzan aritzeko (**CROn Klusterra**) .

CROn Cluster **CROn**-ek bezeroekin eta hornitzaileekiko harremanetan elkarren artean lankidetzan jarduten duen bilduma da. Adibidez, "bitamina osagarriaren tableta"

(produktua) . **CROn-ek parte hartzen du:** Banaketa, Fabrikazioa, Merkaturatzea, Ontziratzea, Lehenengo ekoizlea, Ikerketa Garapena, Txikizkako merkataritza.

CROn ' zati direnak **CROn Klusterra** haien beharra **DmC** ' s harremanetarako.

DmC ahalmena bakoitzak (**erabakiak hartzea**) Pertsona batek bere CROn-en interesa ordezkatu du CROn Klusterraren barruan. **Erabakiak hartzeko ordezkariak ematen ez duen edozein CROn Klusterretik kendu eta beste batek ordezkatu du.**

Langileen jabeak eta boluntarioak daude soilik. Langilearen jabea "**wmw**", boluntarioak ordaindu gabe daude baina abantaila arruntak lortzen dituzte. **Boluntario eta wmw onurak Foru Aldundiak ezartzen ditu.**

DmC (Erabakiak hartzeko Batzordea)

Jende talde bat elkartzen denean lidergoa bilatzen dute. Lidergo bakarra tirania da. Batzordearen gidaritza zuzena da. **CROn antolakuntza kudeatzen da: 'DmC' urtero hautatzen da.**

DmC (Erabakiak hartzeko Batzordea) 7 kidek osatzen dute:

Koordinatzailea , batzarrak zuzentzen ditu, 2 boto ditu, **irudikatzeko aukeratua kudeaketa.**

Diruzaina , presidenteordeak boto 1 du, **to liburutegiak aukeratuta irudikatu itzazu.**

Joan , aktak gordetzen ditu boto 1 du, **bulegoko langileek aukeratuta irudikatu itzazu.**

Patronatua , boto 1 du, **bulegokoak ez diren langileek haiek ordezkatzeko aukeratuak.**

Patronatua , boto 1 du, **bezeroek haiek ordezkatzeko aukeratutakoa.**

Patronatua , boto 1 du, **hornitzaileek haiek ordezkatzeko aukeratutakoa.**

Patronatua , boto 1 du, **kontratutako aholkulari juridikoa.**

Ohar! The **DmC** entitatearen barneko edo kanpoko jendea gonbidatu dezake batzordeari informazio espezializatua ematera. **Ez dute boto eskubiderik.**

Bilera guztiak otoitz batekin hasten dira:

CROn DmC otoitza

Maitea 1 JAINKOA , Unibertso ederrenaren sortzailea Gidatu gure erabakiak hartzerakoan

Gizakiari mesede egiten dioten erabakiak hartuko ditugu



Gure erabakiak habitatarekin harmonizatzen ahalegintzen dira. Gure erabakiek emaitza kutsagarriak ez dituzte Komunitatearentzako baliagarriak izango gara For The Glory of 1 JAINKOA eta Gizateriaren Ongia

Otoitz hau CROn DmC bilera bakoitzaren hasieran erabiltzen da!

Batzordeak gauzatu aurretik hartutako erabaki guztiak bozkatuko ditu. 5 boto behar dira mozioak arrakasta izan dezan. Bertaratu ezin den batzordekide batek beste batzordekide bati eman diezaioke ordezkaritza.

Erabakiak hartzeko batzorde honek ikuspegi sistematikoa eta logikoa hartuz kudeatzen du. Sinpleak eta bikoizteko eta trukatzeko gaitasuna ahalbidetzen duten metodoak erabiliz (objektu errepikakorretarako txantiloiak) . Batzorde hau malgua da eta inguruabar aldakorretara moldatzen da, egokiak direnean estrategiak aldatzen ditu, sortzen diren neurrian aukera berriak aprobetxatzen ditu.

Erakundearen helburu nagusiak finkatu ondoren (existitzeko arrazoia) . Helburu horiek disezioak laneko helburuak sortuko ditu (helburu txikiak denbora lerroekin) . Helburu horiek gauzatu dituzten eta batzordeari iritzia ematen dioten lantaldeei helarazten zaizkie.

Lan taldekideak erronka zaharrei irtenbide berriak lantzeko modu berriak bilatzera animatu dituzte. DmC belakiak bere lantaldeen, bezeroen eta hornitzaileen iritzia xurgatzen du. Datu horiek etorkizuneko erabakiak hartzeko prozesuan erabiltzea.

