INFORME DEL 1ER TRIMESTRE VICEMINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA PROGRAMA TRANSOFRMACION DIGITAL ENERO – MARZO 2023

Reporte Ejecutivo Agenda Digital-MESCYT.

A continuación, se listan actividades desarrolladas de las metas del programa Agenda Digital-MESCyT:

1. EDUCACIÓN SUPERIOR 4.0

Proyecto Ciclo Adopción Digital (CADI)-Microsoft

- Se presentó los Análisis datos y reporte final del proyecto CADI
- Se presentó con Microsoft el primer "Caso de éxito internacional" del proyecto (CADi -Transformación digital sector Gobierno).

Proyecto Capacitación tecnologías de nube-Microsoft, Logros/avance 40%.

 Continúa la planificación de la 2da convocatoria para 1,000 becas en la formación y certificación del diplomado Fundamentos de la nube, con la empresa Red Qualitas-Microsoft.

2. EXPEDIENTE ÚNICO EDUCATIVO

Proyecto Ventanilla Única Educativa (VUE)

Marzo, 2023

- Se desarrolla la puesta en marcha del servicio de interoperabilidad para la Ventanilla Única Educativa (VUE) del MESCYT. Por otro lado, en comunicación con el equipo de desarrollo del MINERD y la empresa PZU, se completó la fase de Gestión de procesos de negocio (BPM) para el VUE.
- Se planificó las pruebas técnicas de integración de la plataforma VUE en coordinación con la empresa PZU y la OGTIC
- Se acordó el apoyo técnico en los temas de interoperabilidad, el diseño (look & feel) del Expediente Único e identidad única con la OGTIC

Febrero, 2023

• Se Implementó un BPM (Business Process Manager) para instalarlo en cada institución. El producto se llama Ulticabinet de la empresa PZU.

Enero, 2023

- Se acordó que el MINERD es quien va a proveer la licencia y la empresa es PZU es la que se encargará de desplegar la licencia en los equipos de MESCYT e INFOTEP.
- Se envió el catálogo de los servicios de cada institución a INFOTEP y el MESCYT, para entregar a la empresa PZU.

Proyecto SINIESCyT

Marzo, 2023

Se desarrolla el módulo Exequatur, jurídica e indicadores, por la empresa IQTEK

Febrero, 2023

- Se revisó los flujos de trabajos de los módulos de control académico (legalización y expediente académicos)
- Se presentó el cronograma actualizado del proyecto SINIESCYT-2023, por el Sr. José Amparo representante de la empresa IQTEK:



Enero, 2023

• Se completó con las universidades participantes en la primera fase, para conocer los enlaces de los portales de QA de las IES y de los egresados para que puedan empezar a realizar las pruebas usando las instrucciones indicadas en el manual de usuario.

3. DOCENTE DIGITAL

Proyecto formación de competencias digitales a profesores y estudiantes Marzo, 2022

- Se completó el MODULO IV: Diseño del Aprendizaje en el Siglo XXI y el MÓDULO V: La certificación internacional
- Se inició la fase de examen de certificación internacional en The Microsoft Certified Educator (MCE), en las competencias de alfabetización tecnológica del 21CLD-UNESCO, para estudiantes y educadores de la UASD.

Febrero, 2022

 Se completó la formación de los módulos en competencias digítale siglo XXI: MÓDULO I Ser Docente en la era digital, MÓDULO II Ecosistema digital de aprendizaje y productividad y el MÓDULO III Aprendizaje y trabajo remoto con Microsoft Teams

Enero, 2023

- Se diseñó terminado del programa de la capacitación.
- Se Validó el proceso de inscripción y registro de los participantes. Y de la secuencia de liberación de los servicios a los beneficiarios.

4. MARCO NACIONAL DE COMPETENCIAS DIGITALES

Marzo, 2023

- Se desarrolló el taller de Diseño de programas de Asignaturas basado en competencias y en coherencia con el catálogo Nacional de cualificaciones CNC), presentada por los especialistas de la Universidad de Barcelona y el Viceministro de Educación Superior del MESCyT.
- Continua la revisión de la guía de las familias profesionalizante y plan de los perfiles, competencias y resultados de aprendizaje para las prácticas generales o de pasantías de las diferentes IES

Febrero, 2023

- Se revisó las relatorías correspondientes a las plantillas de nivel técnico, grado y posgradode las secciones de trabajos por las diferentes IES
- Se desarrolla la Primera redacción plan de estudios, después del primer taller las IES realizarán una primera redacción del plan de estudios

Enero, 2023

- Se completó el Primer taller presencial sobre el mapeo curricular y el diseño de los programas de asignaturas de las diferentes familias profesionalizante
- Se desarrolló los seis primeros elementos de la estructura del Plan de Estudios, que describe la estructura curricular de grado.
- Se presentó la plataforma de Barcelona con el fin de colocar los documentos de los grupos de familias (SABI, HOYT, COMI, AGPE e INCO), para evaluar los primeros componentes del 1 al 8, de la guía metrológica siguiendo el instrumento de valoración del Marco Nacional de cualificaciones.

Ing. Santo Rafael Navarro
Agenda Digital

Viceministerio de Ciencia y Tecnología, MESCyT

