

Denébola Álvarez-Seoane

carmendenebola.alvarez@usc.es

Ana Rodríguez-Groba

ana.groba@usc.es

Grupo de Investigación Stellae (USC)

REVISTA GALEGA
DE EDUCACIÓN
PUBLICACIÓN DE NOVA ESCOLA GALEGA

ISSN: 1132-8932

Páx. 92-93



EXPERIENCIAS

NOSA. Axencia Espacial Escolar Galega (<https://twitter.com/MarumaSAT>): proxecto de colaboración intercentros para a experimentación científica en bacharelato, que ten como obxectivo lanzar unha cápsula á estratosfera para gravar imaxes do espazo e recoller información da capa de ozono. A experiencia naceu no curso 2015-2016 no IES Maruxa Mallo de Ordes, o primeiro MarumaSat (nome abreviado da cápsula Maruxa Mallo Satélite) acadou 25.000 metros; nas sucesivas edicións súmáronse máis centros (IES Marco do Camballón, IES Xelmírez II e IES Miraflores) e rompeuse a barreira dos 33.000 metros, entre as innovacións da MarumaSat III lanzada o 7 de maio de 2018 destaca unha incubadora para larvas de abella obreira, fabas expostas á radiación solar e sensores de ozono e radiación ultravioleta. Como eles se autodefinen “un proxecto co que poñer os pés no chan e os ollos nas estrelas”.



Proxecto Internivel e Intercentros para a Reflexión Ética (<http://valoreticosfontexeria.blogspot.com/search/label/presentaci%C3%B3n>): blog no que se desenvolve o “Proxecto Internivel e Intercentros para a Reflexión Ética” cuxo obxectivo é descubrir a orixe ética das normas políticas reflexionando sobre os valores da igualdade e a tolerancia. Neste proxecto atópanse involucrados distintos niveis educativos e diversos centros. Así cóntase coa participación do alumnado de 3º da ESO do IES Fontexería (Muros), o de 2º de Primaria do CEIP Plurilingüe Pepe de Xan Baña (Santa Comba) e os alumnos e alumnas de infantil do CEIP Felipe de Castro (Noia). A iniciativa rematou coa creación dun libro “Temos Dereito” que podedes ollar na páxina web sinalada e cun debate entre o alumnado e os diferentes grupos políticos no parlamento galego.

Instagram como canle para coñecer experiencias educativas en primaria e infantil: Nas redes sociais atopamos tamén varias oportunidades para explorar experiencias que se están a levar a cabo en diferentes centros da nosa comunidade, como “3 pasos educación” e “Aulas Abertas”. Nelas pódese atopar a experiencia de aula de dúas mestras que fundamentan a súa práctica en tres piares: aprendizaxe baseada en proxectos, aprendizaxe das linguas a través dos textos de uso social desde un enfoque construtivista, e matemáticas manipulativas e contextualizadas.

Se queredes máis información consultade os seguintes enlaces:

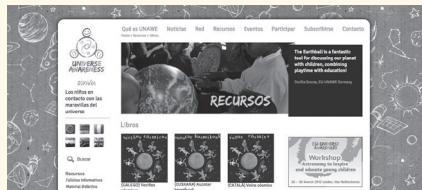
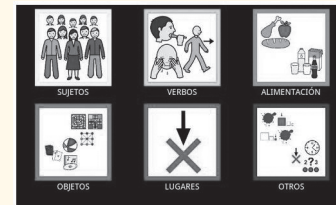
- Enlace á conta “3 pasos educación”, experiencia levada a cabo nos primeiros cursos de Educación Primaria: <https://www.instagram.com/3pasoseducacion/?hl=es>
- Enlace á conta “Aulas Abertas”, experiencia levada a cabo na etapa de Educación Infantil: <https://www.instagram.com/aulasabertas/>



FERRAMENTAS

PictoDroid Lite (<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.uvigo.gti.PictoDroidLite>): aplicación para dispositivos Android que permite aos usuarios e usuarias comunicarse a través do uso de pictogramas, pensada para mellorar a comunicación de persoas con Trastorno de Espectro Autista. Esta aplicación foi desenvolvida polo Gru-

po de Tecnoloxías da Información da Escola de Enxeñaría de Telecomunicación da Universidade de Vigo e o Centro de Educación Especial Manuel López Navalón de Santiago de Compostela. A aplicación permite varios modos de comunicación: con expresión de accións moi específicas ou composición de oracións simples. Ademais, os mesmos desenvolvedores crearon: **PictoDroid Head Lite**, unha versión que permite ser controlada con movementos da cabeza; **PictoDroid Med**, unha versión destinada á comunicación en contornos médicos; e **PictoTalk**, unha versión de mensaxería instantánea.

