



INFORMACIÓN PROGRAMÁTICA
CORRESPONDIENTE AL CUARTO TRIMESTRE DEL 2025
(DEL 1 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE 2025)

ÍNDICE

	No. PÁG
PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS	2
INDICADORES DE RESULTADOS (AVANCE DE GESTIÓN)	3
PROGRAMAS Y PROYECTOS	4

IV.1.- INFORMACIÓN PROGRAMÁTICA

PROG.	SUB. PROG.	PROY.	ACT.	DENOMINACIÓN
154	FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN EL ESTADO DE OAXACA			
154	01	FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE		
154	01	000	001	IMPARTIR CLASES EN BACHILLERATO TECNOLÓGICO
154	01	000	002	IMPARTIR CLASES EN BACHILLERATO GENERAL
154	01	000	003	OPERAR CONVENIOS CON LOS SECTORES PRODUCTIVOS, EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR, EDUCACIÓN SUPERIOR Y DUAL
154	01	000	004	IMPLEMENTAR EL MARCO CURRICULAR COMÚN DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN PLANTELES DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO
154	01	000	005	IMPLEMENTAR EL MARCO CURRICULAR COMÚN DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN CENTROS EMSAD DE BACHILLERATO GENERAL
154	01	000	006	EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO A CENTROS EDUCATIVOS
154	02	FORMACIÓN DOCENTE, DIRECTIVA Y ADMINISTRATIVA		
154	02	000	001	CAPACITAR AL PERSONAL DOCENTE, DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO
154	03	SERVICIOS ADMINISTRATIVOS		
154	03	000	001	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA Y DE TELECOMUNICACIONES DEL COLEGIO
154	03	000	002	DAR SEGUIMIENTO A LOS RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR
154	03	000	003	EVALUAR PLANTELES EN APEGO DE LOS LINEAMIENTOS DE MEJORA CONTINUA
154	03	000	004	EVALUAR CENTROS EDUCATIVOS DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR A DISTANCIA EN APEGO DE LOS LINEAMIENTOS DE MEJORA CONTINUA
154	03	000	005	EMITIR CERTIFICACIONES DE ESTUDIO DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

IV.2.- INDICADORES DE RESULTADOS

PROG.	SUB. PROG.	PROY.	ACT.	DENOMINACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PROG. ANUAL	REALIZADO OCT-DIC	AVANCE % ACUMULADO
154	FORTALECIMIENTO DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN EL ESTADO DE OAXACA							
154	01	FORMACIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE						
154	01	000	001	IMPARTIR CLASES EN BACHILLERATO TECNOLÓGICO	NÚMERO DE HORAS CLASE IMPARTIDAS	228,500	55,613	24.34
154	01	000	002	IMPARTIR CLASES EN BACHILLERATO GENERAL	NÚMERO DE HORAS CLASE IMPARTIDAS	125,800	31,863	25.33
154	01	000	003	OPERAR CONVENIOS CON LOS SECTORES PRODUCTIVOS, EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR, EDUCACIÓN SUPERIOR Y DUAL	NÚMERO DE CONVENIOS REALIZADOS	24	1	4.17
154	01	000	004	IMPLEMENTAR EL MARCO CURRICULAR COMÚN DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN PLANTELES DE BACHILLERATO TECNOLÓGICO	NÚMERO DE ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL MARCO CURRICULAR REALIZADAS	4	1	25.00
154	01	000	005	IMPLEMENTAR EL MARCO CURRICULAR COMÚN DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EN CENTROS EMSAD DE BACHILLERATO GENERAL	NÚMERO DE ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL MARCO CURRICULAR REALIZADAS	4	1	25.00
154	01	000	006	EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO A CENTROS EDUCATIVOS	NÚMERO DE EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO REALIZADOS A CENTROS EDUCATIVOS	24	4	16.67
154	02	FORMACIÓN DOCENTE, DIRECTIVA Y ADMINISTRATIVA						
154	02	000	001	CAPACITAR AL PERSONAL DOCENTE, DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN REALIZADAS	4	1	25.00
154	03	SERVICIOS ADMINISTRATIVOS						
154	03	000	001	MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA Y DE TELECOMUNICACIONES DEL COLEGIO	NÚMERO DE PROCESOS INFORMÁTICOS IMPLEMENTADOS Y/O ACTUALIZADOS	4	1	25.00
154	03	000	002	DAR SEGUIMIENTO A LOS RESULTADOS DE LA EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR	NÚMERO DE INFORMES DE SEGUIMIENTO A LOS RESULTADOS REALIZADOS	16	4	25.00
154	03	000	003	EVALUAR PLANTELES EN APEGO DE LOS LINEAMIENTOS DE MEJORA CONTINUA	NÚMERO DE PROCESOS DE EVALUACIÓN EN CENTROS EDUCATIVOS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR REALIZADOS	4	1	25.00
154	03	000	004	EVALUAR CENTROS EDUCATIVOS DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR A DISTANCIA EN APEGO DE LOS LINEAMIENTOS DE MEJORA CONTINUA	NÚMERO DE PROCESOS DE EVALUACIÓN EN CENTROS EDUCATIVOS DE NIVEL MEDIO SUPERIOR REALIZADOS	12	3	25.00
154	03	000	005	EMITIR CERTIFICACIONES DE ESTUDIO DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR	NÚMERO DE CERTIFICADOS DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR EMITIDOS	4,500	107	2.38

IV.3.- PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN (NO APLICA)

El Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca informa no cuenta con Programas y Proyectos de Inversión