

DCR

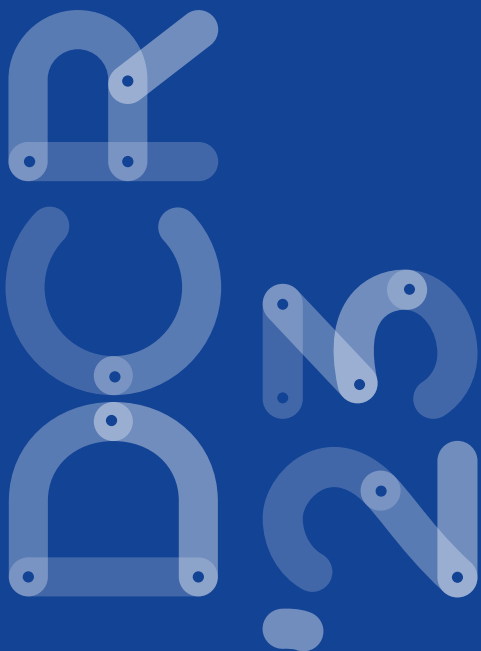
'23

06.05.23

DÍA
DA
CIENCIA
NA
RÚA



Ayuntamiento de A Coruña
Concello da Coruña



CENTROS E ENTIDADES PARTICIPANTES



01

CEIP PLURILINGÜE MANUEL MURGUÍA A CORUÑA

ACTIVIDADES

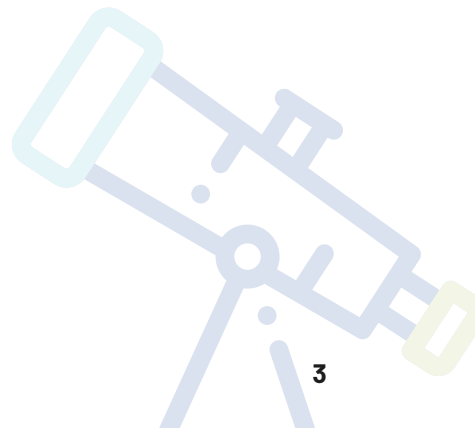
- * Coñecendo o espazo
- * A volta coas plantas
- * Funcións vitais

01

CEIP VILA DE RUTIS CULLEREDO

ACTIVIDADES

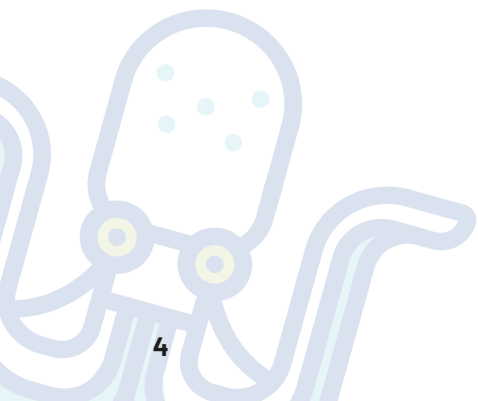
- * Crea o teu circuíto
- * Enerxía cinética
- * Ponte Da Vinci
- * Cesta e punto
- * O mundo microbit
- * Makey makey



02 IES MIRAFLORES OLEIROS

ACTIVIDADES

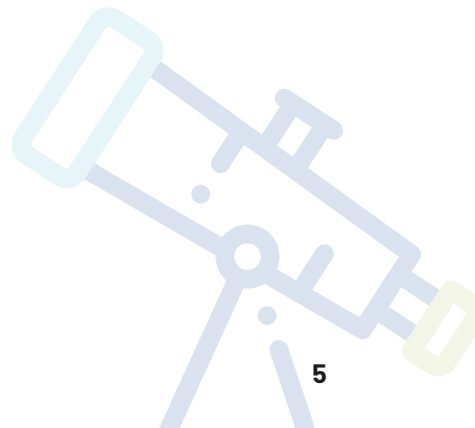
- * Química e Progreso: por unha vida mellor
- * Niveis de organización da materia viva
- * Arte e Matemáticas: mosaicos doutra dimensión



02 **CENTRO OCEANOGRÁFICO DA CORUÑA CN IEO-CSIC**

ACTIVIDADES

- * Pesca sostible
- * O mar ao microscopio
- * O corazón do planeta



03 CPI ALCALDE XOSÉ PICHEL CORISTANCO

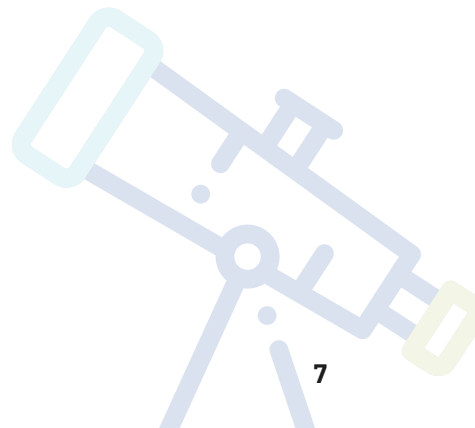
ACTIVIDADES

- * Exposición de experimentos eléctricos
- * Demostración interactiva dos efectos da corrente eléctrica
- * Montamos circuitos con plastilina condutiva
- * Investigamos a relación entre electricidade e magnetismo

04 CEE MARÍA MARIÑO A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Xardinería e ciencia
- * Diversas actividades relacionadas coa ciencia, bioloxía, botánica, maquinaria, etc



05 IES MENÉNDEZ PIDAL - ZALAETA A CORUÑA

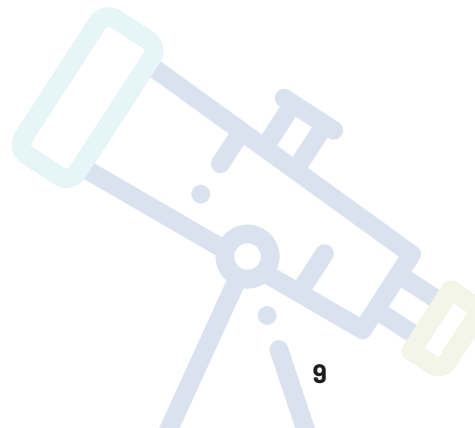
ACTIVIDADES

- * Método de detección de Amidón
- * Fisioloxía do oído e obradoiros de física do son (Make it open)
- * Obxectos de axuda para expresión artística e o lecer: instrumentos musicais, licornios para pintar, videoxogos adaptados
- * Xogos de cartas memorama11F
- * Roteiros e outros

06 CPR CRUZ VERMELLA A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Reanimación cardiopulmonar
- * Desobstrución vía aérea
- * Vendaxes
- * Preparación comprimidos efervescentes
- * Simbología medicamentos
- * Sigre
- * Detectar amidón alimentos
- * Circuito diversidade visual
- * Microscopio caseiro
- * Extracción ADN plátanos
- * Ferro cereais
- * Trivial anatómico
- * Silueta anatómica



