

La minera Cobre San Rafael limpia el cauce del arroyo Portapego, en Touro

A. FELPETO SANTIAGO / LA VOZ

La empresa minera Cobre San Rafael, que promueve la reactivación de la producción de cobre en la mina de Touro y O Pino, limpió 285 metros del cauce del arroyo Portapego, que pasa por el núcleo urbano de Fonte Díaz. Los trabajos terminaron el pasado 16 de julio, y se extrajeron 600 metros cúbicos de residuos, que fueron entregados a un gestor autorizado para su destrucción.

La iniciativa de limpieza, que había sido solicitada por los vecinos y por el Concello de Touro, fue acometida íntegramente por personal de Cobre San Rafael, que se hizo cargo e los costes mediante su programa de responsabilidad social corporativa. Para acometer el trabajo, los operarios primero desviaron el cauce del arroyo y, posteriormente, retiraron mediante bombas de succión y agua a presión los residuos sedimentados en el lecho del Portapego.

Un congreso aborda las soluciones matemáticas a problemas cotidianos

Predecir el rendimiento académico, retener a los usuarios de redes sociales o evitar que los frenos chirrien son algunas aplicaciones

LARA LEMA, I. C.
SANTIAGO/LA VOZ

El primer Congreso sobre Transferencia entre Matemáticas e Industria dará comienzo el lunes en Santiago. En él darán a conocer avances significativos en el campo de la Matemática Industrial, que tiene multitud de usos en diversos sectores, como la automoción, la biomedicina o la inteligencia artificial.

Peregrina Quintela, decana de la Facultade de Matemáticas de la USC y directora del Instituto Tecnológico de Matemática Industrial, señaló que «las matemáticas son muy transversales y tie-

nen aplicaciones en prácticamente todos los campos de la vida». Una de las utilidades que presentarán en el congreso busca una solución al problema de la elevada tasa de abandono en la educación superior. Se trata de un algoritmo capaz de predecir el rendimiento académico de los alumnos, con una aplicación web que identifica a los estudiantes en riesgo. Además, es capaz de sugerir qué habilidades deben mejorar para tener éxito en sus estudios. Ha sido desarrollado por un equipo de investigadores de la Universidad de Tecnología y Economía de Budapest, que ha conseguido un grado de precisión muy alto en comparación con los resultados de otros trabajos similares.

Otras aplicaciones de la Matemática Industrial que mostrarán son la amortiguación de los sistemas de frenado para evitar que chirrien; la posibilidad de conocer el posicionamiento de trenes, coches y drones; o cómo retener a los usuarios de las redes sociales.

TEO

El Concello informará un nuevo plan para restaurar la cantera

El servicio de Enerxía e Minas de la Consellería de Economía remitió al Concello de Teo la documentación sobre un nuevo plan de restauración para la concesión de la explotación de la cantera de Casalonga. Ahora, el Concello emitirá un informe en el plazo de un mes, si bien el departamento municipal de Urbanismo señaló que este no es perceptivo ni vinculante. El plan afecta a 56 hectáreas.

BRIÓN

La obra del vial de Bemil a Soutullos incluye el entorno de Bastavales

El Concello de Brión invierte 85.000 euros de fondos propios en la mejora del firme de la vía de Bemil a Soutullos por Bastavaliños, de casi dos kilómetros. Las obras en ejecución incluyen la reordenación del aparcamiento en el entorno de la iglesia de Bastavales. El alcalde, José Luís García, señaló que esta obra se incluye en el plan de mejora de seis carreteras por valor de 625.000 euros.

NEGREIRA

Daños materiales y tráfico desviado al empotrarse un coche en una empacadora remolcada por un tractor

El conductor de un turismo Ford Escort se empotró debajo de una máquina empacadora remolcada por un tractor de una empresa de servicios agrícolas de Mazaricos. No hubo que lamentar heridos, pero sí importantes daños materiales en la parte frontal del turismo. Sucedió ayer por la tarde en la carretera DP 5604 que une Outes con A Pereira, en el tramo entre Pesadoira y Barbeira. A consecuencia del impacto fue necesario desviar el tráfico, dado que los



En el accidente no hubo heridos.

dos vehículos bloquearon la vía hasta el levantamiento del atestado por parte de la Guardia Civil de Tráfico.

¿Quieres ponerte implantes pero te han dicho que es imposible?
Ponte en contacto con nosotros
¡Te podemos ayudar!

Somos una de las clínicas pioneras a nivel nacional en realizar injertos óseos con barreras oclusivas

Con nuestros implantes dentales volverá a comer y sonreír sin complejos, y con nuestra radiografía 3D tendrá la máxima seguridad.
Primera consulta y radiografía panorámica gratuita

SANTIAGO DE COMPOSTELA - N° Reg. Sanitario: C-15-002394
Avd. de Barcelona 35 local 4 - Tel. **981 937 775** - info@alushclinicadental.com

LALÍN - N° Reg. Sanitario: C-36-001632
C/ C n° 8 - Tel.: **886 217 601** - lalin@alushclinicadental.com

www.alushclinicadental.com