

MATERIA	CULTURA CIENTÍFICA
Nombre	MARIA AURORA RIONDA RODRIGUEZ
Correo electrónico	aurorarro@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Lectura del texto "El fraude científico" y realización de las actividades
MATERIALES	Aula virtual
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	365
PLAZO DE ENTREGA	5 Junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	OPTATIVA "UNA HISTORIA DE PELÍCULA"
Nombre	MARTA BLANCO LERALTA
Correo electrónico	martacr@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Día 1: hacer los ejercicios a, b, c (página 81 apuntes) de la película "Hotel Rwanda". Día 2: hacer los ejercicios d, e, f, g, h (páginas 81 y 82 apuntes) de la película "Hotel Rwanda". Día 3: hacer los ejercicios i, j, k, l (página 82 apuntes) de la película "Hotel Rwanda".
MATERIALES	Los apuntes de la materia.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Realizar las tareas en un fichero de texto (word o libre office) y enviarlas al correo martacr@educastur.org.
PLAZO DE ENTREGA	Las tareas tienen como fecha límite de entrega el miércoles 8 de junio, pero se pueden enviar antes, una vez estén terminadas. El plazo de entrega de la tarea anterior se acaba el miércoles 3 de junio.
OBSERVACIONES	Si alguien no tiene o ha perdido los apuntes o la ficha de trabajo, que se ponga en contacto conmigo y se lo envíe ya que lo tengo en formato digital.

MATERIA	FÍSICA Y QUÍMICA (Fran) / CAAP
Nombre	FRANCISCO JOSE SUAREZ ALVAREZ
Correo electrónico	franciscojsa@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	FyQ: El martes 2 se asigna la tarea semanal. Recuperación: Tema 2. (Tareas y test). CAAP: Tarea semanal el martes 2.
MATERIALES	Teams
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Teams
PLAZO DE ENTREGA	FyQ: Lunes 8 para la tarea semanal junto con un ejercicio pautado. Recuperaciones: el viernes 5 tareas y test a las 11h de Tema 2. CAAP: Miércoles 11
OBSERVACIONES	FyQ: Para considerar la nota de la tarea semanal se deben realizar las tareas y el test/ejercicio pautado correspondiente. Lo mismo para las recuperaciones de los temas.

MATERIA	TIC.
Nombre	RAQUEL LAGE CAL
Correo electrónico	raquellcal@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Sketchup. Prácticas 5 y 6.
MATERIALES	Aula virtual.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Aula virtual.
PLAZO DE ENTREGA	Lunes, 8 de junio de 2020.
OBSERVACIONES	

MATERIA	EDUCACIÓN FÍSICA
Nombre	MARIA LUISA RIEGO GORDON
Correo electrónico	mluisarg@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Terminar todas las tareas propuestas hasta ahora.
MATERIALES	Todas las tareas están en el blog de la asignatura https://efiescarrenomiranda.blogspot.com/ pestaña de 4ºESO.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	maximosr@educastur.org
PLAZO DE ENTREGA	5 de Junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	LENGUA. INGLÉS. CCSS.
Nombre	MARIA CARMEN RODIL DIAZ
Correo electrónico	maricrd@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Lengua: continuar con las actividades encargadas. Inglés: continuar con las actividades encargadas. CCSS: continuar con las actividades encargadas.
MATERIALES	Libro de texto.Internet.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Correo maricrd@educastur.org
PLAZO DE ENTREGA	5 Junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	PLÁSTICA
Nombre	ALFONSO MIGUEL GONZALEZ
Correo electrónico	alfonsomg@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Hacer la perspectiva y sombreado de figuras dadas en vistas.
MATERIALES	Lápiz y colores.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Aula virtual.
PLAZO DE ENTREGA	Del 25 de mayo al 5 de junio
OBSERVACIONES	ninguna

MATERIA	MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 4º ESO. JUSTINO ARELLANO.
Nombre	JUSTINO ARELLANO DOMINGUEZ
Correo electrónico	justinoad@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Ficha de Trigonometría.
MATERIALES	Enviados a través de Tareas de su grupo TEAMS.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Respondiendo en Tareas de Teams. A ser posible en un PDF único del trabajo de su libreta.
PLAZO DE ENTREGA	Hasta el viernes 5 de junio, antes de las 14:15 h.
OBSERVACIONES	Para las dudas que te surjan utiliza preferentemente el chat del grupo de Teams.

MATERIA	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA (RAQUEL)
Nombre	RAQUEL HERNANDEZ REDONDO
Correo electrónico	raquelhr@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Sesión 1: Releer "Estructura y dinámica de la Tierra" y "Tectónica de placas" y realizar el cuestionario "Repaso de geología I; " Sesión 2: Releer "Relieve" y "La historia de nuestro planeta" y realizar el cuestionario "Repaso de geología II); Sesión 3: Releer el tema 6 y realizar el cuestionario "La organización celular de los seres vivos"
MATERIALES	Libro, ppt y teams
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Teams
PLAZO DE ENTREGA	9 de junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA (MARIAN RUIZ)
Nombre	M ANGELES RUIZ DIAZ
Correo electrónico	mard@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Sesión 1: Releer "Estructura y dinámica de la Tierra" y "Tectónica de placas" y realizar el cuestionario "Repaso de geología I". Sesión 2: Releer "Relieve" y "La historia de nuestro planeta" y realizar el cuestionario "Repaso de geología II). Sesión 3: Releer el tema 6 y realizar el cuestionario "La organización celular de los seres vivos".
MATERIALES	Teams
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Teams
PLAZO DE ENTREGA	7 de junio
OBSERVACIONES	dudas por chat Teams o correo mard@educastur.org