Forma kudeaketa **DmC** , orduan:

Ezarri helburu nagusiak: txantiloiak sortu.

Sortu lanaren helburuak: helburu txikiak denbora lerroekin, sortu txantiloiak

Ezarri lan taldeak, laneko helburuak ezartzeko.

Lortu iritzia:

Lan taldeak (inplementazioa, arazoak, hobekuntza ideiak) . Bezeroak (bezeroarentzako zerbitzua, bermea, hobekuntza ideiak)

Hornitzaileak (eskaerak, aurrerapen kooperatiboa, hobekuntza ideiak) .

Xurgatu iritzia (ebalatu, erantzun, saritu) .

Ebalatu negozioaren errendimendua Adierazleak.

Ikuskaritza aurreko 6 urratsak.

DmC , negozioaren errendimenduaren adierazleak erabili (bpi) :

Hilero, negozioaren errendimenduaren adierazleak lantzea (bpi) .

Konparatu uneko hilabetea (bpi) aurreko hilabetearekin alderatuta, zergatik? Ekintzaren bat egin behar al da? Bai, hartu.

Konparatu uneko hilabetea (bpi) aurreko urteko denbora berarekin. Edozein aldaketarik, zergatik?

Konparatu uneko hilabetea (bpi) hiruhileko eta urteko planekin.

Konparazioak ebaluatu, ekintza behar bada. Hartu.

Konparatu uneko hilabetea (bpi) industriaren batez bestekoarekin, batez bestekoaren gainetik egon nahi dute. Batez besteko emaitzak goraiatu lan taldeak eta zuzendaritza batzordea. Eskerrik asko bezeroei eta hornitzaileei. Batez besteko emaitzaren azpitik aldaketak egin zuzendaritza batzordean.

WCm Kapital zirkulatzaileria epe laburreko kaudimen neurria:

'Lan-kapitalaren neurria' (WCm) = **Aktibo korrontea: pasibo arrunta** emaitza 1: 1 baino handiagoa da desiragarria. Pasibo 1: 1 baino txikiagoa den emaitza batek berregituratu behar du.

nWC Kapital zirkulatzaileria garbi epe laburreko kaudimen neurria:

'kapital aktiboa garbia' (nWC) = **Aktibo korrontea - Pasibo korrontek** negozioa kapitalizatuta dagoen balio negatiboa. Hau da negozio porrotaren kausa ohikoena.

ITm Inbentarioaren fakturazioa eraginkortasun neurri bat:

"Inbentarioaren fakturazio neurria" (ITm) = **Inbentario osoa / Batez besteko maila** inbentarioa. Emaitza industriaren batez bestekoarekin alderatzen da. Desiragarria da batez besteko industriaren gainetik.

MA Marketinaren analisia% atera eta aurreko hilabetearekin alderatu eraginkortasun neurri bat:

Marketinaren guztizko kostuak / salmenten sarrerak • 100 emaitza aurreko hilabetea baino baxuagoa bada (salmenten diru-sarrerak ziurrenik handitzen ari dira marketin kanpaina dela eta) .

Saltzeko prezioan oinarritutako parekidetasuna: **Eten parekidea = kostu finkoa + kostu aldakorra (Kopurua) / Kopurua (emaitza unitateak dira) .**

Salmenta-bolumenean oinarritutako puntu bikoitza (Diru-sarrerak) : **Eten parekidea = kostu finkoa + kostu aldakorra (Kopurua)** emaitza \$ da.

Kopuruaren araberrako puntu bikoitza (Ekoizpena) : **Eten-puntua = kostu finkoa / prezioa kostu aldakorra (emaitza \$ da)**

Diru-sarrerak **Disekzioa**

Apurtu kostuak

+% 3ko erreserba _____

= Oinarrizko prezio unitarioa

+% 21eko BEZa

= Azken salmenta prezioa _____

Jic Inbentarioa sistema eragilea 'badaezpada':

Inbentarioa entregatzea: ziurtatu bidalketak eskaera betetzen duela:

kalitatea (ez du etenik, ez dago deformatuta edo hondatuta) ,

kantitatea (pisatu eta zenbatu) , eta

prezioa (alderatu aurrekontua) .

Bidalketa ez da berehala betetzen agindua **egokitu** faktura. Have Deliverer **hasierakoa** hura. Agian bidalketa guztiak itzuli. **Jarri harremanetan Igorlearekin!**

Bidalketa betetzen da, markatu faktura ' **Jaso**'. Salgaiak etiketatu eta gorde.

