

PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO EN EL CUERPO DE FUNCIONARIOS TÉCNICOS, ESCALA TÉCNICA FACULTATIVA,
INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES (O.E.P. 2018)

- TURNO DE PROMOCIÓN INTERNA (CONVOCATORIA: BOA 30/03/2020) -

PRIMER EJERCICIO

22/03/2021

**PRIMER EJERCICIO DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO,
POR TURNO DE PROMOCIÓN INTERNA, EN EL CUERPO DE
FUNCIONARIOS TÉCNICOS DE LA ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD
AUTÓNOMA DE ARAGÓN, ESCALA TÉCNICA FACULTATIVA,
INGENIEROS TÉCNICOS INDUSTRIALES (O.E.P. 2018)**

1. **¿Qué organismo se encarga en España de la coordinación de las actuaciones para el cumplimiento de la agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas?**
 - A) La Agencia Española de Cooperación internacional para el desarrollo (AECID)
 - B) El Alto Comisionado para la Agenda 2030
 - C) La Asamblea Nacional para la Agenda 2030

2. **¿Cuál de estas afirmaciones es cierta?**
 - A) El espacio Schengen comprende exclusivamente a los países de la Unión Europea
 - B) El espacio Schengen se refiere exclusivamente a los ciudadanos de la Unión, no a los extranjeros residentes en ella
 - C) El espacio Schengen está formado por países de la Unión Europea y por ciertos Estados que no forman parte de la Unión Europea

3. **Si un empresario quiere proteger en España el nombre comercial de su establecimiento, ¿qué deberá hacer?**
 - A) Patentarlo ante la Oficina Española de Patentes y Marcas
 - B) Registrarlo ante la Oficina Española de Patentes y Marcas
 - C) Inscribirlo en el Registro de Establecimientos Comerciales

4. **Según la Ley 11/2014, de 4 de diciembre, de Prevención y Protección Ambiental de Aragón, ¿qué procedimiento concluye con un informe de impacto ambiental?**
 - A) La evaluación ambiental simplificada
 - B) La evaluación ambiental estratégica simplificada
 - C) La evaluación de impacto ambiental ordinaria

5. **Según la Ley 11/2014, de 4 de diciembre, de Prevención y Protección Ambiental de Aragón, ¿quién formula la declaración de impacto ambiental de un proyecto?**
 - A) El órgano sustantivo
 - B) El órgano ambiental
 - C) El órgano urbanístico

- 6. Según la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados, el orden de jerarquía de los residuos es:**
- A) Preparación para la reutilización; Prevención; Reciclado; Otro tipo de valorización, incluida la valorización energética; Eliminación
 - B) Prevención; Preparación para la reutilización; Reciclado; Otro tipo de valorización, incluida la valorización energética; Eliminación
 - C) Reciclado; Eliminación; Prevención; Preparación para la reutilización; Otro tipo de valorización, incluida la valorización energética
- 7. El Plan de Gestión Integral de Residuos de Aragón vigente es:**
- A) Plan GIRA 2018-2022
 - B) Plan GIRA 2020-2024
 - C) Plan GIRA 2017-2021
- 8. Según la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, la autorización administrativa como actividad potencialmente contaminadora de la atmósfera se concede por un periodo de:**
- A) 8 años
 - B) 10 años
 - C) 12 años
- 9. Según la Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, ¿qué grupo del catálogo de actividades potencialmente contaminadoras de la atmósfera está sometido a notificación administrativa?**
- A) Grupo A
 - B) Grupo B
 - C) Grupo C
- 10. Indicar qué periodo de tiempo comprende el tercer Plan Energético de Aragón de nuestra Comunidad Autónoma:**
- A) 2008-2017
 - B) 2013-2020
 - C) 2020-2028