07 AXENCIA GALEGA DE SANGUE, ÓRGANOS E TECIDOS SANTIAGO DE COMPOSTELA

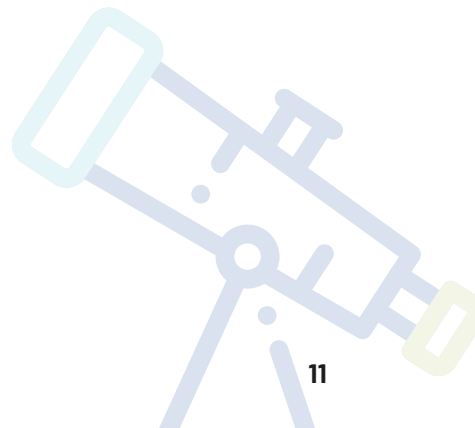
ACTIVIDADES

- * Concurso de debuxo sobre a doazón de sangue
- * Actividades lúdicas sensibilizando sobre a importancia da doazón: taller de chapas, resolución tests sobre doazón
- * Visita dunha unidade móbil de ADOS para doazón de sangue

08 **SERVIZO MUNICIPAL DE EDUCACIÓN DA CORUÑA**

ACTIVIDADES

- * Estados da materia. Actividades e experimentos con diferentes estados da materia, sólidos, líquidos e gases



08 CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TIC-CITIC-UDC A CORUÑA

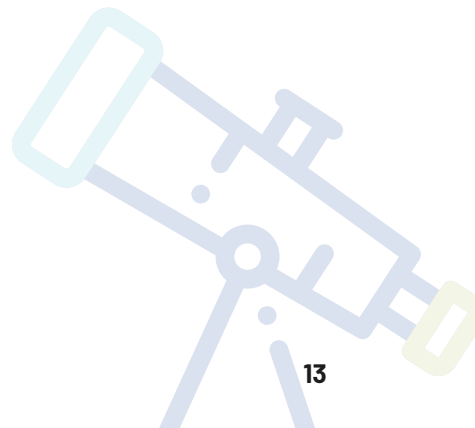
ACTIVIDADES

- * Produtos de apoio desenvolvidos no proxecto Talentos Inclusivos con ASPACE Coruña
- * Realidade virtual para a sociedade
- * Impresión 3D de produtos de apoio para persoas con discapacidade
- * Contornas de realidade aumentada

09 CÁTEDRA EMALCSA-UDC A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Eutrofización. Mostrarase como a temperatura inflúe na estratificación da auga, e como proliferan as microalgas
- * Procesos empregados para a potabilización da auga. Realizarase unha demostración de distintos procesos empregados na potabilización da auga: desbaste, filtración, decantación, floculación, absorción e cloración
- * Propiedades da auga: movemento browniano, densidade, tensión superficial, polaridade



10

CPR CID A CORUÑA

ACTIVIDADES

A AUGA

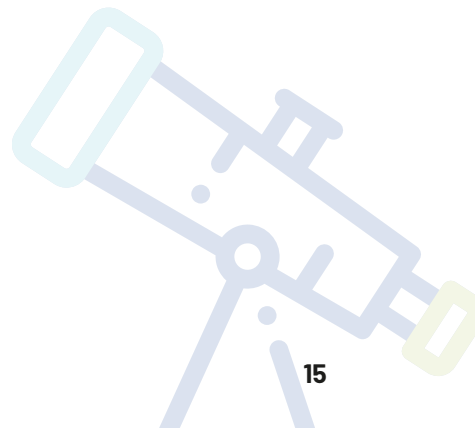
- * Flotabilidade. Frota ou se afunde? (bóla de plastilina afúndese, plastilina estirada, non se afunde)
- * Capilaridade. Vasos comunicantes, flores que se abren en contacto coa auga
- * Tensión superficial. Romper a tensión superficial con deterxentes, botella de auga con buraco que non verte Ondas na auga
- * Substancias non newtonianas
- * Aforro auga

11

CEIP PLURILINGÜE RÍA DO BURGO CULLEREDO

ACTIVIDADES

- * Obradoiros e experimentos resultado de investigacións levadas a cabo no centro



12

CPR PLURILINGÜE ANDAINA CULLEREDO

ACTIVIDADES

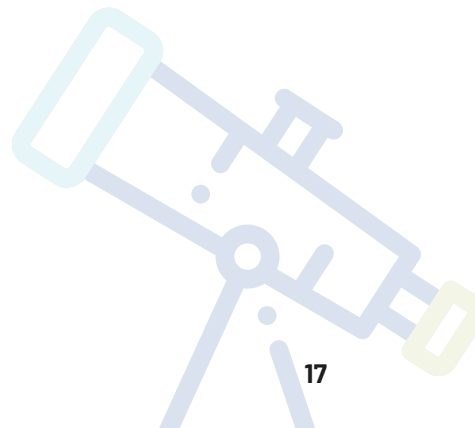
- * O cambio climático: produción e detección de CO_2 e o efecto invernadoiro
- * Separamos substancias e mesturas: electrólise da auga, cristalización
- * Reaccións químicas: ácidos e bases, escumas
- * Enerxía eléctrica: electroimáns, minimotor
- * A presión hidrostática: maquetas de circulación de auga, submarino

13

CEIP PLURILINGÜE DE OUTES

ACTIVIDADES

- * Programación con placas Makey Makey
- * Máquinas simples
- * Deseño e prototipado



14

IES URBANO LUGRÍS A CORUÑA

ACTIVIDADES

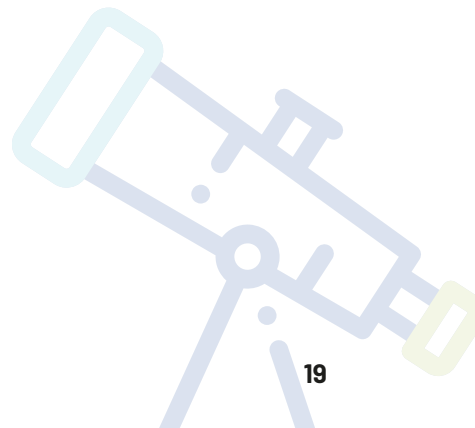
- * Tensión superficial
- * Flúidos e densidades
- * Hologramas
- * Circuitos de papel
- * Robótica

15

ORGANIZACIÓN

ACTIVIDADES

- * Punto de información xeral
- * Inscripción e información para os xogos
- * Megafonía



16

IES RIBADEO DIONISIO GAMALLO RIBADEO

ACTIVIDADES

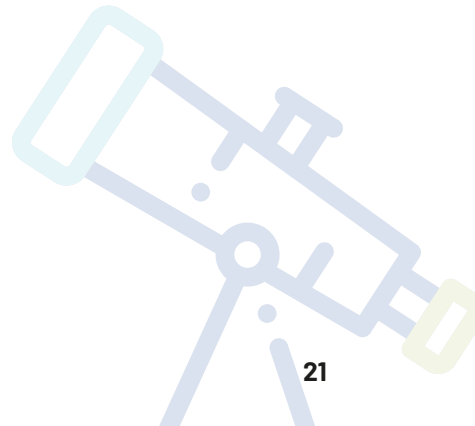
- * Fonte de Herón
- * Copa de Arquímedes
- * Extracción da seda
- * Escala caseira de pH
- * A cor das hortensias
- * Pontes auto sustentables
- * Globo non newtoniano
- * Pigmentos vexetais

17

CEIP PLURILINGÜE VICENTE OTERO VALCÁRCEL CARRAL

ACTIVIDADES

- * Pasaporte verde
- * Realidade aumentada con animais
- * Froitas musicais
- * Papiroflexia
- * Elevador de Pascal