Entrega inbentario zaharraren atzean jartzea. **Doitu** ' Akzio txartela '. **Ordaindu**

Biltegitratzea: Inbentarioaren irteera errazak gaitu beharko lituzke ' **oS1** ' (1. Stock zaharrena st). Doitu "Stock txartela" behin " " edo ' **Kanpora** ' Inbentarioaren joan. Egokitu 'Stock txartela' hiler Stock hartu ondoren (galera, hondamena) .

14 hilabetez biltegian dagoen inbentarioa mugitu egiten da (eman ..) .

oS1 Jic inbentarioa kanpora ateratzeak dakar , 1. Stock zaharrena st ' .

Eslo Jic inbentarioa dakar , 'Eskalako ekonomiak Inbentarioaren ordenazioa ' .

Jic Inbentarioa urtean oinarritutako hileko stock maila mantentzea dakar , 'I ast

m onth a eguzkia o ut joanak (Imao) ' eta 'I ast y belarriak s ame m onth a amorrua o ut joanak (lysmao) ' .

Ordenatzeko: Ezarri hileko eskaeraren tamaina 'alderatuz **Imao** ' eta

lysmao ' . **Lortu aurrekontuak:** erabili deskontu kopuru handiagoa **Eslo** (Eskalako ekonomiak Inbentarioaren ordenazioa) . **Sartu hileko eskaera**.

Bidaltzen Inbentarioa: Ziurtatu zure merkantzia jasotzerakoan prest dagoela. Ea gai den aurreikusitako bidaiari kalterik egin gabe. **Han dauden izapide guztiak betetzen al dira** negozio praktika onak, baimenak, legezko eskakizunak, ...

Sartu: Eskerrik asko, eskaintza bereziak, proba lagina, katalogoa ... Ziurtatu jasotzea seinaleak dokumentuak merkantzia banatzaileari transferitzen.

Salgaiak (**Autobideko tranbiak** ...) : Salgaia negozio-aztarnarik handienetako bat da. Zure negozioak merkantzia-garraiataile kualifikatua behar du merkantzien banaketan ezagutza zehatza izan dezan, harreman onak izan ditzan merkantzien industriarekin. **Kalteak kalterik gabe entregatu eta garaiz ona** sustatzen du

bezeroarekiko harremanak. Zein entrega sistema erabili behar da merkantzien negozioaren erabaki garrantzitsua. Badago etxean edo kanpoko sourcinga.

Bezeroaren beharrak asetzen dituen entrega sistema 1. aukera da. Kostuen errealitateak 1. aukera aplikatzea eragotzi dezake. Bezeroaren gogobetetasunaren eta merkearen arteko konpromisoa beharrezkoa da.

Salgaiak hornitzerakoan aprobetxatu " **Es** " (**Eskala ekonomiak**) beherapenak eta bestelako abantailak.

Sartzen diren salgaiak fidatu bidaltzaileak bidaltzeko modua hautatzeko, ahal duen guztietan. Ez ordaindu entregatzaileari. Salgaien erabilera Inbentarioaren prozedura onartzerakoan.

ITm Inbentarioaren fakturazioa eraginkortasun neurri bat.

' **Inbentarioaren fakturazio neurria** ' (**ITm**) = **Inbentario osoa / Inbentarioaren batez besteko maila** emaitza batez besteko industrialarekin alderatzen da. Desiragarria da batez besteko industriaren ginetik.

Es Eskala ekonomiak

Negozioak unitateko kostua batez besteko baxuagoan mantendu behar du. **Es** inbentarioa, fabrikazioa, zerbitzu konprimatuak, kluster marketina, kluster kudeaketa, baterako negozioa, iragarkien bateratzeak

Inbentarioa: Lortu aurrekontuak. (a) agindua erabiliz (**Es**) kantitate handiagoa disko- unt. Edo (b) kluster eskaeraren deskontua (orden desberdinak dituzten unitate desberdinak ordenatzea) .

Fabrikazioa: Fabrikazioan kostu finkoa lantzen da konstante bat sortuz. (a) Konstante hori produkzio denboraren zikloan partekatu daiteke. Zenbat eta produkzio luzeagoa orduan eta baxuagoa da batez besteko kostu unitarioa (**Es**) . (b) Egonaldi konstanteak unitateko kostua altua da ekoizpenaren hasieran. Ekoizpena handitu ahala (eskala-ekonomiak hasten dira) unitateko kostua gutxitzen da.