11. Las tarifas de último recurso de gas natural se componen de:

- A) Un término de facturación fijo, expresado en €/mes, y un término de facturación variable por unidad de energía, expresado en céntimos/kWh
- B) Un término de facturación fijo, expresado en €/mes, y un término de facturación variable por unidad de energía, expresado en euros/kWh
- C) Un término de facturación fijo, un término de facturación variable por unidad de energía, los impuestos, recargos y gravámenes sobre el consumo y suministro

12. La red de transporte primario de combustibles gaseosos está constituida por los gasoductos de presión máxima de diseño:

- A) Inferior a 60 bar y superior a 16 bar
- B) Igual o superior a 60 bares
- C) Inferior a 16 bar y superior a 4 bar

13. ¿Qué edificios tienen la obligación de mostrar la etiqueta de eficiencia energética (correspondiente a un certificado debidamente inscrito en Registro) en lugar destacado y bien visible por el público?

- A) Todos los edificios de titularidad privada que sean frecuentados habitualmente por el público, sea cual sea su superficie útil
- B) Los edificios ocupados por las autoridades públicas y que sean frecuentados habitualmente por el público, con una superficie útil total superior a 250 m²
- C) Cualquier edificio de titularidad pública sea cual sea su superficie

14. Según se establece en la ITC-ICG 04 "plantas satélite de gas natural licuado (GNL)", el titular de una planta satélite de GNL es responsable de hacer revisar la instalación, realizando las pruebas y verificaciones establecidas en la norma UNE 60210. Indicar cada cuánto tiempo se debe realizar dicha revisión:

- A) Cada año
- B) Cada 5 años
- C) Cada 10 años

15. Según se establece en el Real Decreto 706/2017, de 7 de julio, por el que se aprueba la instrucción técnica complementaria MI-IP 04 "Instalaciones para suministro a vehículos", ¿cada cuánto tiempo serán inspeccionadas por un organismo de control las instalaciones que necesiten proyecto?

- A) Anualmente
- B) Cada 2 años
- C) Cada 5 años

- 16. El Real Decreto 2085/1994, de 20 de octubre, aprobó la Instrucción Técnica Complementaria referente a parques de almacenamiento de líquidos petrolíferos, la cual fue modificada posteriormente por el Real Decreto 1562/1998, de 17 de julio. ¿Qué numeración le corresponde a dicha ITC?**
- A) MI-IP 02
 - B) MI-IP 03
 - C) MI-IP 04
- 17. En un edificio existente que contaba únicamente con calefacción central, se ha decidido incorporar a la instalación térmica comunitaria la producción de agua caliente sanitaria. Según el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, ¿esta incorporación se considerará una reforma de la instalación térmica?**
- A) No, ya que no es una ampliación de un generador de calor
 - B) No, es instalación de suministro de agua y le es de aplicación únicamente el Código Técnico de la Edificación
 - C) Sí
- 18. En una instalación térmica de climatización cuya potencia térmica nominal instalada es de 250 kW, según el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios, a partir de la fecha de emisión del primer certificado de la instalación, ¿cuándo se deberá realizar la primera inspección de toda la instalación térmica?**
- A) A los 5 años
 - B) A los 15 años
 - C) No es preciso realizar nunca inspección periódica de la misma
- 19. Un organismo de control realiza una inspección a un ascensor con 5 paradas y aparecen defectos leves que ya aparecieron en la inspección anterior. El certificado de inspección emitido por el organismo de control será:**
- A) Favorable con defectos
 - B) Condicionada con reparo por reiteración de defecto leve
 - C) Favorable con reparo por reiteración de defecto leve