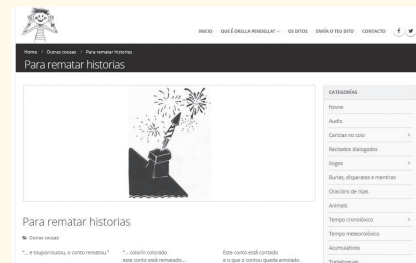


Recursos elaborados por Universe Awareness (<http://es.unawe.org/resources/books/>): proxecto e fundación para promover a aprendizaxe da astronomía como ferramenta para inspirar e educar a nenos/as de 4 a 10 anos. Tamén ten como finalidade levar a educación ás comunidades máis desfavorecidas, introducindo a idea de cidadanía global e tolerancia. Os obxectivos son crear unha rede profesional de astrónomos e profesorado para desenvolver diversos recursos educativos. Esta rede internacional busca compartir ideas, métodos e recursos pedagóxicos; organizar sesións de formación do profesorado e desenvolver recursos educativos. Os materiais didácticos teñen licenza Creative Commons e na súa versión en galego participou a Fundación Barrié / Educa Barrié.

Literatura popular infantil galega e tradición oral en: Orella Pendella (<https://orellapendella.gal/category/xogos/>)

Nesta páxina preténdese difundir a literatura popular infantil de Galicia para que siga sendo unha ferramenta educativa e de lecer para os/as galegos/as. É unha páxina aberta á comunidade, para que se compartan recursos e ferramentas e na que se pretende que a xente comparta ditos, recitados, cancións, que acompañaron dende hai séculos as brincadeiras dos/as nenos/as ou as relacións entre os membros maiores da familia e os máis pequenos.

Na web pódese acceder a varias categorías "trabalinguas", "cancións", "frases para comezar historias", "frases para terminar historias", "xogos" e outras. A cultura e o humor mestúranse neste espazo no que todos e todas podemos colaborar. Contan tamén cun perfil en Facebook e en Twitter.



NON DEIXES DE CONSULTAR..

- **Lambóns Dixitais** (<http://www.crtvg.es/rg/podcast/programa/lambons-dixitais>): programa semanal da Radio Galega especializado en novas tecnoloxías con presenza nas redes sociais: Facebook, Twitter e Instagram. Un programa con entrevistas, presentación de eventos e análise de trebellos dirixido por Carlos García-Verdugo acompañado de Marcus Fernández e Daniel González.



- **República creativa** (<http://republicacreativa.eu/>): revista dixital para a divulgación cultural no contorno boirense. Unha iniciativa para visibilizar e valorar as experiencias de desenvolvemento comunitario ao redor do movemento cultural e, especialmente, á sociedade civil auto-organizada como impulsora e motor da cultura (mestres e comunidades educativas; mocidade e innovación empresarial; asociacións, colectivos e persoas que desenvolven proxectos sustentados na creatividade; movementos cidadáns amadores de música, baile, mercados creativos e romarías culturais). Dentro deste proxecto organizouse en 2016 o encontro entre sector creativo boirense e estudantes de bacharelato de artes para mostrarlles perspectivas de futuro laboral nos sectores relacionados coa cultura e a creatividade no municipio de Boiro e na Comarca do Barbanza (<https://vimeo.com/196250746>).



- **Tecendo os fíos na rede: Rede de Escolas Infantís de Galicia "Galiña Azul"** (<http://www.escolasinfantisdeg Galicia.es/apoio/>): web da rede de servizo público de Escolas Infantís de Galicia onde atopar diferentes recursos e servizos. Entre outras: actividades e xornadas educativas dedicadas a mestres/as de educación infantil, pais, nais e comunidade educativa en xeral; artigos que abordan diferentes liñas e aspectos importantes na primeira etapa educativa como a organización da aula, a importancia de xogo ao aire libre; reflexións sobre os materiais educativos e outros temas fundamentais para a etapa dende 3 meses a 3 anos. Existe ademais unha sección de blogs na que se atopan todas as escolas infantís da Rede que teñen blog.

