

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2020
 Unidad Responsable: 011 Colegio de Bachilleres del Estado de Jalisco
 Programa presupuestario: 150 Oferta de Bachillerato General en el Estado de Jalisco en sus diferentes Opciones



Fecha de Elaboración : 26 de Marzo 2020

| Nivel | Resumen narrativo | INDICADORES | | | | | | Medios de verificación | Supuestos | PROGRAMADO | | | | | | | | | | | | REALIZADO | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|---|--|---|-------------------------------|----------------------------|------------|------------------------|---|---|-------|---------|-------|-------|------|-------|-------|--------|------------|---------|-----------|-----------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|--------|--------|---|---|---|
| | | Nombre del indicador | Descripción | Fórmula | Unidad de medida (meta valor) | Fuentes de información | Frecuencia | | | Meta 2020 | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total | Enero | Febrero | Marzo | | | | | | | |
| ACTIVIDAD 1.2 | Atención educativa a la matrícula inicial en el mes de agosto 2020 de Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD). | Matrícula total del semestre que inicia en agosto 2020 en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) | Total de alumnos que se matriculan en el semestre que inicia en agosto 2020 en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) | $MA \cdot B2 \cdot P + CEMSaD = \sum A \cdot P + CEMSaD \cdot B2$ M= Matrícula A= Alumnos B2= Agosto P= Planteles CEMSaD= Centros de Educación Media Superior a Distancia Suma del total de alumnos matriculados en el semestre que inicia en agosto 2020 | Alumno | Sistema de Control Escolar | Semestral | 23,300 | Archivo de informes a la Junta Directiva. | Los aspirantes se inscriben a primer semestre y alumnos se reinscriben al grado inmediato superior. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23,300 | 23,300 | 0 | 0 | 0 |
| ACTIVIDAD 1.3 | Atención educativa a primer ingreso de Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) que inicia en el mes de febrero 2020. | Total de alumnos de primer ingreso atendidos en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) que inicia en el mes de febrero 2020. | Total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en febrero 2020 en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) | $MIA \cdot A1 \cdot P + CEMSaD = \sum A \cdot P + CEMSaD \cdot A1$ MI= Matrícula Inicial A= Alumnos A1= Febrero P= Planteles CEMSaD= Centros de Educación Media Superior a Distancia Suma del total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en febrero 2020 | Alumno | Sistema de Control Escolar | Semestral | 850 | Archivo de informes a la Junta Directiva. | Las condiciones climatológicas y sociales permiten llevar a cabo oportunamente la aplicación de los exámenes de admisión. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 850 | 850 | 0 | 0 | 0 | |
| ACTIVIDAD 1.4 | Atención educativa a primer ingreso de Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) que inicia en el mes de agosto 2020. | Total de alumnos de primer ingreso atendidos en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD) que inicia en el mes de agosto 2020. | Total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en agosto 2020 en Planteles y Centros de Educación Media Superior a Distancia (EMSaD). | $MIA \cdot B2 \cdot P + CEMSaD = \sum A \cdot P + CEMSaD \cdot B2$ MI= Matrícula Inicial A= Alumnos B2= Agosto P= Planteles CEMSaD= Centros de Educación Media Superior a Distancia Suma del total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en agosto 2020 | Alumno | Sistema de Control Escolar | Semestral | 5,100 | Archivo de informes a la Junta Directiva. | La demanda de jóvenes para ingresar a educación media superior es ceteris paribus en relación a ciclos anteriores. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5,100 | 5,100 | 0 | 0 | 0 | |
| COMPONENTE 2 | 12. Atención educativa implementada en Telebachilleratos Comunitarios (TBC). | Total de alumnos atendidos en el semestre que inicia en agosto 2020 en Telebachilleratos Comunitarios (TBC). | Suma de las matrículas de todos los alumnos se matriculan en el semestre que inicia en agosto 2020 en Telebachilleratos Comunitarios (TBC). | $MA \cdot TBC = \sum A \cdot TBC \cdot B2$ M= Matrícula A= Alumnos B2= Agosto TBC= Telebachillerato Comunitario | Alumno | Sistema de Control Escolar | Anual | 2,800 | Archivo de informes a la Junta Directiva. | La Federación notifica en tiempo y forma el techo presupuestal mediante el convenio respectivo al ejercicio fiscal 2020. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,800 | 2,800 | 0 | 0 | 0 | | |
| ACTIVIDAD 2.1 | Atención educativa a primer ingreso de Telebachilleratos Comunitarios (TBC) del semestre que inicia en el mes de agosto 2020. | Total de alumnos de primer ingreso atendidos en Telebachilleratos Comunitarios (TBC) que inicia en el mes de agosto 2020. | Total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en agosto 2020 en Telebachilleratos Comunitarios (TBC). | $MIA \cdot B2 \cdot TBC = \sum A \cdot TBC \cdot B2$ MI= Matrícula Inicial A= Alumnos B2= Agosto TBC= Telebachilleratos Comunitarios Suma del total de alumnos que se matriculan a primer ingreso en el semestre que inicia en agosto 2020 | Alumno | Sistema de Control Escolar | Semestral | 1,050 | Archivo de informes a la Junta Directiva. | Las condiciones sociales y económicas permiten a los aspirantes realizar el ingreso al nivel medio superior. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,050 | 1,050 | 0 | 0 | 0 | | |

MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2020
 Unidad Responsable: 011 Colegio de Bachilleres del Estado de Jalisco
 Programa presupuestario: 150 Oferta de Bachillerato General en el Estado de Jalisco en sus diferentes Opciones



Fecha de Elaboración : 26 de Marzo 2020

| Nivel | Resumen narrativo | INDICADORES | | | | | | | Medios de verificación | Supuestos | PROGRAMADO | | | | | | | | | | | | REALIZADO | | |
|----------------------|---|---|--|---|-------------------------------|--|------------|-----------|---|---|------------|---------|-------|-------|------|-------|-------|--------|------------|---------|-----------|-----------|-----------|-------|---------|
| | | Nombre del indicador | Descripción | Fórmula | Unidad de medida (meta valor) | Fuentes de Información | Frecuencia | Meta 2020 | | | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total | Enero | Febrero |
| COMPONENTE 3 | 15. Atención educativa implementada en el Sistema de Preparatoria Abierta. | Total de alumnos atendidos en el Sistema de Preparatoria Abierta (SPA). | Suma de las matrículas de todos los alumnos en el Sistema de Preparatoria Abierta (SPA). | $MA^*SPA = \sum A^*SPA$ M= Matrícula A= Alumnos SPA= Sistema de Preparatoria Abierta (SPA) | Alumno | Sistema Integral para la Operación de Sistemas Abiertos y a Distancia (SIOSAD) | Anual | 17,000 | Cédula de inscripción. | Existe buena respuesta a la convocatoria del Sistema de Preparatoria Abierta. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17,000 | 17,000 | | | | |
| ACTIVIDAD 3.1 | <u>Aplicación</u> de exámenes. | Total de exámenes aplicados | Suma de los exámenes aplicados en el Sistema de Preparatoria Abierta (SPA) | $EA^*SPA = \sum EA^*SPA$ EA= Exámenes Aplicados SPA= Sistema de Preparatoria Abierta (SPA) | Examen | Sistema Integral para la Operación de Sistemas Abiertos y a Distancia (SIOSAD) | Anual | 138,000 | Conciliación financiera. | Los alumnos solicitan el examen en tiempo y forma. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 138,000 | 138,000 | | | | |
| ACTIVIDAD 3.2 | <u>Impartición</u> de pláticas informativas para ingresar al Sistema de Preparatoria Abierta (SPA). | Total de pláticas impartidas | Suma de las pláticas impartidas en el Sistema de Preparatoria Abierta (SPA) | $PI^*SPA = \sum PI^*SPA$ PI= Pláticas impartidas SPA= Sistema de Preparatoria Abierta (SPA) | Plática | Sistema Integral para la Operación de Sistemas Abiertos y a Distancia (SIOSAD) | Anual | 1,300 | Registro documental interno de asistencia por evento. | Contar con el calendario de programación de pláticas debidamente aprobado por la autoridad correspondiente. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,300 | 1,300 | | | | |