- 20. En un ascensor de 10 años de antigüedad se ha realizado una modificación de importancia consistente en la sustitución de la máquina y la polea motriz. Teniendo en cuenta la Orden de 21 de mayo de 2013, ¿qué documentación es necesario presentar ante el órgano competente de la Comunidad Autónoma para la puesta en marcha del mencionado aparato?**
- A) Exclusivamente formulario de comunicación
 - B) Formulario de comunicación, ficha técnica de la instalación, declaración de conformidad, actas de ensayo de control final y tasa correspondiente
 - C) Formulario de comunicación, declaración de conformidad, actas de ensayo de control final y tasa correspondiente
- 21. Según la ITC I del Reglamento de recipientes a presión, una caldera acuotubular de fluido término, cuyo PMS x VT sea > a 15.000 se considera de clase (PMS: Presión Máxima de Servicio, VT: Volumen Total):**
- A) Primera
 - B) Segunda
 - C) Tercera
- 22. Según el Reglamento de almacenamiento de productos químicos, aprobado por Real Decreto 656/2017, se considera una modificación de la instalación de APQ:**
- A) La reducción de equipos o productos
 - B) La sustitución de productos por otros de características similares o de menor riesgo
 - C) La sustitución del producto por otro de distinta clase de peligro y que suponga medidas más restrictivas
- 23. Según el Reglamento de almacenamiento de productos químicos, aprobado por Real Decreto 656/2017, la prueba de resistencia realizada al recipiente mediante un fluido gaseoso sometiéndolo a la presión prescrita por la normativa de aplicación se denomina:**
- A) Prueba neumática
 - B) Prueba de estanqueidad
 - C) Prueba hidrostática

24. Según el Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales, un establecimiento industrial que ocupa totalmente un edificio, o varios, en su caso, que está a una distancia mayor de tres metros del edificio más próximo de otros establecimientos, es de configuración:

- A) Tipo A
- B) Tipo B
- C) Tipo C

25. En un establecimiento clasificado como de nivel superior en los términos previstos en la Orden EIE 1392/2016, se va a realizar una modificación que puede tener consecuencias importantes sobre los riesgos de accidente grave. ¿Cuándo y qué documentación deberá presentarse ante el organismo competente?

- A) Antes de 6 meses: Solicitud, Plan de emergencia interior y certificado de evaluación
- B) Antes de 3 meses: Solicitud, Notificación, Plan de emergencia interior y certificado de evaluación
- C) Antes de 3 meses: Solicitud, Notificación, Plan de emergencia interior, Informe de seguridad y certificado de evaluación

26. Según el Real Decreto 750/2010, de 4 de junio, por el que se regulan los procedimientos de homologación de vehículos a motor y sus remolques, máquinas autopropulsadas o remolcadas, así como de los sistemas, partes y piezas de dichos vehículos, el procedimiento mediante el cual se certifica que, dependiendo del grado de acabado, un tipo de vehículo incompleto o completado cumple las correspondientes disposiciones administrativas y requisitos técnicos de este Real Decreto, es una:

- A) Homologación de tipo nacional
- B) Homologación individual
- C) Homologación de tipo multifásica

27. Según el Real Decreto 920/2017, de 23 de octubre, por el que se regula la inspección técnica de vehículos, ¿cada cuántos años deberán pasar una inspección técnica los vehículos de motor concebidos y fabricados principalmente para el transporte de mercancías y cuya masa máxima no sea superior a 3,5 toneladas?

- A) Hasta dos años exento, de 2 a 6 años bienal, de 6 a 10 años anual y de más de 10 años semestral
- B) Hasta 4 años anual y más de 10 años semestral
- C) Hasta 8 años exento, entre 8 y 16 años bienal y más de 16 años anual

28. Según el Real Decreto 1417/2005, de 25 de noviembre, por el que se regula la utilización, instalación y comprobación del funcionamiento de dispositivos de limitación de velocidad en determinadas categorías de vehículos, ¿cuál de estos tipos de vehículos a motor quedan exentos de la aplicación del mismo?