MATERIA	RELIGIÓN
Nombre	ALEJANDRO VELASCO SANZ
Correo electrónico	alejandrvs@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	sin tarea nueva. los alumnos, a los que les falten alguna de las 4 tareas por entregar, deben hacerlo esta semana
MATERIALES	
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	
PLAZO DE ENTREGA	viernes 5 de junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	Valores éticos
Nombre	JUAN CARLOS SABIO GARCIA
Correo electrónico	juancsg@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Señalar la película que más me ha gustado de las que he visto y 1) justificarlo 2) ¿Qué valores éticos contiene?
MATERIALES	
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Correo juancsg@educastur.org o plataforma Teams
PLAZO DE ENTREGA	5 de Junio
OBSERVACIONES	

MATERIA	INGLÉS
Nombre	M GEMMA ALVAREZ ALVAREZ
Correo electrónico	mgemmaaa@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Actividades de comprensión y expresión escrita.
MATERIALES	Ficha de actividades e instrucciones. Teams y blog del Departamento.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	A través de Teams o email.
PLAZO DE ENTREGA	5 de junio
OBSERVACIONES	La información completa sobre las tareas se encuentra tanto en Teams como en el blog del departamento de Inglés.

MATERIA	TECNOLOGÍA
Nombre	VICTORIA ELENA MARQUES GARCIA
Correo electrónico	victoriaa@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Tareas pendientes
MATERIALES	La tarea se explica en la biblioteca del One Note y en el Aula Virtual del Ies Carreño Miranda.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Correo 365
PLAZO DE ENTREGA	5 de Junio
OBSERVACIONES	Dudas a victoriaa@educastur.org

MATERIA	MATEMÁTICAS APLICADAS 4º ESO
Nombre	NATALIA ALVAREZ NORIEGA
Correo electrónico	nataliaan@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Resolver las actividades recogidas en el documento TAREA 8. DESARROLLA TUS COMPETENCIAS.
MATERIALES	Cada alumno tiene asignada su tarea en la plataforma TEAMS, en el grupo clase Matemáticas Aplicadas 4º ESO.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	La tarea se remitirá a la profesora a través de la plataforma TEAMS.
PLAZO DE ENTREGA	La fecha límite de entrega es el 7 de junio de 2020.
OBSERVACIONES	Las tareas se realizan en el cuaderno y luego se suben a la plataforma en un único archivo a poder ser.

MATERIA	FÍSICA Y QUÍMICA
Nombre	MARTA LEDO FERNANDEZ
Correo electrónico	marta@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	El alumnado que tiene que recuperar la 1ª evaluación, tiene que hacer los ejercicios del libro: pág 39:3; pág45:13; pág 49:20; pág 66:5, 6, 8 y 9. Y la formulación inorgánica del siguiente enlace: http://rafaelmolinerodemontilla.blogspot.com/p/formulacion-organica-4-eso.html Pinchar en 4º ESO: formulación inorgánica. Hacer los ejercicios de hidróxidos, los ejercicios de oxoácidos (sólo nomenclatura tradicional) y los ejercicios de repaso de binarios y ternarios II. El resto del alumnado tiene que leer y resumir en la libreta la pregunta 1 y 2 (hasta el punto 2.2 incluido) del tema 5 del libro. Resolver los ejercicios: 8, 9, 12 de la fotocopia y 2,3 y 6 de la nueva fotocopia que se enviará el lunes por el correo al grupo de clase
MATERIALES	Apuntes, libro, internet y actividades de clase.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Entrega mediante el correo electrónico del 365
PLAZO DE ENTREGA	Todas las tareas se entregarán el día 5 de junio hasta las 14,00h.
OBSERVACIONES	

MATERIA	GEOGRAFÍA E HISTORIA
Nombre	VICTOR RAMON CARRENO BLAZQUEZ
Correo electrónico	victorcb@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Píldora histórica (microtrabajo sobre un tema a elegir)
MATERIALES	Guía de trabajo que estará alojados en el aula virtual
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Aula Virtual
PLAZO DE ENTREGA	Domingo 7 de junio a las 23:55
OBSERVACIONES	Cuando estén disponibles los materiales se informará al alumnado mediante un mensaje en el foro del aula virtual y a las familias mediante la aplicación Tokapp

MATERIA	Lengua castellana y Literatura
Nombre	MA ANGELES RODRIGUEZ GONZALEZ
Correo electrónico	angelesze@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	Análisis de un cortometraje(hasta 1 de junio) y Realización de un stop motion (hasta 5 de junio y voluntariamente)
MATERIALES	Las actividades y los materiales se encuentran en el Aula virtual
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Por correo electrónico
PLAZO DE ENTREGA	1 de junio la 1ª parte y de de junio la 2ª parte (de carácter voluntario)
OBSERVACIONES	

MATERIA	ECONOMÍA IAE
Nombre	MARIA DEL MAR GUDE REDONDO
Correo electrónico	mmargr@educastur.org
TAREAS QUE DEBEN REALIZAR	ECONOMÍA: Realizar el cuestionario que se encuentra en el link https://educastur-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/mmargr_educastur_org/EUC1kHTxV35Eg2PX0zLWqeABZK_llk3Yi_T2luCCo2Pa0A?e=Efpi6m IAE link: https://educastur-my.sharepoint.com/:b:/g/personal/mmargr_educastur_org/EWQeBjlcw7tEiKnQHodd3A0B7trd6sw3d7rew0P8t7gVCg?e=2CX1xh
MATERIALES	Documento. Onedrive Educastur. Internet.
MODO DE REMITIR LAS TAREAS AL PROFESOR/A	Enviar manuscritas a mmargr@educastur.org
PLAZO DE ENTREGA	5 de junio 2020 _ 13 horas
OBSERVACIONES	