18

CPI PLURILINGÜE O CRUCE CERCEDA

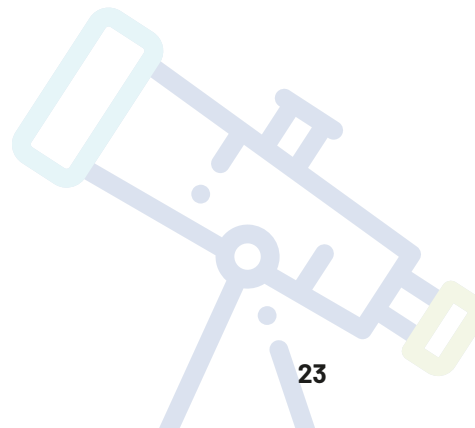
ACTIVIDADES

- * Paisaxe e natureza 360º
- * Reciclaxe, ciencia, creatividade,
- * Emprendemento e servizo

20 COLEXIO PLURILINGÜE SAGRADO CORAZÓN (FRANCISCANAS) A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Experimentos relacionados coa auga
es as plantas



21

CPR PLURILINGÜE SAN JOSÉ PONTEDEUME

ACTIVIDADES

Experiencias de botánica, mecánica e electricidade, forzas, densidades, magnetismo e cristalización química e sons.

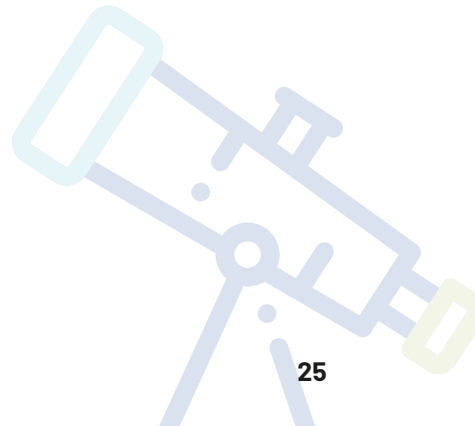
- * Visualización da absorción de agua polas plantas
- * Funcionamento de lámpada cunha pataca
- * Asento feito con estrutura de papel
- * Lámpada de lava
- * Separación do ferro nos cereais
- * Cristalización de azucre
- * Neve artificial
- * Movemento dun fluído con música

22

CPR PLURILINGÜE FOGAR DE SANTA MAGARIDA A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Forza magnética
- * Globos e forza eléctrica
- * Forza centrífuga
- * Equilibrios de forzas, forza de rozamento e movemento muscular



23 COLEXIO INTERNACIONAL EIRÍS A CORUÑA

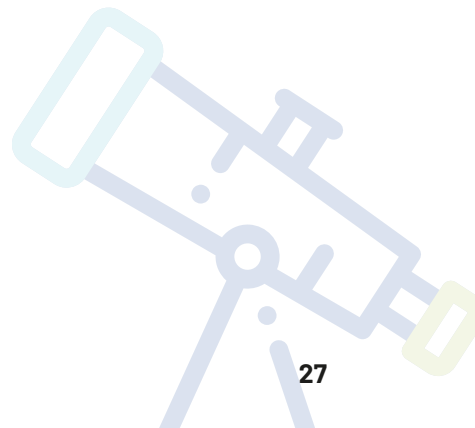
ACTIVIDADES

- * Agárrate que veñen curvas: braquistócrona
- * Pequeno pero seguro: estrutura capaz de soportar pesos increíbles
- * Xogos interactivos: como de rápido funcionan as túas neuronas? Torres de Hanoi e quebracabezas piramidal de bólas
- * Bioloxía: o pequeno pero importante que é a nosa riqueza! Observación de mexillóns ao microscopio
- * Infantil: plastilina caseira
- * Moeda invisible
- * Robótica: controlando un aparcadoiro
- * Fabricamos ondas

24 CPR PLURILINGÜE MONTEGRANDE A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Maqueta explicativa sobre a filtración e eliminación dos residuos
- * Encesta polo medio ambiente: clasificación de residuos en diferentes contedores
- * Experimentos e actividades sobre a contaminación da auga e o chan
- * Fabricación dun xoguete con materiais reciclados



25

CPR PLURILINGÜE LICEO LA PAZ A CORUÑA

ACTIVIDADES

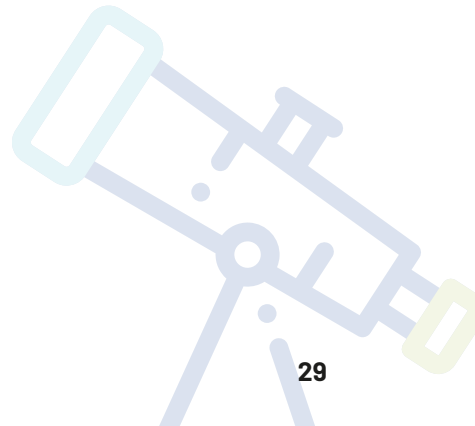
- * Xoguetes antigos
- * Fabricación de xabóns
- * Circuitos eléctricos
- * Robótica
- * RCP
- * Medio ambiente

26

COLEXIO SANTO DOMINGO FESD A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Da creación da Terra ó mundo actual (proxectos electrónicos e robóticos)
- * A maxia feita a través da Química
- * Unha proposta bio- lóxica
- * A natureza tamén conta



27

CPI CASTRO BAXOI MIÑO

ACTIVIDADES

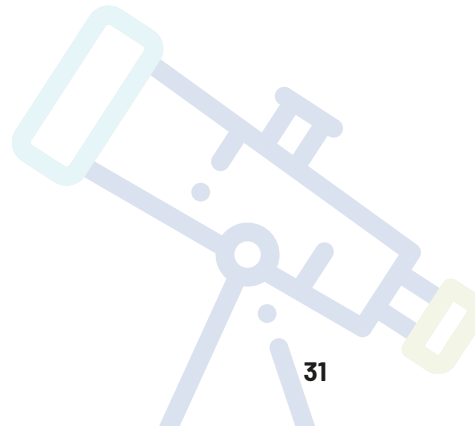
- * Maqueta do Sistema Solar, representando distancias e volume dos corpos relativos. Datos significativos
- * Historia da Terra concentrada nun ano. Acontecementos destacados desde o seu inicio situando as rochas de Cabo Ortegal dentro do calendario
- * Acidificación dos océanos e consecuencias

28

**COLEXIO HIJAS DE JESÚS
FUNDACIÓN JESUITINAS
A CORUÑA**

ACTIVIDADES

- * A cidade do futuro: cidade sostible
- * Maqueta dunha cidade sostible
- * Fonte de Herón sen motor
- * Redución dos recursos enerxéticos
- * Horto vertical ecolóxico
- * Sementeiros: cultivos
- * Rega por capilarización: aforro de auga
- * Purificación de augas sucias
- * Mini central hidroeléctrica con material reciclado