- A) Vehículos de las categorías N2 y N3
- B) Vehículos de los servicios de protección civil
- C) Vehículos de categorías M2 y M3

29. Considerando la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología, indicar la fase de control metrológico que NO corresponde a instrumentos en servicio:

- A) Verificación periódica
- B) Verificación después de reparación
- C) Evaluación de la conformidad

30. Según el Real Decreto 197/1988, de 22 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley de objetos fabricados con metales preciosos, la ley del metal precioso con el que está fabricada una pieza con el siguiente punzón de garantía: una elipse que en su interior indica la numeración "750", es:

- A) Platino de 1ª ley
- B) Oro de 1ª ley
- C) Plata de 2ª Ley

31. Según la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, ¿cuáles son los agentes a través de los cuales se puede instrumentar la consecución de los fines en materia de calidad definidos en la propia Ley?

- A) Organismos de control y Entidades de Acreditación
- B) Organismos de normalización, Entidades de Acreditación, Entidades de certificación, Laboratorios de ensayo, Entidades auditoras y de inspección y los Laboratorios de calibración industrial
- C) Únicamente se instrumenta a través de los Organismos de normalización y Entidades de certificación

- 32. La Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, crea el Consejo de Coordinación de la Seguridad Industrial como órgano consultivo de la Administración General del Estado. Señale cuál de estas actuaciones es uno de los fines de este Consejo:**
- A) Impulsar y Colaborar con las empresas en materia de Seguridad Industrial
 - B) Identificar aquellas mejoras reglamentarias que permitan el efectivo aseguramiento de la calidad y seguridad industrial
 - C) Vigilar el cumplimiento del Régimen Sancionador en materia de Seguridad Industrial
- 33. El Decreto-Legislativo 3/2013, de 3 de diciembre, del Gobierno de Aragón, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de regulación y fomento de la actividad industrial de Aragón, establece que el departamento competente en materia de industria elaborará planes de inspección industrial como instrumentos dirigidos a orientar la realización de las inspecciones ordinarias y supervisar, inspeccionar y controlar la actividad industrial. ¿Cada cuánto tiempo, como máximo, se deben aprobar dichos planes?**
- A) Cada dos años
 - B) Cada año
 - C) Cada seis meses
- 34. El marcado CE (o marca de Conformidad Europea) colocado en un producto o en los documentos que lo acompañan, indica:**
- A) El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad de las Directivas Europeas o de las normas técnicas EN (Normas europeas) que afectan a la comercialización de ese producto
 - B) Que un producto ha sido aprobado como seguro por la UE o por otra autoridad
 - C) El origen de un producto
- 35. La ley 20/2003, de 7 de julio, de Protección Jurídica del Diseño Industrial, tiene por objeto:**
- A) Establecer el régimen jurídico de la protección de la propiedad industrial del diseño
 - B) La Ley 20/2003, de 7 de julio, de Protección Jurídica del Diseño Industrial, no existe
 - C) Regular las fases de la Metodología de diseño y del Desarrollo del proceso de diseño

36. ¿Qué es el Centro Aragonés de Diseño Industrial (CADI)?

- A) Es un órgano colegiado de asesoramiento y apoyo al Departamento competente en materia de industria, en materia de diseño industrial y coordinador de los agentes, las asociaciones y las empresas relacionado con el diseño industrial en la Comunidad Autónoma de Aragón
- B) Es una herramienta que establece el régimen jurídico de la protección del Diseño Industrial en la Comunidad Autónoma de Aragón
- C) Es el centro de referencia de carácter técnico adscrito al Departamento competente en materia de industria, que lleva a cabo las funciones de fomento de la actividad de diseño industrial en la Comunidad Autónoma de Aragón

37. Según el RD 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, ¿quién actúa como operador del sistema y gestor de la red de transporte?