Klusterren marketina: Klusterren marketinak multimedia dakar (inprimaketa, elektronika, iragarkiak, demoak ...) marketina errepikapena erabiliz (berriro, behin eta berriro ...) marketin estrategia unitateko kostuak jaisteko (**Es**) . Horrek 1. eskalako ekonomia gehigarriak ekartzen ditu st hainbat hedabidetan hedatuz eta 2nd errepikapenetik. 1 euskarri erabil daitezke baina errepikatzea ezinbestekoa da.

Klusterren kudeaketa: Sailek beren jardueretan nahikoa lotura badute. Batu (lan taldeak, zuzendaritza ...) lotutako jarduerak eta unitateko kostuak jaitsi (**Es**) .

Joint venture: 2 erakunde independenteek unitateko kostuak jaisteko jarduerak batu ditzakete (Es)

Fusioa: 2 entitate independente bateratzeak unitateko kostuak jaitsi beharko lituzke (Es) .

CROn Liburutegiak

CROn Aktiboen Erregistroa : Aktiboaren izena, xedea, eskuratutako data, eskuratzeko eta erabiltzeko prest dauden kostu guztiak, erabiltzen hasteko eguna. [Zerbitzuaren data](#). [Konponketaren data](#). [Erabilera gelditu den data](#), [arrazoia](#), [botatzeko data](#).

CROn Erantzukizun Erregistroa : Erantzukizunaren izena, xedea, eskuratutako data, eskuratzeko eta erabiltzeko prest dauden kostu guztiak, erabiltzen hasteko eguna. [Oreka murriztea \(amortizazioa\)](#) . [Gutziz ordaindutako data](#).

CROn Fakturen Erregistroa : Fakturaren izena, xedea, jasotako data, zuzena al da, epemuga. [Ordaindutako data](#). **Ohar !** [Deskontatutako fakturei buruzko iruzkinak](#).

CROn Errenta Erregistroa : Zenbatekoa, Ordainketa mota, Data, Ondasunak, Zerbitzua, transakzio zenbakia. [Gutzirak metatzea](#).

Ohar! [Itzulketen zenbatekoei buruzko iruzkinak](#).

CROn errenta pendienteen erregistroa : Bezeroaren izena, faktura zenbakia, ordaindu beharreko zenbatekoa, ordaindu beharreko eguna. [Jasotako data](#).

Ohar! [Atzeratutako zenbatekoei buruzko iruzkinak](#) egin.

CROn Errenta / Gastuen Aitorpena : Errenta Erregistroa

- **Fakturen erregistroa guztira** Emaizta, defizita edo superabita.

Ohar ! [Azalpen iruzkinak](#) egon daitezke.

CROn Ondare Aitorpena: Aktibo osoa - Pasibo osoa = CROn Ondarea . **Ohar !** [Azalpen iruzkinak](#) egon daitezke.

OINARRIA

Liburutegien erregistroak: iraganeko gertaerak eta datu horiek aurkezten ditu. [Azalpen iruzkinak](#) egon daitezke.

Copyrighta, borondate ona, patentearen eskubidea, ez dira onargarriak.

Metatutakoak, amortizazioak, aurrez ordaindutakoak, alderantzizko sarrerak, ez dira erabiltzen.

CROn-ek ez egin Dohaintzak. CROn ez babesten.

Izena astero eguneratzen da. [Adierazpenen maiztasuna](#) araberakoa da

zenbat lanpetuta dagoen CROn. Urteko aitortpenak derrigorrezkoak dira.

CROn Klusterra talde bat **CROn** ' lankidetzan aritzea.

Custodian Guardians-ek CROn-ek bereizi egiten dituen lankidetzak ugaritu dituzten Probintzia osoari zerbitzua emateko (tribala) : ' **CROn Klusterra** '. CROn Cluster-ek erakunde nazional edo nazio anitzeko erakunde gutziak, parasitoak, harrapariak, probetxugarriak ordezkatzeko dituzte. CROn Cluster-ek estatuaren jabetzako entitateak ordezkatzeko dituzte.

Proiektu edo proiektu garrantzitsuek, Shire 1 baino gehiago dakartzaten zerbitzuek bereizita behar dute **CROn** lankidetzan aritzeko (**Cluster CROn**) .

