

Proxecto de Aprendizaxe e Servizo #quecorraelaire

Ana González-Neira GIDCOM





Titulación e materia

Historia da radio, television e multimedia

Grao en Comunicación Audiovisual



Número de alumnos/as

65 estudantes

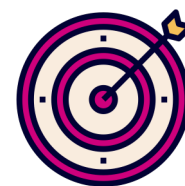
Equipo de 9 alumnos/as

CONTEXTUALIZACIÓN



Reto/problema

Desinformación sobre a pandemia:
os aerosois



Obxectivos/metapas

Accións de divulgacións de xóvenes
para xóvenes
Cidadanía responsable e crítica

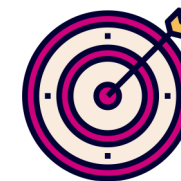


Desinformación sobre pandemia:
Maior entre xóvenes



CONTEXTUALIZACIÓN

Grupo obxecto de críticas: botellóns?



Alumnos de primeiro ano: inicio universitario en plena
pandemia





Crear campaña de sensibilización sobre as vías de contaxio do SARS Cov 2, concretamente dos aerosois

FINALIDADE

Colaboración co profesor José Luis Jiménez da Universidade de Colorado

ODS:



Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades



Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos



COMPETENCIAS

- ✓ Aprender a realizar análises críticos
- ✓ Aprender a traballar en grupo
- ✓ Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información disponible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse
- ✓ Expresarse correctamente



Proceso de elaboración

FASES





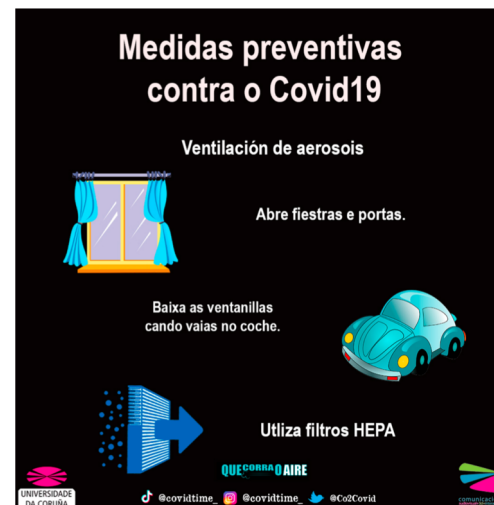
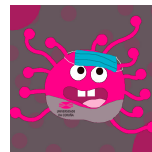
Creación de contas en:



EVIDENCIAS

Lema (#quecorraelaire) e mascota

- 2 vídeos
- 1 animación
- 8 carteis





QUE SON OS AEROSIS?



Os **AEROSIS** son os axentes principais no contaxio de COVID-19



expulsámoslos en gran cantidade cando falamos, berramos, cantamos...

?...? <<>> 🎵 🎶

Mentres que as gotículas caen tras a súa emisión...



...os aerosois permanecen no aire



A mellor solución é manter os espazos **ben ventilados**





Repercusión

Eco na prensa

DFUSIÓN

Material para o servizo de Prevención de Riscos difundido na súa web. Presente en tódalas aulas da Facultade de CC. da Comunicación

NOTICIAS 12/02/2021 13:12 CET



El proyecto universitario que pretende concienciar del contagio por aerosoles

La docente Ana González está detrás de esta iniciativa que busca difundir la importancia de los aerosoles en la propagación del coronavirus.

Por Alfredo Pascual



Medidas COVID-19 de inicio do curso

Con motivo da pandemia da COVID-19, a Universidade da Coruña elaborou documentación con medidas extraordinarias para o curso 2020/21. A organización de docencia xeral na UDC será de presencialidade pero cada centro ten a súa propia planificación de curso en función do espazo e do número de alumnado, de forma que se garante a calidade da docencia con todas as condicións sanitarias.



Non baixes a garda **Importancia dos aerosois** Medidas xerais Planificación dos centros da UDC Protocolo nas residencias universitarias da UDC

QUE SON OS AEROSOIS?



Os **AEROSOIS** son os axentes principais no contaxio de COVID-19





Repercusión



2500 seguidores e referente na divulgación de aerosois

DFUSIÓN

CovidCO2
@Co2Covid

Cuenta dedicada a la divulgación de la prevención contra la covid 19. Aerosoles. Equipo de la @fcomcoruna dirigido por @anagneira Comprometidos con el presente.

Coruña (Spain) Se unió en noviembre de 2020

181 Siguiendo 999 Seguidores

Tweets Tweets y respuestas Fotos y videos Me gusta

Tweet fijado

CovidCO2 @Co2Covid · 10 nov. 2020

Esta cuenta nace de la mano de @anagneira y un equipo de estudiantes de Comunicación Audiovisual de la @UDC_gal Queremos colaborar con @ljjcolorado y @Alejandro_lbago a través de diferentes acciones de

Retwittear

Jose-Luis Jimenez
@jjcolorado

En respuesta a @jjcolorado

18/ Más gente q sabe mucho y comprometida y recomiendo seguir: @EJimenez_UCLM, @mariaitapia, @JbcLiftec, @mc_minguillon, @PrevencinDocen1, @MA_Campano, @urgenciasemerge, @FloriVilla3, @aireamos, @s_huertasrios @jorgeluisaliaga, @nyrojasr, @SDA_USEv, @Co2Covid

Quien me olvidé?

6:43 p. m. · 7 mar. 2021 · Twitter Web App

Tweet

Manuel Ozores @manozores · 12h
En respuesta a @Co2Covid
Enhorabuena por vuestra divulgación! Hace mucha falta!

CovidCO2 @Co2Covid · 11h
Gracias Manuel!

@jartadeto @jartadeto2 · 24 jul.
En respuesta a @Co2Covid
Todo lo que se divulgue sobre el medio de transmisión de este virus es mas wue bienvenido

CovidCO2 @Co2Covid · 24 jul.
Gracias!

Eduardo Avila @dredruavila · 25 jul.
En respuesta a @Co2Covid
Muchas gracias por vuestra labor. Minimizo la exposición al SARS-CoV-2 mediante la medición de CO2 en espacios cerrados @EspanaAranet, y HEPA en mi trabajo. Aparte de la protección con FFP2 (+ bata EPI si preciso). Eternamente agradecido a @jjcolorado #COVIDisAirborne



Valoración moi positiva por parte dos participantes e da docente

AVALIACIÓN

Estudiante 1: "me sirvió para aprender muchas cosas de animación e involucrarme en las cuestiones relacionadas con la pandemia"

Estudiante 2: "aprendí mucho, sobre todo en los errores que se me iban planteando y cómo solucionarlos me sentí mucho más involucrada en la divulgación contra la pandemia.

Estudiante 3: "a mí me pareció un proyecto muy interesante del que han salido productos o cuestiones muy importantes."



Acadéronse os obxectivos marcados

Compromiso e divulgación

CONCLUSIÓN



Queda por mellorar o cronograma e traballo en

equipo entre descoñecidos