- A) Compañía Operadora del Mercado Español de Electricidad
- B) Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima
- C) Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia

38. Según el documento básico DB HS Salubridad - HS4 Suministro de agua, contenido en el Código Técnico de la Edificación, aprobado por el Real Decreto 314/2006, en las redes de ACS debe disponerse una red de retorno cuando la longitud de la tubería de ida al punto de consumo más alejado sea:

- A) Igual o mayor que 5 m
- B) Igual o mayor que 10 m
- C) Igual o mayor que 15 m

39. El Registro Integrado Industrial, regulado en la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, es de ámbito:

- A) Autonómico
- B) Estatal
- C) Europeo

- 40. Según el artículo 6 (clasificación de los sistemas de refrigeración) del Real Decreto 552/2019, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones técnicas complementarias, ¿cómo se define el tipo 4, atendiendo a criterios de seguridad según el emplazamiento?**
- A) Sistema de refrigeración con los compresores, recipientes y condensadores situados en una sala de máquinas no ocupada por personas o al aire libre. Los enfriadores, las tuberías y las válvulas pueden estar situados en espacios ocupados por personas
 - B) Sistema de refrigeración con todas las partes que contengan refrigerante estén situadas en una sala de máquinas no ocupada por personas o al aire libre
 - C) Sistema de refrigeración en el que todas las partes que contienen refrigerante están situadas en el interior de una envolvente ventilada
- 41. Según el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23, ¿cuál es la categoría de una instalación de tensión nominal de 66 kV que forme parte de la Red de Transporte de acuerdo con lo establecido en la Ley 24/2013 del Sector Eléctrico?**
- A) Categoría especial
 - B) Primera categoría
 - C) Segunda categoría
- 42. Según el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 a 09, ¿en qué categoría se clasifica una empresa instaladora de líneas aéreas o subterráneas de alta tensión de 66 kV?**
- A) LAT0
 - B) LAT1
 - C) LAT2

- 43. Según el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión, serán objeto de inspecciones periódicas:**
- A) Cada 5 años, todas las instalaciones eléctricas en baja tensión y cada 10 años, las comunes de edificios de viviendas de potencia total instalada superior a 100 kW
 - B) Cada 5 años, todas las instalaciones eléctricas en baja tensión que precisaron inspección inicial, y cada 5 años, las comunes de edificios de viviendas de potencia total instalada superior a 100 kW
 - C) Cada 5 años, todas las instalaciones eléctricas en baja tensión que precisaron inspección inicial, y cada 10 años, las comunes de edificios de viviendas de potencia total instalada superior a 100 kW
- 44. Según el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de Rayos X con fines de diagnóstico médico, aprobado por Real Decreto 1085/2009, de 3 de julio, el cambio en la titularidad, así como el cese de actividades, se notificarán al órgano competente en un plazo máximo de:**
- A) 30 días
 - B) 20 días
 - C) 10 días
- 45. Según el Real Decreto 1836/1999, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas, ¿cómo se define la licencia de operador en instalaciones radiactivas con fines científicos, médicos, agrícolas, comerciales o industriales?**
- A) Licencia que capacita para la manipulación de materiales o equipos productores de radiaciones ionizantes conforme a procedimientos e instrucciones preestablecidos
 - B) Licencia que capacita para dirigir y planificar el funcionamiento de una instalación radiactiva y las actividades de los operadores
 - C) Licencia que capacita para la manipulación de materiales o equipos productores de radiaciones ionizantes así como planificar el funcionamiento de una instalación radiactiva
- 46. Según la Ley 7/2010, de 18 de noviembre, de protección contra la contaminación acústica de Aragón, la administración competente deberá elaborar y aprobar, previo trámite de información pública por un periodo mínimo de un mes, los mapas de ruido de los municipios aragoneses mayores de:**
- A) 10.000 habitantes
 - B) 15.000 habitantes
 - C) 20.000 habitantes

47. El Real Decreto-ley 1/1998, de 27 de febrero, sobre infraestructuras comunes en los edificios para el acceso a los servicios de telecomunicación, tiene por objeto:

