



NATURALES		PERFIL POR ÁREA / MATERIA	
2º			
Autor:		Aplicación Séneca, CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y DEPORTE, Junta de Andalucía	
Fecha:			
Nº Indicador	Denominación	Ponderación %	Método de calificación
CNA1.1	Obtiene información y realiza de manera guiada, pequeñas experiencias o experimentos, estableciendo conjeturas respecto de sucesos que ocurren de forma natural o respecto de los que ocurren cuando se provocan.	2,5	Evaluación aritmética
CNA1.2	Manifiesta autonomía en la ejecución de acciones y tareas, expresando oralmente los resultados obtenidos y aplicándolos a su vida cotidiana.	10	Evaluación aritmética
CNA1.3	Utiliza estrategias para realizar trabajos individuales y cooperativos, respetando las opiniones y el trabajo de los demás, así como los materiales y herramientas empleadas.	10	Evaluación aritmética
CNA2.1	Identifica y localiza las principales partes del cuerpo, estableciendo relación con las funciones vitales.	5	Evaluación aritmética
CNA2.2	Pone ejemplos asociados a la higiene, la alimentación equilibrada, el ejercicio físico y el descanso como formas de mantener la salud, el bienestar y el buen funcionamiento del cuerpo.	5	Evaluación aritmética
CNA2.3	Conoce y respeta las diferencias individuales y aceptando sus posibilidades y limitaciones.	2,5	Evaluación aritmética
CNA2.4	Identifica emociones y sentimientos propios, de sus compañeros y de los adultos, manifestando conductas pacíficas.	2,5	Evaluación aritmética
CNA3.1	Identifica y clasifica los seres vivos del entorno en animales y plantas, reconociendo los diferentes criterios de clasificación (tamaño, color, forma de desplazarse).	5	Evaluación aritmética
CNA3.2	Conoce y valora la importancia del agua para la vida en los ecosistemas andaluces y desarrolla valores de cuidado y respeto por el medio ambiente.	10	Evaluación aritmética
CNA4.1	Conoce y utiliza de forma adecuada diferentes instrumentos para la observación y el estudio de los seres vivos.	2,5	Evaluación aritmética

CNA4.2	Manifiesta en su vida cotidiana comportamientos de defensa, respeto y cuidado hacia los seres vivos de su entorno.	2,5	Evaluación aritmética
CNA5.1	Observa, identifica y describe algunos materiales por sus propiedades elementales: forma, estado, origen, olor, sabor, textura, color, etc.	2,5	Evaluación aritmética
CNA5.2	Relaciona algunas de las propiedades elementales de los materiales con sus usos.	2,5	Evaluación aritmética
CNA5.3	Observa y predice el resultado de la aplicación de fuerzas sobre objetos respecto a la dirección de su movimiento.	2,5	Evaluación aritmética
CNA6.1	Observa e identifica las principales características de los imanes.	2,5	Evaluación aritmética
CNA6.2	Aplica el método científico en su trabajo, es capaz de preguntar y formula hipótesis y realiza experiencias para elaborar conclusiones sobre las propiedades del imán y los principios del magnetismo.	2,5	Evaluación aritmética
CNA6.3	Observa, identifica y describe oralmente y por escrito los cambios de estado del agua.	2,5	Evaluación aritmética
CNA6.4	Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.	2,5	Evaluación aritmética
CNA7.1	Observa e identifica las prácticas que producen residuos, contaminan y producen impacto ambiental.	2,5	Evaluación aritmética
CNA7.2	Identifica, valora y muestra conductas responsables de ahorro, reutilización y reciclaje de materiales en el colegio, en casa y en el entorno.	5	Evaluación aritmética
CNA7.3	Realiza sencillas experiencias y elabora textos, presentaciones y comunicaciones como técnica para el registro de un plan de trabajo, comunicando de forma oral, escrita y audiovisual las conclusiones.	2,5	Evaluación aritmética
CNA8.1	Observa, identifica y describe algunos componentes de máquinas y aparatos de su entorno.	2,5	Evaluación aritmética
CNA8.2	Observa e identifica alguna de las aplicaciones de las máquinas y aparatos, y su utilidad para facilitar las actividades humanas.	2,5	Evaluación aritmética
CNA8.3	Valora y describe la influencia del desarrollo tecnológico en las condiciones de vida y en el trabajo.	2,5	Evaluación aritmética
CNA8.4	Identifica los elementos básicos de un ordenador y se inicia de forma guiada en el uso de internet.	2,5	Evaluación aritmética

CNA9.1	Monta y desmonta algunos objetos y aparatos simples, describiendo su funcionamiento, piezas, secuencia de montaje y explicando su utilización de forma segura.	2,5	Evaluación aritmética
CNA9.2	Mantiene conductas seguras tanto en el uso como en el montaje y desmontaje de objetos simples.	2,5	Evaluación aritmética