CROn Klusterra bilduma bat da **CROn** bezeroekin eta hornitzaileekin harremanetan lankidetzan aritzen da. Adibidez, bitamina osagarriaren tableta ' (produktua) . CROn-ek parte hartzen du: Banaketa, Fabrikazioa, Merkaturatzea, Ontziratzea, Lehen ekoizlea, Ikerketa, Garapena, Txikizkako merkataritza.

CROn baten zati direnak **CROn Klusterra** haien beharra **DmC** harremanetarako. **DmC** bakoitzak ahalmena eman behar du (erabakiak hartzea) Pertsona batek bere CROn-en interesa ordezkatzeko du CROn Klusterraren barruan. Erabakiak hartzeko ordezkariak ematen ez duen edozein CROn Klusteretik kendu eta beste batek ordezkatu beharko du.

CROn Baliteke Foru Aldundiarekin edo haren erakundeekin harremanetan jartzea (utilitateak ...) . Bakarrik gobernuako sailak, hau erabiltzen duten erakundeak **CROn** kudeaketa sistema **DmC** batean batu daitezke **CROn Klusterra**.

Ohar! Bihurtu ez diren gobernuaren jabetzako negozioa **CROn** negozioa (Zerbitzuak, garraio luzeko garraioa, meatzaritza, espazio esplorazioa ...) erabiltzen dira **CROn** kudeaketa sistema **DmC** .

CROn Klusterra funtzionatu ' **CRBC** ' (**CROn Retail Bazaar Complex**) eta Laneko kaperak.

CROn Karrera

Gehienak **CROn** ikastuneak egin (wmw 1) eskuragarri. CEk Merkataritza Ziurtagiria jaso ondorengo ikaskuntza (wmw 2) . Hemen hasten da **CROn** karrera.

Trady 3 urteren buruan lan esperientzia "Senior Trady" izateko gai da (wmw 3) . Antzintasunak sustatuta!

Senior Trady zehar (3 urte) lan esperientzia joaten da ' **PHeC Ikastetxe Teknikoa** ' irabazten du '**Begirale Ziurtagiria**' . Bat dagoenean

antzinatasunak gainbegiraleari sustatutako irekiera (wmw 4) .

Begiralea zehar (3 urte) lan esperientzia joaten da 'PDEc Leadership College' irabazten du 'Leader Diploma' . Antzinatasunak liderra bultzatzen duen irekiera dagoenean (wmw 5) .

Liderra zehar (3 urte) lan esperientzia joaten da 'PDEc Leadership College' irabazten 'Zuzendari Diploma' . Antzinatasunak zuzendariari sustatutako irekiera dagoenean (wmw 6) .

Kudeatzailea zehar (3 urte) laneko esperientzia joaten da 'PDEc Leadership Camp' irabazten du 'Administratzaile titulua' . Antzinatasunak Administrazioari sustatutako irekiera dagoenean (wmw 7) .

'Probintziako aholkularien igerilekuan' sartu da .

Custodian Guardianen ustez, pertsona guztiek dute **1 JAINKOA** eskubidea emateko 'DOAKO hezkuntza (Korritu 3)' sehasatik Errausketara. Hezkuntza guztia Gobernuaren eta komunitatearen arteko elkarlanean ematen da.

Ez dago gobernuz kanpoko hezkuntzarik. Ez dago unibertsitaterik.

IDEIAK

Ideiak Etorkizunaren hasiera al dira. Ideiak jabetza intelektualeko jardura guztietan ekoizten dituztenak dira. **Ideiak landu behar dira Ezagutzaren Jarraitutasunaren bidez.**

Egunero ideia asko pentsatu eta azkar ahaztu edo galdu egiten dira. Arrazoia ez zela kontserbatu, erregistratu edo idatzi. **Onenak galdu egiten dira!**

Denak **CROn** bere partaidetzak bultzatzea da (langileak, hornitzaileak, boluntarioak, bezeroak) honi buruz dituzten ideiak aurkezteko **CROn** . Animatu iritzia!

Norbanakoak

Memoria ez da fidagarria ideia berriak kontserbatzeko, elikatzeko orduan. Eraman koaderno (Antolatzailea) edo grabagailua zurekin eta ideia bat sortzen denean, gorde ezazu. **Astero bidali zure ideiak!**

Berrikuspena zure ideiak (Hilean behin) . Batzuek ez dute baliorik izango eta ez dute merezi zintzilikatzeko. Baztertu itzazu. **Idea batzuk erabilgarriak dira orain edo geroago.** Jarrai itzazu, artxibatu: 'Aktibo' edo 'Geroago'. Ikusi eta aurkeztu ondoren, hartu "Aktiboa" fitxategia.

