

CURSOS VIRTUALES

CAPACITACIÓN CON HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DEL SIGLO XXI

INSTITUTO TECNOLÓGICO INFOCAL SUBSEDE SANTA CRUZ
| 2020 | SANTA CRUZ

DOCENTE: CELIA ORTIZ LUIZAGA

La docente aprendió el uso de herramientas y aplicaciones de Internet. Preparó varios cursos en esas plataformas; el curso de Excel que fue el que tuvo más éxito.

The screenshot shows the website interface for Fundación INFOCAL Santa Cruz. The main content area is titled 'Presentación' and features a large image of a hand writing on a document with a pen, overlaid with a blue graphic that says 'EXCEL EXPRESS' and 'FORMATO DE CELDAS, FÓRMULAS Y FUNCIONES, GRÁFICOS'. Below the image, there is a short introductory text: 'Estimado estudiante, le doy la bienvenida a este curso de Excel Express, donde aprenderás a resolver todo tipo de problema aritmético y lógico, así es Excel puede tomar decisiones por sí solo si se le programa por medio de funciones y formulas.' The right sidebar contains a 'Navegación' menu with options like 'Área personal', 'Inicio del sitio', 'Páginas del sitio', 'Mis cursos', and 'Miscellaneous'.

Objetivo

Dictar cursos virtuales y obtener ingresos en plena pandemia

Público meta

Estudiantes que se inscribieron a los cursos cortos

Institución

Instituto Tecnológico INFOCAL Subsede Santa Cruz

¿Cómo se implementó?

Investigando en internet se hizo la capacitación en las plataformas de videoconferencias: Zoom, Webex, Moodle, canal de YouTube. Se preparó el contenido en PDF, y los videos prácticos de diferentes cursos, los cuales fueron ofertados por INFOCAL Santa Cruz:

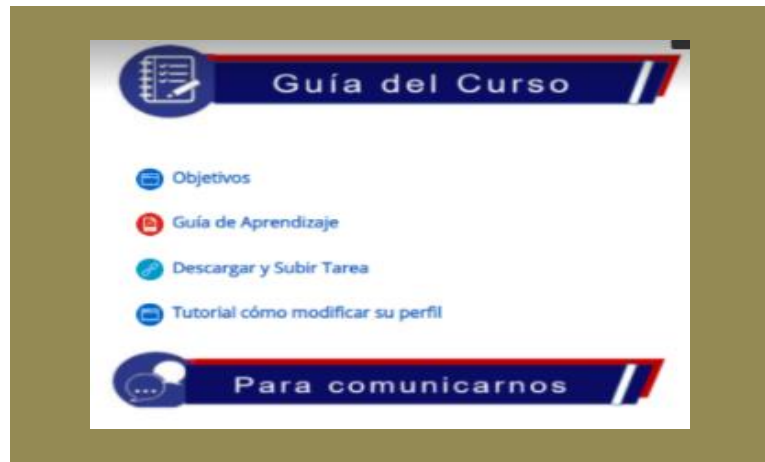
- Manejo de Zoom para hombres y mujeres docentes y líderes de

opinión; Excel Express, Excel intermedio, Excel avanzado,

- Herramientas para teletrabajo.
- Operador de computadoras (Windows, Word, Excel, PowerPoint, Internet);
- Programador de computadoras (lenguajes visuales 1, 2 y 3; y base de datos 1 y 2).

¿Qué resultados se obtuvieron?

- ✓ Buenos, principalmente en los cursos de Excel, se contó con la participación de estudiantes, hombres y mujeres de todo el país y una estudiante de España.



¿A cuántos estudiantes ha beneficiado?

Se han beneficiado 316 hombres y 350 mujeres.

¿Quiénes participaron?

