

Fecha: 27-07-2024
 Medio: La Estrella de Antofagasta
 Supl. : La Estrella de Antofagasta
 Tipo: Noticia general
 Título: Más de 300 estudiantes serán parte de Código Futuro

Pág. : 14
 Cm2: 479,5

Tiraje: 6.200
 Lectoría: 28.739
 Favorabilidad: No Definida

Más de 300 estudiantes serán parte de Código Futuro

Como parte de la iniciativa, en el complejo Juan José Latorre implementaron un laboratorio de computación.

Fabiola Vega M. / Redacción La Estrella

Más de 300 estudiantes de tercero y cuarto medio de Mejillones obtendrán competencias y habilidades digitales, preparándose para los desafíos de la industria minera.

La iniciativa impulsada por Escondida | BHP y Fundación Minera Escondida y el programa considera un plan formativo teórico-práctico con talleres y visitas al Centro de Entrenamiento Industrial y Minero (CEIM), así como clases magistrales a cargo de ejecutivos de BHP expertos en Autonomía y módulos electivos donde las y los estudiantes podrán profundizar sus conocimientos en lenguajes de programación.

Con el fin de asegurar la implementación del programa, en el Complejo Educativo Juan José La-



MÁS DE 300 ESTUDIANTES SERÁN PARTE DEL PROGRAMA.

torre fue implementado un moderno laboratorio de computación con 46 computadores de alto rendimiento, además de otras mejoras en infraestructura, aporte tecnológico.

José Antonio Díaz, director ejecutivo de Fundación Minera Escondida, expresó que "a través

de Código Futuro buscamos que los jóvenes de la región estén mejor preparados para una industria cada vez más desafiante, desarrollando las competencias que se requerirán en las próximas décadas. Esperamos ser un aporte en la generación de capacidades y contribuir a la formación



EL COMPLEJO EDUCATIVO JUAN JOSÉ LATORRE RECIBIÓ UN LABORATORIO CON 46 COMPUTADORES.

de los protagonistas de las transformaciones digitales que la región necesita".

Por otra parte, el alcalde de Mejillones, Marcelino Carvajal, manifestó que "destacamos el proyecto de Escondida | BHP y Fundación Minera Escondida, que se enfoca en potenciar las habilidades de los estudiantes próximos a ingresar al competitivo mercado laboral. Este esfuerzo también se traduce en un significativo apoyo para las familias que respaldan a cada

300

estudiantes de tercero y cuarto medio de Mejillones serán parte de Código Futuro.

46

computadores tiene el laboratorio que fue implementado por el programa en el complejo educativo.

joven y eso sin duda, es algo invaluable y que agradecemos mucho".

Cabe señalar que la iniciativa se desarrolla actualmente en los liceos técnico-profesionales Bicentenario Agropecuario Likan - Antai de San Pe-

dro de Atacama, Eulogio Gordo Moneo, Mayor General Oscar Bonilla, Politécnico Los Arenales, La Portada y Colegio Técnico Industrial Don Bosco de Antofagasta, abarcando a más de 2 mil 500 estudiantes. 🌐