Aukeratu ideia bat! Orain ideia hau hazten joan. Pentsa. Lotu ideia erlazionatutako ideiekin. Ikertu, saiatu ideia honekin antzekoa edo bateragarria den zerbait aurkitzen. Ikertu angelu eta aukera guztiak.

Laguntza zure ideiak Ikerketarekin. Ikerketa Internet, Artxiboak, liburutegiak ... **Zenbait** kasutan galdeketak erabili '.

Noiz zure ideia aplikatzeko prest dagoela uste duzu. Egin ezazu. Saiatu iritzia jasotzen ideia ondo moldatu ahal izateko.

Etorkizuna froga ideiak ezagutzaren jarraitutasunaren bidez (NAtm) . Ziurtatu ezagutzaren jarraipena zure ideien fitxategiak eguneratuta mantenduz. **Zure "Borondatean"** aipatu non aurki daitezkeen.

Ideien prozedura tutoreen tutore lan taldeek, norbanakoek, batzordeek erabiltzen dute. Erabili C bat, G. Antolatzailea.



ZENBAKIAK

Zenbakiak garrantzitsuak dira Custodian Guardian eta **CRON!**

Zenbakiak- balioa

0> **Zero** 1> **Bat** 2> **Bi** 3> **Hiru** 4> **Lau** 5> **Bost**
6> **Sei** 7> **Zazpi** 8> **Zortzi** 9> **Bederatzi** 10> **Hamar**
50> **Berrogeita hamar** 100> **Ehun** 500> **Bostehun**
1.000> **Mila** 5.000> **Bost mila**
10.000> **Hamar mila** 50.000> **Berrogeita hamar mila**
100.000> **Ehun mila**
500.000> **Bostehun mila** 1.000.000> **Milioi**
5.000.000> **Bost milioi** 10.000.000,> **Hamar milioi**
50.000.000> **Berrogeita hamar milioi**
100.000.000.000> **Ehun milioi**
500.000.000> **Bostehun milioi**
1.000.000.000> **Milaka mila milioi** 5.000.000.000> **Bost mila milioi**
10.000.000.000> **Hamar mila milioi**
50.000.000.000> **Berrogeita hamar mila milioi**
100.000.000.000> **Ehun mila milioi**
1.000.000.000.000> **Bilioi**

5.000.000.000.000> **Bost bilioi**

10.000.000.000.000> **Hamar bilioi**

50.000.000.000.000> **Berrogeita hamar bilioi**

100.000.000.000.000> **Ehun bilioi**

Ohar! Eskuinetik ezkerrera koma jartzen da 3 bakoitzaren ondoren rd digitua.

NIRE ASURES CROn erabili CG 'NA' neurria

Aro Berria Neurri unitateak bertsio metriko eguneratua dira ..

Luzera Oinarria unitatea: **metro (m)** ~

Area oinarria unitatea: **metro koadroa (m²)** ~ **3Dmetroa (m³)** ~

Bolumen oinarria unitatea: **litroa (l)** ~ **Pisuaren oinarria** unitatea: **gramo (g)**

Neurriak aurrizkiak. Erabili maiuskulaz idatzitako aurrizkiak potentzia positiboetarako.

Aurrizkiaren Sinboloaren Potentzia [] Balioa

Yotta	Y	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
Zetta	Z	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000
Exa	E	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000
Peta	P	10 [15]	1.000.000.000.000.000
Tera	T	10 [12]	1.000.000.000.000
Giga	G	10 [9]	1.000.000.000
Mega	M	10 [6]	1.000.000
Miria	Nire	10 [4]	10.000
Kiloa	K	10 [3]	1.000
Hecto	H	10 [2]	100
Deca	D	10 [1]	10
oinarria	b	10 [0]	1
deci	d	10 [-1]	0,1
centi	c	10 [-2]	0,01
milli	m	10 [-3]	0,001
mikroa	μ	10 [-6]	0.000.001
nano	n	10 [-9]	0.000.000.001
pico	or	10 [-12]	0.000.000.000.001
femto	f	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
atto	a	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
zepto	z	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,000,001
yocto	y	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000,001

Luzera Oinarrizko unitatea: metro (m) letra txikien aurrizkiak dira (≤) oinarrizko [] parentesien balioek potentziaren balioa adierazten dute. 2 punturen arteko distantzia. Adib

