



Queridas familias:

El jueves 23 de abril la Consejería de Educación y Deporte de Andalucía hacía pública una instrucción con las medidas educativas a adoptar en el tercer trimestre del curso 2019/2020 ([Instrucción 23 de abril de 2020 - Tercer trimestre](#)). El objeto de esta instrucción es facilitar a los centros indicaciones acerca de la flexibilización necesaria para la impartición del tercer trimestre, ante la imposibilidad de que el mismo se realice de forma presencial.

Nos marcan como principios que deben regir nuestra actuación el de autonomía pedagógica y organizativa, velar por la salud física y emocional de toda la comunidad educativa, intentar paliar la brecha digital, e intentar no sobrecargar al alumnado y al profesorado.

Establece una flexibilización de las programaciones didácticas, primando el repaso para recuperar la 1ª y 2ª evaluación pero, con libertad para realizar actividades de continuidad.

En la evaluación global del curso se nos pide que la tercera evaluación no perjudique al alumno y que la evaluación final se fundamente esencialmente en los dos primeros trimestres, sirviendo los resultados del tercero, en caso de valoración positiva, para reconocer el trabajo que nuestros alumnos y alumnas están haciendo en estos momentos tan excepcionales.

Entre otros asuntos, se hace referencia a la importancia de la acción tutorial y confirma el mantenimiento del calendario previsto.

Os agradecemos vuestra colaboración y compromiso en estos momentos tan duros que, desgraciadamente, nos toca vivir y del que saldremos fortalecidos y más solidarios. Desde la Comunidad Educativa del I.E.S. Padre Luis Coloma queremos trasladar todo nuestro cariño y apoyo hacia nuestros alumnos y alumnas y sus familias que son el centro de nuestro precioso trabajo.

Recibid un cordial saludo del Equipo Directivo y de todo el Claustro de profesores/as y el Personal No Docente del I.E.S. P. L. Coloma.

En Jerez de la Frontera, a 1 de mayo de 2020.

Fdo. José Ángel Aparicio Hormigo  
Director IES P.L. Coloma