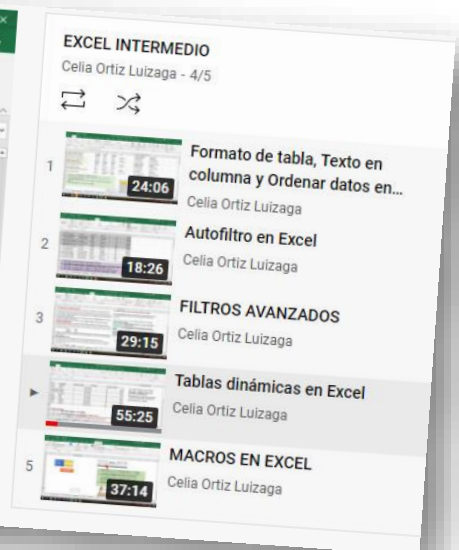
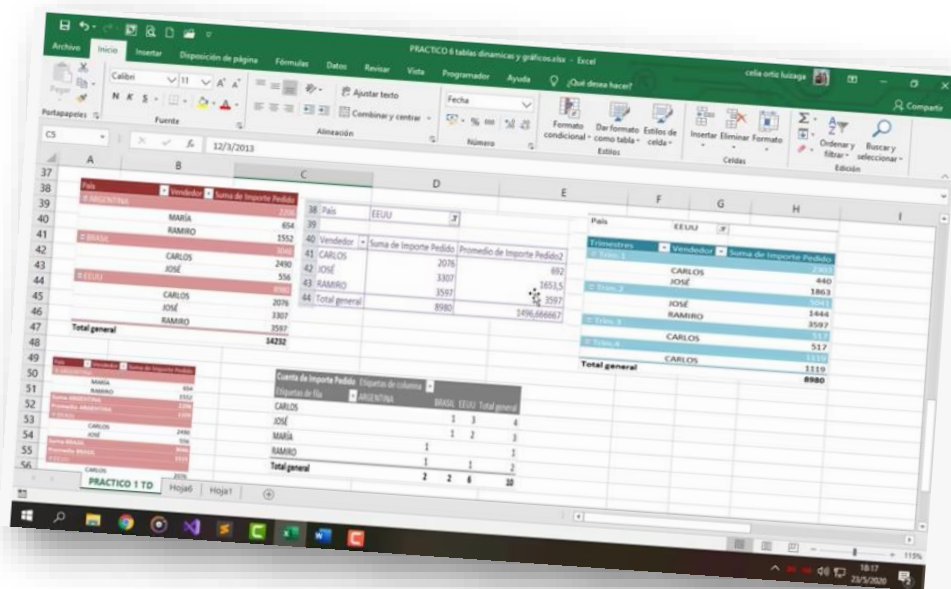
La sociedad civil, IINFOCAL, el Jefe de carrera, la Directora Académica, el personal de informaciones y de marketing.

¿Qué otros resultados no esperados se produjeron?

Faltó rapidez en la inscripción y matriculación de los y las estudiantes a la plataforma educativa virtual.

¿Cómo se hubiera podido tener mejores resultados?

- Con mayor dominio de algunas herramientas, especialmente para la edición de vídeos.
- Contar con el apoyo del área audiovisual de la institución para mejorar la calidad de los vídeos.



¿Qué lecciones aprendidas obtuvo de esta experiencia? (Una reflexión)

Se aprendió a detalle el uso de herramientas: canales de YouTube, plataformas de videoconferencias (Zoom, Webex y Meet) y la plataforma educativa Moodle; además de Excel.

Principales actividades Resumen

La docente aprendió el uso de herramientas como YouTube, Zoom, Webex, Meet y Moodle. Preparó varios cursos en estas plataformas y el curso de Excel es el que tuvo más éxito, con la participación de estudiantes de toda Bolivia y una de España.

Condiciones para replicar la experiencia

- Una buena disposición de la institución, publicidad, buena atención al estudiante.
- Apoyo y soporte tecnológico.

Video tutorial de tablas dinámicas de Excel:

<https://www.youtube.com/watch?v=ao1m8Y2FBpY&list=PL99tpsIMTNfqVT03Tmhve6eU30LeHM4yp&index=14>

Nota: El instituto mencionado en esta publicación cuenta con el apoyo del proyecto Formación Técnica Profesional de la Cooperación para el Desarrollo de la Embajada de Suiza en Bolivia, ejecutado por el consorcio Swisscontact-FAUTAPO y en el territorio mencionado por INFOCAL.