0 .. à .. 10 = 10

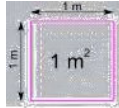
Aurrizkia	Sinbolo	Potentzia []	Balioa
1 Yotta	Ym	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Exa	Em	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Arratsaldeko	10 [15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm	10 [12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm	10 [9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm	10 [6]	1.000.000
1 Miria	Ene	10 [4]	10.000
1 Kiloa	Km	10 [3]	1.000
1 Hecto	Hm	10 [2]	100
1 Deca	Dm	10 [1]	10
1 metro	m	10 [0]	1
1 deci	dm	10 [-1]	0,1
1 centi	cm	10 [-2]	0,01
1 milli	mm	10 [-3]	0,001
1 mikroa	µm	10 [-6]	0.000.001
1 nano	nm	10 [-9]	0.000.000.001
1 pico	arratsaldeko	10 [-12]	0.000.000.000.001
1 femto	fm	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	naiz	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zm	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 yocto	ym	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001

Metro karratua (m²) letra txikien aurrizkiak dira (≲) oinarritzko unitatearen balioak. Potentzia []

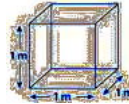
Eremu baten zabalera eta zabalera biderkatuta. Adib. 10 • 10 = 100m²

Aurrizkiaren Sinboloa	Sinboloa	Potentzia []	Balioa
1 Yotta	Ym ²	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm ²	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Exa	Em ²	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pm ²	10 [15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm ²	10 [12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm ²	10 [9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm ²	10 [6]	1.000.000
1 Miria	Mym ²	10 [4]	10.000
1 Kiloa	Km ²	10 [3]	1.000
1 Hecto	Hm ²	10 [2]	100
1 Deca	Dm ²	10 [1]	10
1 karratu metro	m ²	10 [0]	1
1 deci	dm ²	10 [-1]	0,1
1 centi	cm ²	10 [-2]	0,01
1 milli	mm ²	10 [-3]	0,001
1 mikroa	µm ²	10 [-6]	0.000.001

1 nano	nm ²	10 [-9]	0.000.000.001
1 pico	pm ²	10 [-12]	0.000.000.000.001
1 femto	fm ²	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	am ²	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zm ²	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,000,001
1 yocto	ym ²	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000,001



**Karratu-
metro (m²)**



Metro kubikoa (m³)

Metro kubikoa (m³) letra txikien aurrizkiak dira (≤) oinarrizko unitatearen balioak.

Objektu baten zabalera, zabalera eta sakonera biderkatuta. Adib. 10 • 10 • 10 = 1000m³

Aurrizkia Sinbolo Potentzia [] Balioa

1 Yotta	Ym ³	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zm ³	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Exa	Em ³	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Pm ³	10 [15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tm ³	10 [12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gm ³	10 [9]	1.000.000.000
1 Mega	Mm ³	10 [6]	1.000.000
1 Miria	Mym ³	10 [4]	10.000
1 Kiloa	Km ³	10 [3]	1.000
1 Hecto	Hm ³	10 [2]	100
1 Deca	Dm ³	10 [1]	10
1 Kubikoa- metro	m ³	10 [0]	1
1 deci	dm ³	10 [-1]	0,1
1 centi	cm ³	10 [-2]	0,01
1 milli	mm ³	10 [-3]	0,001
1 mikroa	µm ³	10 [-6]	0.000.001
1 nano	nm ³	10 [-9]	0.000.000.001
1 pico	pm ³	10 [-12]	0.000.000.000.001
1 femto	fm ³	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	am ³	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zm ³	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,000,001
1 yocto	ym ³	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000,001

Bolumenaren oinarrizko unitatea: litroa (l) letra txikien aurrizkiak dira (≤) oinarrizko unitatearen balioak. [] parentesiek potentziaren balioa adierazten dute. 2 neurrien arteko bolumena.