29 CPR MARISTAS CRISTO REY A CORUÑA

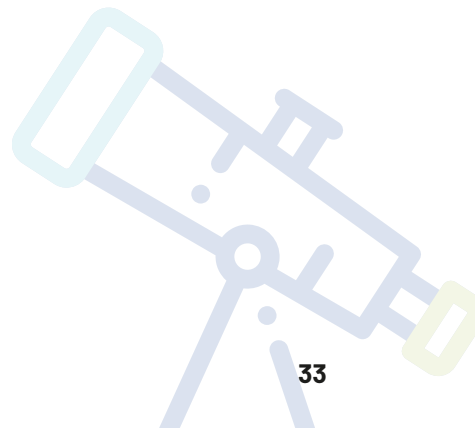
ACTIVIDADES

- * Eficiencia xerárquica: de xefes a vasallos.
The Queen, the soldier and the worker
- * Eficiencia xerárquica: de xefes a vasallos.
A simetría escondida no mel
- * Carreira de canicas
- * Xiroscopio xigante
- * Cámara de néboa
- * Bobina de Tesla

30 CEIP A MAGDALENA AS PONTES

ACTIVIDADES

- * Presentación do noso Laboratorio científico-creativo
- * Photocall
- * Exposición en paneis dalgunhas actividades relacionadas coas ciencias na clase
- * Exposición de experimentos
- * Realización de experimento sinxelos



31

ESCOLA INFANTIL MUNICIPAL OS CATIVOS A CORUÑA

ACTIVIDADES

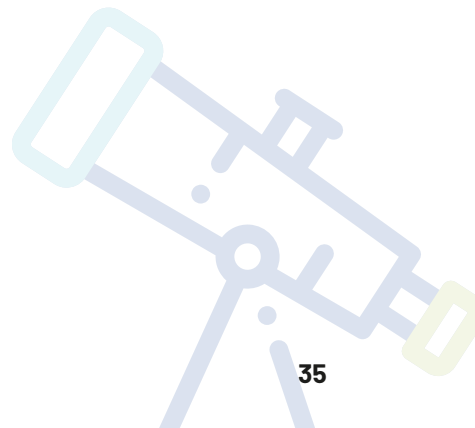
* As formas da natureza

31

ESCOLA INFANTIL MUNICIPAL MONTE ALTO A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * As formas que teñen os órganos e partes do corpo
- * As semellanzas e relacións con elementos naturais
- * Observación de elementos naturais: o bosque e a area, cunchas, algas, pedras
- * As formas que crean e constrúen algúns seres vivos: niños, teas de araña, panais
- * As pegadas da natureza
- * Masas naturais: arxila e outras
- * As formas naturais a través da luz
- * Vexo vexo, que ves?
- * As formas das nubes



32

IES DAVID BUJÁN CAMBRE

ACTIVIDADES

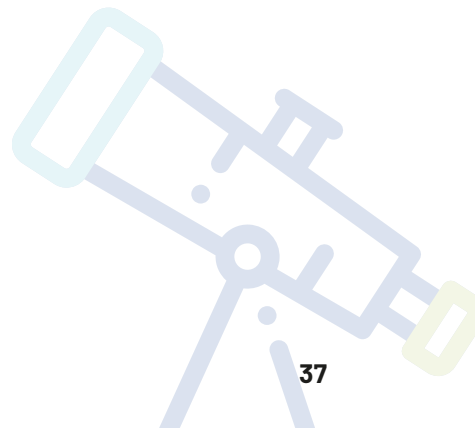
- * Ciencia da Kombucha
- * Química de cores
- * Fotometrix: determinación de proteínas en lácteos e bebidas vexetais

33

CPR LAS ESCLAVAS A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Contaminación luminosa: analizaremos os espectros de emisión de distintas fontes de luz para determinar o seu grado de perigosidade
- * Eficiencia enerxética: expoñeremos un método para avaliar as infiltracións que pode haber nun edificio e concluír cal e o impacto que ten na demanda de calefacción
- * Estudo da calidade da auga: analizaremos a composición de diferentes fontes de auga para determinar os efectos nocivos que poder ter na nosa saúde



34 IES DE ORTIGUEIRA

ACTIVIDADES

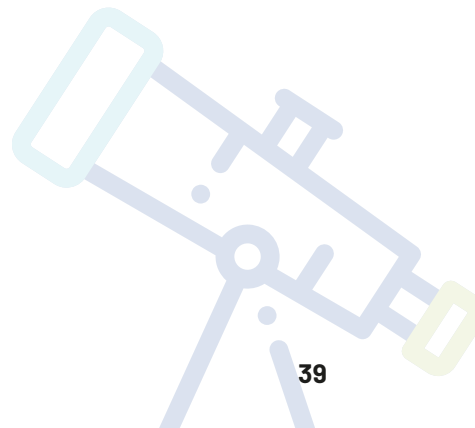
- * Proxecto Make It Open
- * Ponte de Da Vinci
- * Proxecto Girls and Stem
- * Arduino
- * Sand box

35

COLEXIO PLURILINGÜE COMPAÑÍA DE MARÍA A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Pentominós
- * O mundo sustancias
- * Microscopios
- * Robótica
- * Satélite



36

CPR PLURILINGÜE LA GRANDE OBRA DE ATOCHA A CORUÑA

ACTIVIDADES

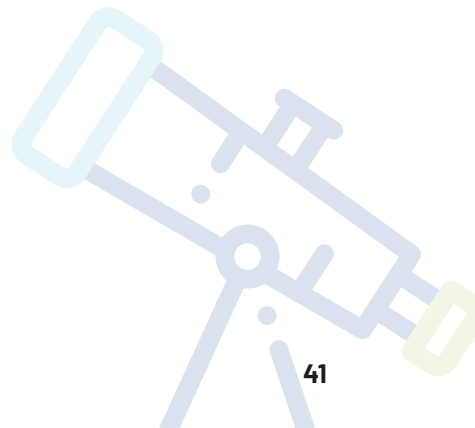
- * Obtención de Hidróxeno verde
- * Análise de graxas en alimentos
- * Columnas estratigráficas
- * Leite máxico
- * Xeo instantáneo
- * Serpe do faraón

37

IES PLURILINGÜE RAFAEL DIESTE A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Facendo e cultivando en agar-agar
- * Astronomía para todos
- * Artemias: morfoloxía e ciclos



38

IES REGO DE TRABE CULLEREDO

ACTIVIDADES

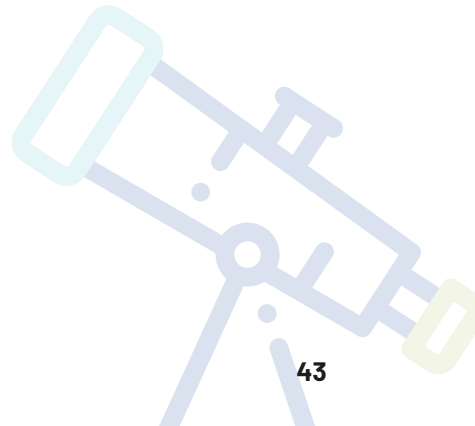
- * Xogo de escape
- * A maldición do faraón
- * Pirámide holográfica
- * Material fabricado mediante impresión 3D e corte láser
- * O son no Rego