- A) Establecer el régimen jurídico de las infraestructuras comunes de acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de los edificios públicos
- B) Regular las telecomunicaciones, que comprenden la explotación de las redes y la prestación de los servicios de comunicaciones electrónicas y los recursos asociados, de conformidad con el artículo 149.1.21ª de la Constitución
- C) Establecer el régimen jurídico de las infraestructuras de acceso a los servicios de telecomunicación en el interior de los edificios y reconocer el derecho de sus copropietarios en régimen de propiedad horizontal y, en su caso, de los arrendatarios de todo o parte de aquéllos, a instalar las referidas infraestructuras, conectarse a ellas o adaptar las existentes

48. Según el Real Decreto 412/2001, de 20 de abril, por el que se regulan diversos aspectos relacionados con el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril, ¿qué es el RID?

- A) Un Convenio relativo a los transportes internacionales de mercancías peligrosas por ferrocarril, hecho en Berna, el 9 de mayo de 1980
- B) Un Reglamento relativo al transporte internacional de mercancías peligrosas por ferrocarril anejo al COTIF, con sus modificaciones
- C) Una empresa privada o pública cuyo objeto principal consista en prestar servicios de transporte de mercancías y/o viajeros por ferrocarril, debiendo ser dicha empresa en todo caso quien aporte la tracción

49. El Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas establece que el fabricante o su representante, antes de proceder a la comercialización o puesta en servicio de una máquina deberá:

- A) Inscribirla en el Registro de Maquinaria Oficial clasificándola por el tipo de producto
- B) Asegurarse de que esta cumple los pertinentes requisitos esenciales de seguridad y de salud que figuran en el anexo I de dicho Real Decreto
- C) Facilitar los componentes de seguridad destinados a utilizarse como piezas de recambio para sustituir componentes idénticos, y suministrados por el fabricante de la máquina originaria

50. Según la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, cuando la notificación por medios electrónicos sea de carácter obligatorio, o haya sido expresamente elegida por el interesado, se entenderá rechazada:

- A) Cuando hayan transcurrido diez días naturales desde la puesta a disposición de la notificación sin que se acceda a su contenido
- B) Cuando hayan transcurrido diez días hábiles desde la puesta a disposición de la notificación sin que se acceda a su contenido
- C) Cuando hayan transcurrido cinco días hábiles desde la puesta a disposición de la notificación sin que se acceda a su contenido

PREGUNTAS DE RESERVA

51. Según la Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados, los sistemas colectivos, con carácter previo al inicio de su actividad, están sometidos a:
- A) Comunicación previa
 - B) Autorización previa
 - C) Declaración responsable
52. Según la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, los Reglamentos de Seguridad Industrial de ámbito estatal serán aprobados por:
- A) El Gobierno de la Nación
 - B) El Ministro de Industria
 - C) El Congreso de los Diputados
53. Según el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión, en la acometida aérea tensada sobre poste, cuando los cables crucen sobre vías públicas o posible circulación rodada, ¿cuál es la altura mínima sobre calles y carreteras?
- A) 6 m
 - B) 5 m
 - C) 4 m
54. De acuerdo con la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, ¿cuál de los siguientes NO es un sujeto obligado a relacionarse a través de medios electrónicos con las Administraciones Públicas para la realización de trámites en los procedimientos administrativos?
- A) Los empleados de las Administraciones Públicas para cualquier trámite o actuación que realicen con ellas, en la forma en que se determine reglamentariamente por cada Administración
 - B) Quienes representen a un interesado que esté obligado a relacionarse electrónicamente con la Administración
 - C) Las entidades sin personalidad jurídica

55. Indicar la categoría de instalador habilitado de gas que podrá realizar una instalación receptora industrial de 4 bar de presión máxima de operación teniendo en cuenta que la acometida interior será enterrada y que hay partes de la instalación que discurren enterradas por el exterior de la edificación:

- A) Solamente la categoría A
- B) Las categorías A, B o C
- C) Ningún instalador, solamente podrá efectuar esta instalación la empresa distribuidora de gas