Adib. : 0 .. à .. 10 = 10

Aurrizkia Sinbolo Potentzia [] Balioa

1 Yotta	Yl	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zl	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000

1 Exa	EI	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000
1 Peta	PI	10 [15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	TI	10 [12]	1.000.000.000.000
1 Giga	GI	10 [9]	1.000.000.000
1 Mega	MI	10 [6]	1.000.000
1 Miria	Myl	10 [4]	10.000
1 Kiloa	KI	10 [3]	1.000
1 Hecto	HI	10 [2]	100
1 Deca	DI	10 [1]	10
1 litroa	l	10 [0]	1
1 deci	dl	10 [-1]	0,1
1 centi	cl	10 [-2]	0,01
1 milli	ml	10 [-3]	0,001
1 mikroa	µl	10 [-6]	0.000.001
1 nano	nl	10 [-9]	0.000.000.001
1 pico	pl	10 [-12]	0.000.000.000.001
1 femto	fl	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	al	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zl	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,001
1 yocto	yl	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,001



Pisuaren oinarrizko unitatea: gramo (g) letra txikien aurrizkiak dira (≡) oinarrizko unitatearen balioak. []
parentesiek potentziaren balioa adierazten dute. 2 neurri arteko pisua.

Adib.: 0 .. à .. 10 = 10

Aurrizkia Sinbolo Potentzia [] Balioa

1 Yotta	Yg	10 [24]	1.000.000.000.000.000.000.000.000
1 Zetta	Zg	10 [21]	1.000.000.000.000.000.000.000
1 Exa	Adib	10 [18]	1.000.000.000.000.000.000
1 Peta	Orr	10 [15]	1.000.000.000.000.000
1 Tera	Tg	10 [12]	1.000.000.000.000
1 Giga	Gg	10 [9]	1.000.000.000
1 Mega	Mg	10 [6]	1.000.000
1 Miria	Myg	10 [4]	10.000
1 Kiloa	Kg	10 [3]	1.000
1 Hecto	Hg	10 [2]	100
1 Deca	Dg	10 [1]	10
1 gramo	g	10 [0]	1
1 deci	dg	10 [-1]	0,1
1 centi	cg	10 [-2]	0,01
1 milli	mg	10 [-3]	0,001
1 mikroa	µg	10 [-6]	0.000.001

1 nano	ng	10 [-9]	0.000.000.001
1 pico	orr	10 [-12]	0.000.000.000.001
1 femto	fg	10 [-15]	0,000,000,000,000,001
1 atto	ag	10 [-18]	0,000,000,000,000,000,001
1 zepto	zg	10 [-21]	0,000,000,000,000,000,000,000,001
1 yocto	yg	10 [-24]	0,000,000,000,000,000,000,000,000,001

PS-1 (Ontziratze estandarra) kontsumitzaileen beharrak estaltzen ditu: zintzoa erraz produktuaren kantitateak eta ontziak alderatzea. **Ontziak birziklagarriak dira.**

Gobernua ontzien edukia normalizatzea da: sendoa (**gramo, Kg**) , likidoa (**ml litro**) . Estandarra merkataritza, industria eta norberaren ontziei aplikatzea da. **Ontziak birziklagarriak dira.**

Universe Custodian Guardians Packaging Standard Table.

sendoa [gramo (**g**) / Kilogramoa (**Kg**) / Ton (**T**)],
likidoa [mililitro (**ml**) / litro (**l**) / Kilolitroa (**Kl**)].



1 **g** > 2 **g** > 5 **g** > 10 **g** > 20 **g** > 50 **g** > 100 **g** > 200 **g** > 500 **g** > 1 **Kg** > 2 **Kg** > 5 **Kg** > 10 **Kg** > 20 **Kg** > 50 **Kg** > 100 **Kg** > 200 **Kg** > 500 **Kg** > 1 **T** > 2 **T** > 5 **T** > 10 **T** > 20 **T** > 50 **T** > 100 **T** > 200 **T** > 500 **T** >

1 **ml** > 2 **ml** > 5 **ml** > 10 **ml** > 20 **ml** > 50 **ml** > 100 **ml** > 200 **ml** > 500 **ml** > 1 **l** > 2 **l** > 5 **l** > 10 **l** > 20 **l** > 50 **l** > 100 **l** > 200 **l** > 500 **l** > 1 **Kl** > 2 **Kl** > 5 **Kl** > 10 **Kl** > 20 **Kl** > 50 **Kl** > 100 **Kl** > 200 **Kl** > 500 **Kl** >

Estandarra pakete komertzial, industrial eta pertsonaletan aplikatzea da.

Ohar! Neurri inperialak zaharkituta daude. **Ontziak birziklagarriak dira.**

Kontsumitzaileentzako orientazioa: Pisu solido eta likidoek prezioa erakutsi behar dute 1 kg , 1 l prezioak + benetako pisua eta prezioa alderatzeko.

Produktua **kg txikiena**, l prezioa da **EROSKETA** '.

Community Run-ek irabazi asmorik gabea