38

IES EDUARDO BLANCO AMOR CULLEREDO

ACTIVIDADES

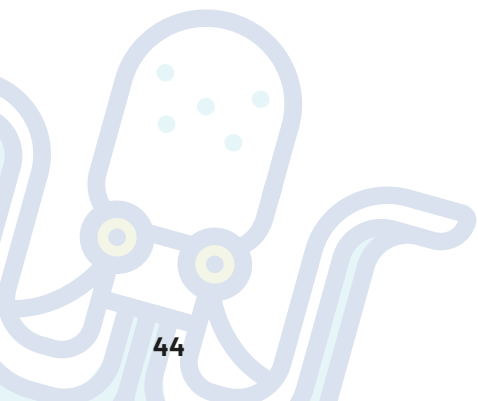
- * Xardín vertical, rega automática con control de humidade
- * Programación con Micro:bit
- * Experimentación botánica
- * Domótica, control de acceso e apagado dunha lámpada desde o móbil
- * Programación con Arduino e ApplInventor
- * Teodolito. Matemáticas aplicadas



39 CPR SALESIANOS DA CORUÑA A CORUÑA

ACTIVIDADES

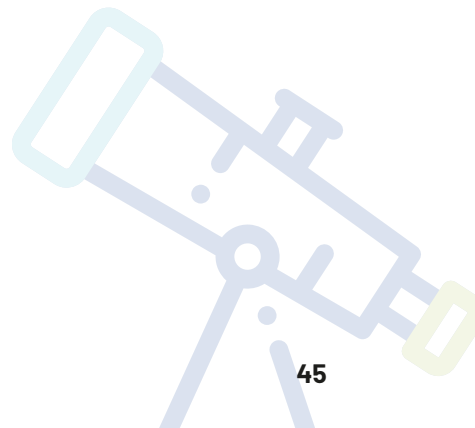
- * Experimentos de física, química, mostras científicas de laboratorios, circuitos eléctricos



40 IES PLURILINGÜE ELVIÑA A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Billares cónicos
- * Cartas de sistema binario
- * Conos de apolonio
- * Deseño 3D
- * Circuitos eulerianos
- * Cámara de néboa e espectro electromagnético



41

IES AFONSO X O SABIO CAMBRE

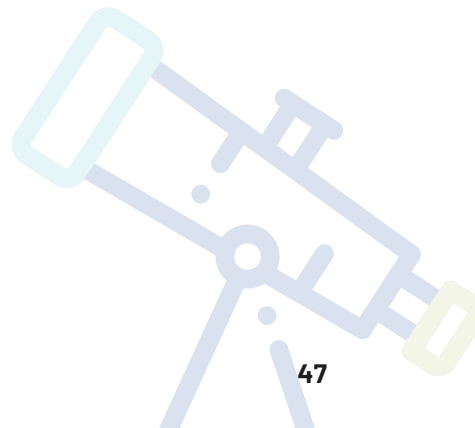
ACTIVIDADES

- * Experimentos relacionados coa maxia, espellismos, ilusións ópticas e matemáticas
- * Hotel de insectos
- * Memory de insectos
- * Maqueta de biodiversidade vexetal
- * Os elementos de Euclides
- * Demostración do Teorema de Pitágoras

42 IESP EUSEBIO DA GUARDA A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Pasta de dentes de elefante: descomposición de peróxido de hidróxeno acelerada por un catalizador
- * Serpe do faraón: reacción de bicarbonato sódico con azucre glass, simula unha serpe negra
- * A vivenda bioclimática (edificios que se adaptan á zona aproveitando os recursos naturais)
- * Observacións microscópicas: flores
- * Forno climático
- * Xerador eléctrico



43

CPR PLURILINGÜE NTRA SRA DEL CARMEN (ATOCHA) BETANZOS

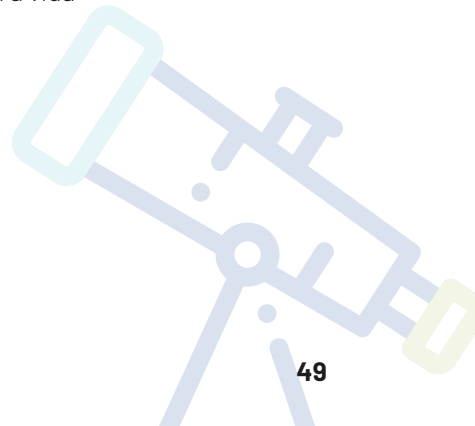
ACTIVIDADES

- * Fonte de Herón: máquina hidráulica inventada por Herón de Alexandría
- * Eternal Terrario: colocar plantas nun tarro de cristal ben selado e comprobar a súa supervivencia
- * Osmoses: comprobación dun proceso osmótico
- * Pompas de xabón flotando en CO₂
- * Reciclado de aceite usado

44 IES DE PASTORIZA ARTEIXO

ACTIVIDADES

- * As propiedades dos fluídos
- * Maqueta que simula a liña de costa e estudo das ondas fronte ás diferentes defensas
- * Sistemas de control con placas programables e montaxes incorporando sensores e actuadores
- * Construción e programación dun dispositivo voador utilizando Arduino
- * Quebracabezas baseado na razón áurea
- * Compás que calcula a parte áurea de medidas variadas
- * Modelo do sistema solar con especial atención ás condicións que permiten a vida



45 IES AGRA DO ORZÁN A CORUÑA

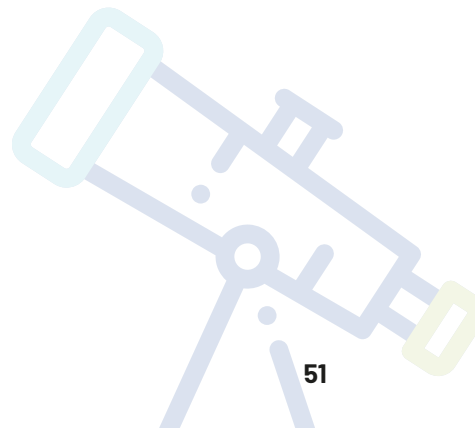
ACTIVIDADES

- * Descubrindo a Biosfera e a Xeosfera
- * Xogo de habilidade con microbit
- * Investigando cos vermes sp *Zophobas atratus*
- * Eficiencia enerxética
- * Xogos matemáticos
- * Xogando co papel

46 IES MONELOS A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Espectros á chama: método para detectar a presenza de certos elementos, principalmente ións de metais, baseado no espectro de emisión característico de cada elemento
- * Caseta con calefacción solar para mascotas
- * Concentrador solar paraboloide de cartón para, se o día acompaña, preparar unhas pombas de millo



47

COLEXIO PLURILINGÜE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO ARZÚA

ACTIVIDADES

- * Cristalización do acetato de sodio
- * Somos simétricos?
- * Propiedades físicas dos minerais
- * Recuncho de xogos e petiscos
- * Propiedades da auga (capilaridade, tensión superficial, osmose,)
- * Traballando cos sentidos

48

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DA CORUÑA (INIBIC) A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Teñen as froitas ADN?
- * Para que serven as próteses?
- * Tratamentos paliativos para a artrose
- * Mensaxes secretos con tinta invisible
- * Despexando incertezas científicas
- * Química volátil
- * Ciencia e cor
- * Fagoterapia
- * Resistencia á antibióticos
- * Detección de patóxenos (virus/bacterias) mediante a tecnoloxía CRISPR-Cas
- * Como navegamos polo corpo humano para reparalo
- * Como pasar do mundo real ao virtual

49 IES MAXIMINO ROMERO DE LEMAZAS

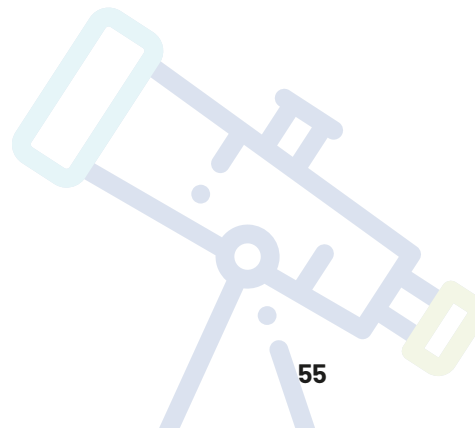
ACTIVIDADES

- * Rompe a cabeza coas mate
- * Vergoña do galego (Nim)
- * Experimentando co pH
- * Química na cociña
- * Creando neve artificial
- * Timeline matemático

50 FACULTADE DE CIENCIAS UNIVERSIDADE DA CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Obradoiro de física
- * Obradoiro de química
- * Obradoiro de bioloxía



51

ETS ENXEÑARÍA DE CAMIÑOS, CANAIS E PORTOS UNIVERSIDADE DA CORUÑA

ACTIVIDADES

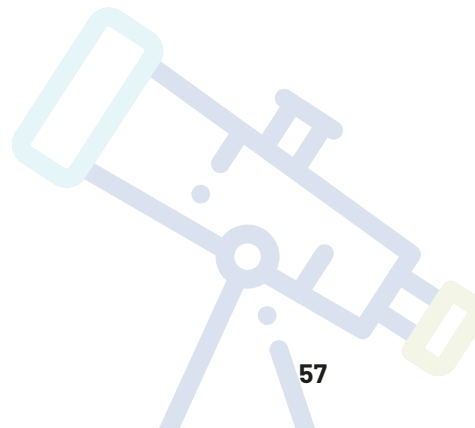
- * Experimentos e xogos relacionados con distintas ramas da enxeñería civil (materiais de construción, ing, terreo, estruturas, hidráulica)

52

CENTRO INTERDISCIPLINAR DE QUÍMICA E BIOLOXÍA (CICA) A CORUÑA

ACTIVIDADES

- * Construimos un ADN xigante
- * Pasapalabra do CICA
- * Maratón botánico
- * Taller microbioma e resistencia a antibióticos
- * Algas Mariñas
- * Fluorescencia e cromatografía
- * Descontaminación con nanopartículas



53

INIBIC-PANACHE A CORUÑA

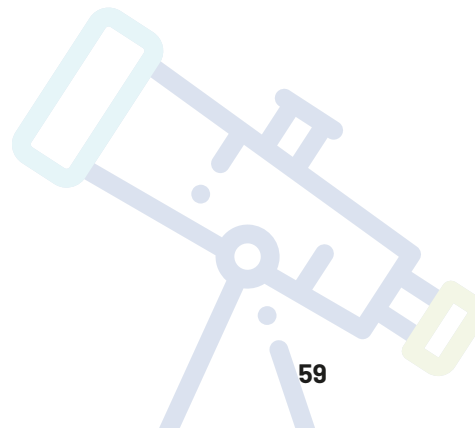
ACTIVIDADES

- * Medición de pH con extracto de lombarda: taller infantil para mostrar de forma visual utilizando extracto de lombarda o grao de acidez ou basicidade de diferentes líquidos como auga, zume limón ou lixivia
- * Esferificacións con alxinato para explicar a estrutura da membrana celular
- * Torre de densidades: taller de manualidades onde se realizará un arco da vella en forma de columna grazas ás diferenzas de densidade entre distintos líquido
- * Constrúe o teu propio anticorpo: taller interactivo no que se explica que é un anticorpo, como se producen, e para que serven

54 IES DE POIO

ACTIVIDADES

- * Experimentos relacionados co cambio climático:
- * Apagando unha vela con CO_2
- * Cambio de cor dunha disolución básica por medio do CO_2
- * Efecto dos ácidos no CaCO_3
- * Demostración do efecto invernadoiro
- * Desxeo dos polos e aumento do nivel do mar
- * Implosión dunha lata (permafrost)
- * Análise da salinidade e da temperatura na densidade da auga



55

IES A SARDIÑEIRA
A CORUÑA

ACTIVIDADES

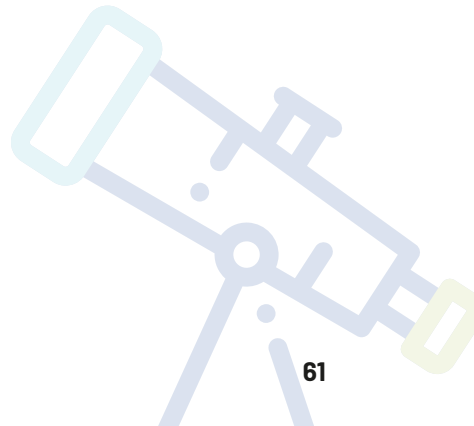
- * Ciencia dos alimentos

56

FACULTADE DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (USC) - GRUPO DE DIVULGACIÓN LUZADA

ACTIVIDADES

- * Xogando coa Luz: obradoiros de divulgación de Óptica e Física, polarización, guiado de ondas, interferencia e a óptica do ollo humano.





02 OUTRAS ENTIDADES PARTICIPANTES

ASOCIACIÓN BRICOLABS

ACTIVIDADES

- * Exposición de proxectos tecnolóxicos DIY (faino ti mesmo)

Publicamos os nosos proxectos na wiki da nosa web:
bricolabscscc/wiki

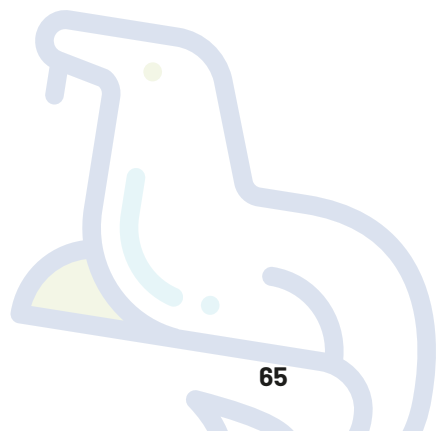


LUDO-GALLAECIA VIVA

ACTIVIDADES

Taller de xogos romanos:

- * Xogo do muiño
- * Alquerque de XII
- * XII scripta
- * Pistas de canicas
- * Dominó con pezas para derrubar
- * Figuras de madeira para montar
- * Tangram



03 AGAX. ASOCIACIÓN GALEGA DE XADRECISTAS

ACTIVIDADES

- * Partidas libres ao xadrez e damas en taboleiros xigantes
- * 🕒 **TODO O DÍA**

- * Partidas libres en taboleiros normais
- * 🕒 **TODO O DÍA SALVO HORARIO DE TORNEOS**

- * Torneo de pasapezas
- * 🕒 **12:30-13:30**

- * Torneo de partidas rápidas
- * 🕒 **17:00-18:00**

- * Concurso de resolución de problemas
- * 🕒 **DESDE AS 16:00**

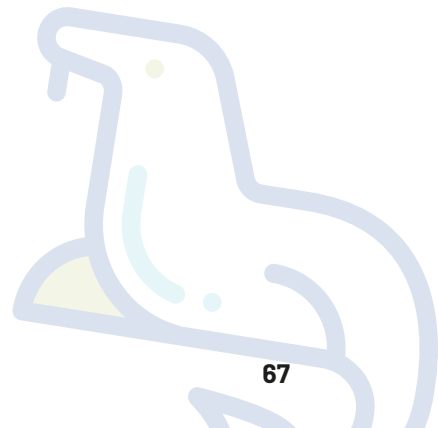


04 AGRUPACIÓN ASTRONÓMICA CORUÑESA ÍO

ACTIVIDADES

- * Telescopio solar
- * Obradoiro de cadrantes náuticos
Aprenderemos os fundamentos necesarios para orientarnos polas estrelas, incluso sen ter terra á vista, e fabricaremos un cadrante náutico que poñeremos en práctica para calcular a nosa latitude
Idade recomendada: máis de 10 anos

🕒 11:00
13:00
17:00



05 TALLER DE PAPIROFLEXIA

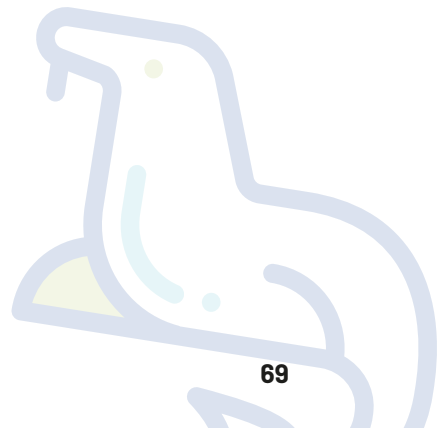
* Neste taller se proporán varias figuras para construír. Os participantes construírán as figuras seguindo as indicacións dos monitores.

* 🕒 11:00 - 18.30



06 UD CIENCIA D+I

- * Dobre hélice, xenes, alelos e cromosomas. Neste taller verase como o DNA, coa súa coñecida estrutura en dobre hélice, é o compoñente fundamental dos alelos e como estes se atopan localizados nos cromosomas, tanto en especies animais como vexetais. Elaboraremos cariotipos e abordaremos algunhas alteracións cromosómicas e as súas consecuencias.



ACTIVIDADES PARALELAS

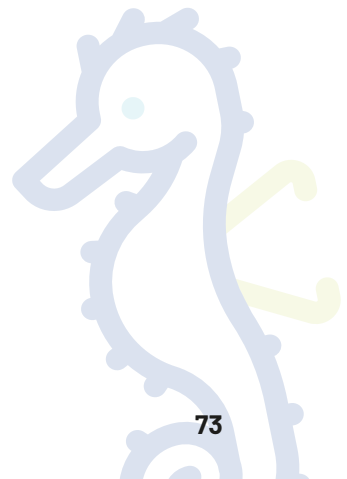
CABEZUDOS

Seis cabezudos, que representan a científicos famosos (Isaac Newton, Albert Einstein, Arquímedes, Marie Curie, Jacques Cousteau e Charles Darwin), recorrerán A Coruña pola mañá animando á cidadanía a participar no Día da Ciencia na Rúa. Pola tarde, quedarán no parque de Santa Margarita acompañando ao público.

BANDA MUNICIPAL DE MÚSICA DA CORUÑA

Concerto na escalinata da parte de atrás da Casa das Ciencias.

* 🕒 12:00



CIENCIA CALIDADE

Sesión de monólogos científicos.

 17:00 - 18:00

Que intelixentes son as vacas

Por Uxía Yáñez, veterinaria e investigadora predoutoral na USC na Area de Obstetricia e Reprodución animal.

Situación da Vespa velutina en Galicia

Por Antonio Cagide, biólogo e estudante do Máster de Profesorado en Educación Secundaria.

Nanopartículas de magnetita: xoguetes no laboratorio

Por Ángela Arnosa, química e estudante de doutoramento na Área de Ciencia dos Materiais (USC).

O mundo nunha bosta

Por David García, veterinario e investigador predoutoral no grupo INVESAGA da Facultade de Veterinaria de Lugo (USC).

Las bacterias de mi boca

Por Andrea Muras, bióloga e doutora en Microbioloxía, finalista de Famelab España 2019. Investigadora e divulgadora científica (@ciencia_miuda).

Mi parasitografía: historia de una parasitóloga parasitada

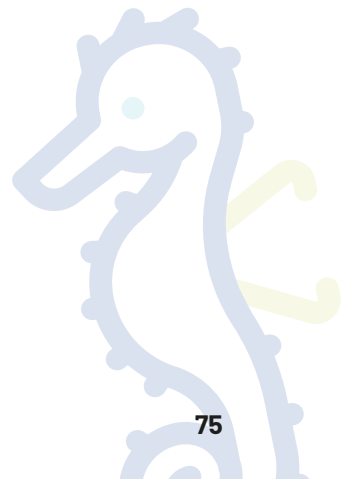
Por Eva Cabanelas, veterinaria e doutora en Parasitoloxía, semifinalista de Famelab España 2017. Profesora e divulgadora científica (@evacabanelasprofe).

CUAC FM

Por noveno ano, Cuac FM emitirá un programa especial en directo dende o parque de Santa Margarida, no que entrevistará aos protagonistas do Día da Ciencia na Rúa: alumnado, profesorado e persoal investigador das diferentes jaimas.

Escóitanos no 103.4 FM e por streaming na web cuacfm.org/directo

*  11:00 - 14:00



RADIO CORUÑA- SER

Programa «A vivir las rías» con Mayte González

 13:00 - 14:00

XOGOS

Lanzamento de avións de papel: alcance

Lanzamento de avións de papel: tempo de voo

Xogo da Jenga

Enrolando a corda

Xogo da pesca

Xogo da ra

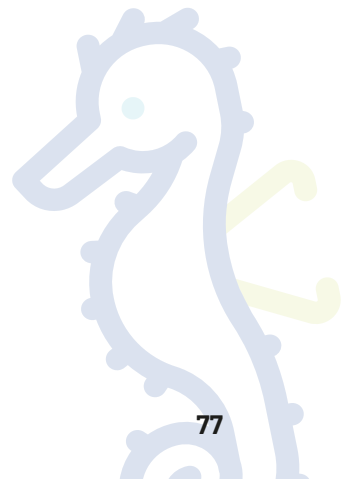
Tres en raia

Haberá dúas quendas de cada un dos xogos

 **QUENDA MAÑÁ**

 **QUENDA TARDE**

As inscricións e as bases dos xogos están dispoñibles na jaima de Organización.





**XORNADA DE
PORTAS ABERTAS
NOS MUSEOS
CIENTÍFICOS CORUÑESES**

CASA DAS CIENCIAS

A Casa das Ciencias foi o primeiro museo interactivo de titularidade pública de España. Situada nun palacete dentro do parque de Santa Margarita, conta cun planetario e tres plantas de exposicións: experiencias de física, exposición sobre péndulos e exposición sobre a astronomía nos medios de comunicación. No oco da escaleira central oscila un péndulo de Foucault.

🕒 **10:00 - 19:00**

Último acceso ás 18.30 horas

PLANETARIO

🕒 **11:00** DIRECTO: PLANETEANDO

Castelán. + 10 anos

12:00 «Polaris»

Galego. + 7 anos

13:00 Directo: na procura da estrela Rosalía

Galego. + 10 anos

16:00 Directo: a voltas coa estrela Polar

Galego. +10 anos

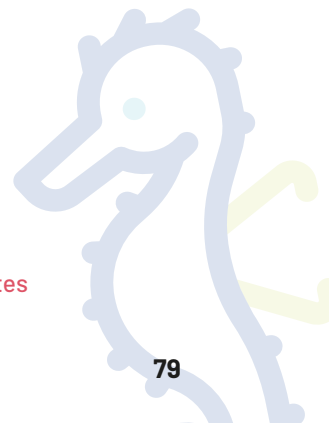
17:00 «El cielo de Cloe»

Castelán. De 4 a 6 anos

18:00 Directo: constelacións zodiacales

Castelán. +10 anos

👁️ **Para asistir a unha sesión de Planetario hai que retirar invitacións, que se repartirán media hora antes de cada sesión na recepción da Casa das Ciencias. Máximo de dous invitacións por persoa.**




DOMUS

A Domus é un museo interactivo dedicado ao ser humano. Nos seus espazos expositivos hai máis de 150 módulos interactivos para divertirse e reflexionar sobre as características da especie humana, para coñecernos como individuos e como especie.

Enderezo: Ángel Rebollo, 91. A Coruña

 **10:00 - 19:00**

Último acceso ás 18.30 horas

 A visita á Domus será libre, sen reserva previa, e sempre que a capacidade non estea completa.


AQUARIUM FINISTERRAE

O Aquarium Finisterrae é un centro público de ciencia dedicado á educación ambiental e a divulgación científica de temas mariños. Durante a visita poderanse ver máis de 300 especies de animais mariños, experimentar e aprender cos seus módulos e actividades e sentirse baixo o mar na sala Nautilus.

Nas súas piscinas exteriores vive unha colonia de focas atlánticas. Dáselles de comer dúas veces ao día, ás 12.00 e ás 17.00 horas, actividade que pode presenciar o público.

 **10:00 - 19:00**

Último acceso ás 18.00 horas.

 Para visitar o Aquarium Finisterrae é imprescindible realizar unha reserva de entradas, que poderá facerse cun máximo de 3 días de antelación nesta dirección: <https://ticketing.coruna.gal/mc2/aq/>

Para facilitar o acceso ás persoas maiores de 65 anos, estas poderán acceder sen reserva, acompañadas doutra persoa se o precisan.



ÍNDICE

01 CENTROS E ENTIDADES PARTICIPANTES	1
CEIP PLURILINGÜE MANUEL MURGUÍA	2
CEIP VILA DE RUTIS	3
IES MIRAFLORES	4
CENTRO OCEANOGRÁFICO DA CORUÑA CN IEO-CSIC	5
CPI ALCALDE XOSÉ PICHEL	6
CEE MARÍA MARIÑO	7
IES MENÉNDEZ PIDAL - ZALAETA	8
CPR CRUZ VERMELLA	9
AXENCIA GALEGA DE SANGUE, ÓRGANOS E TECIDOS	10
SERVIZO MUNICIPAL DE EDUCACIÓN DA CORUÑA	11
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TIC-CITIC-UDC	12
CÁTEDRA EMALCSA-UDC	13
CPR CID	14
CEIP PLURILINGÜE RÍA DO BURGO	15
CPR PLURILINGÜE ANDAINA	16
CEIP PLURILINGÜE DE OUTES	17
IES URBANO LUGRÍS	18
ORGANIZACIÓN	19
IES RIBADEO DIONISIO GAMALLO	20
CEIP PLURILINGÜE VICENTE OTERO VALCÁRCEL	21
CPI PLURILINGÜE O CRUCE	22
COLEXIO PLURILINGÜE SAGRADO CORAZÓN (FRANCISCANAS)	23
CPR PLURILINGÜE SAN JOSÉ	24
CPR PLURILINGÜE FOGAR DE SANTA MAGARIDA	25
COLEXIO INTERNACIONAL EIRÍS	26
CPR PLURILINGÜE MONTEGRANDE	27
CPR PLURILINGÜE LICEO LA PAZ	28
COLEXIO SANTO DOMINGO FESD	29
CPI CASTRO BAXOI	30
COLEXIO HIJAS DE JESÚS FUNDACIÓN JESUITINAS	31

CPR MARISTAS CRISTO REY	32
CEIP A MAGDALENA	33
ESCOLA INFANTIL MUNICIPAL OS CATIVOS	34
ESCOLA INFANTIL MUNICIPAL MONTE ALTO	35
IES DAVID BUJÁN	36
CPR LAS ESCLAVAS	37
IES DE ORTIGUEIRA	38
COLEXIO PLURILINGÜE COMPAÑÍA DE MARÍA	39
CPR PLURILINGÜE LA GRANDE OBRA DE ATOCHA	40
IES PLURILINGÜE RAFAEL DIESTE	41
IES REGO DE TRABE	42
IES EDUARDO BLANCO AMOR	43
CPR SALESIANOS DA CORUÑA	44
IES PLURILINGÜE ELVIÑA	45
IES AFONSO X O SABIO	46
IESP EUSEBIO DA GUARDA	47
CPR PLURILINGÜE NTRA SRA DEL CARMEN (ATOCHA)	48
IES DE PASTORIZA	49
IES AGRA DO ORZÁN	50
IES MONELOS	51
COLEXIO PLURILINGÜE NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO	52
INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DA CORUÑA (INIBIC)	53
IES MAXIMINO ROMERO DE LEMA	54
FACULTADE DE CIENCIAS UNIVERSIDADE DA CORUÑA	55
ETS ENXEÑARÍA DE CAMIÑOS, CANAIS E PORTOSUNIVERSIDADE DA CORUÑA	56
CENTRO INTERDISCIPLINAR DE QUÍMICA E BIOLOXÍA (CICA)	57
INIBIC-PANACHE	58
IES DE POIO	59
IES A SARDIÑEIRA	60
FACULTADE DE FÍSICA DA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA (USC)	
GRUPO DE DIVULGACIÓN LUZADA	61

02 OTRAS ENTIDADES PARTICIPANTES 63

ASOCIACIÓN BRICOLABS	64
LUDO-GALLAECIA VIVA	65
AGAX. ASOCIACIÓN GALEGADE XADRECISTAS	66
AGRUPACIÓN ASTRONÓMICA CORUÑESA ÍO	67
TALLER DE PAPIROFLEXIA	68
UDCIENCIA D+I	69

03 ACTIVIDADES PARALELAS 71

CABEZUDOS	72
BANDA MUNICIPAL DE MÚSICA DA CORUÑA	73
CIENCIA CALIDADE	74
CUAC FM	75
RADIO CORUÑA- SER	76
XOGOS	77

04 XORNADA DE PORTAS ABERTAS NOS MUSEOS CIENTÍFICOS CORUÑESES 78

CASA DAS CIENCIAS	79
DOMUS	80
AQUARIUM FINISTERRAE	81

Organizan



Coa colaboración de

